

Obrazac 3.**FINANCIJSKA AGENCIJA**

OIB: 85821130368

LORENZA JEGERA 1, 31000 OSIJEK

(adresa nadležne jedinice)

Nadležni trgovački sud TRGOVAČKI SUD U OSIJEKUPoslovni broj spisa ST-1703/2012FINANCIJSKA AGENCIJA
RC OSIJEK

15-01-2018

PREDSTEČAJNE NAGODBE
PRIMANJE I OTPREMA POSTE
KLASA 110-0112-0011
UR. BROJ 07-06-18/30**PRIJAVA TRAZBINE VJEROVNIKA U PREDSTEČAJNOM POSTUPKU****PODACI O VJEROVNIKU:**

Ime i prezime / tvrtka ili naziv

ASSA ABLOY CROATIA d.o.o.OIB 13933798090

Adresa / sjedište

PAKRAČKA 6, BJELOVAR**PODACI O DUŽNIKU:**

Ime i prezime / tvrtka ili naziv

GRADNJA D.O.O. OSIJEKOIB 77971360833

Adresa / sjedište

RIBARSKA 1, OSIJEK**PODACI O TRAZBINI:**

Pravna osnova tražbine (npr. ugovor, odluka suda ili drugog tijela, ako je u tijeku sudski postupak oznaku spisa i naznaku suda kod kojeg se postupak vodi)

Iznos dospjele tražbine 100,056,63 (kn)Glavnica 95.785,81 (kn)Kamate 4.270,88 (kn)Iznos tražbine koja dopijeva nakon otvaranja predstečajnog postupka
169.852,96 (kn)

Dokaz o postojanju tražbine (npr. račun, izvadak iz poslovnih knjiga)

RAČUNI, IZVOD IZ POSLOVNIH KNJIGA, UGOVORI, OKONČANE SITUACIJEVjerovnik raspolaže ovršnom ispravom DA / NE za iznos _____ (kn)

Naziv ovršne isprave _____

PODACI O RAZLUČNOM PRAVU:

Pravna osnova razlučnog prava

Dio imovine na koji se odnosi razlučno pravo

Iznos tražbine _____ (kn)

Razlučni vjerovnik odriče se prava na odvojeno namirenje ODRIČEM / NE ODRIČEM

Razlučni vjerovnik pristaje da se odgodi namirenje iz predmeta na koji se odnosi njegovo razlučno pravo radi provedbe plana restrukturiranja PRISTAJEM / NE PRISTAJEM

PODACI O IZLUČNOM PRAVU:

Pravna osnova izlučnog prava

Dio imovine na koji se odnosi izlučno pravo

Izlučni vjerovnik pristaje da se izdvoji predmet na koji se odnosi njegovo izlučno pravo radi provedbe plana restrukturiranja PRISTAJEM / NE PRISTAJEM

Mjesto i datum

Zagreb, 28.12.2017.

Potpis vjerovnika

REMENAR & REMENAR

ODVJETNIČKO DRUŠTVO
TRG Hrvatskih Velikana 4, ZAGREB

IVAN REMENAR
ODVJETNIK

PUNOMOĆ

Ovlašćujem (o) da me (nas) zastupa (brani) odvjetnici iz odvjetničkog društva:

REMENAR & REMENAR ODVJETNIČKO DRUŠTVO, J.T.D.
OIB:67646601751
10000 ZAGREB
TRG HRVATSKIH VELIKANA 4

REMENAR & REMENAR
ODVJETNIČKO DRUŠTVO
TRG HRVATSKIH VELIKANA 4, ZAGREB
IVAN REMENAR
ODVJETNIK

u predstečajnom postupku, koji se vodi

pred:

FINA / TS OSIDEK

pod brojem:

ST-1703/2017

na tužbu / prijedlog, optužnicu /:

ASSA ABLOY CROATIA d.o.o.

protiv:

GRADNJA d.o.o. OSIDEK

radi:

prijave tražbine u predstečajnom postupku

Ovlašćujem(o) ga da me (nas) zastupa u svim mojim (našim) pravnim poslovima pred sudom i izvan suda kao i kod svih drugih državnih organa te da radi zaštite i ostvarenja mojih (naših) prava i na zakonu osnovanih interesa poduzima sve pravne radnje i upotrijebi sva zakonom predviđena sredstva, a osobito da podnosi tužbe, prijedloge, žalbe i ostale podneske, te da za mene (nas) prima novac u smislu glavnice, kamata i troškova postupka u skladu sa zakonskim odredbama.

Obvezujem(o) se pratiti stanje u sudskom registru, zemljišnim knjigama kao i ostalim javnim registrima i evidencijama, te oglase koje sudovi ili nadležna tijela izdaju u vezi sa stanjima u tim registrima i evidencijama, uključujući ali ne ograničavajući se na oglase o promjeni tvrtke, članova društva, pokretanju stečajnog postupka, likvidaciji i sl. te davati pravovremene upute odvjetniku o prijavi tražbina u stečajnu masu, podizanju tužbe radi pobijanja pravnih radnji i sl.

Pristajemo da ga za slučaj spriječenosti zamjeni:

M.P.:

ASSA ABLOY CROATIA d.o.o.
BJELOVAR, Pakračka ulica 6

U Zagrebu dana: 10.01.2018.

ASSA ABLOY CROATIA d.o.o., OIB:13933798090, BJELOVAR, PAKRAČKA ULICA 6 zastupano po DAVOR NJEGOVAČ, OIB: 46245856069, BJELOVAR, MILANA I NASTE ROJC 7, član uprave, zastupa društvo samostalno i pojedinačno odlukom jedinog člana društva od 7. srpnja 2016. godine

REMENAR&REMENAR

ODVJETNIČKO DRUŠTVO

TRG HRV. VELIKANA 4, 10000 ZAGREB
E-mail: office@remenarlaw.com
Mobitel 1: +385 (0)98 920 99 99
Mobitel 2: +385 (0)98 55 00 77
Telefon: +385 (0)1 62 53 428
Fax: +385 (0)1 62 61 271
Skype: Remenar-Remenar

FINANCIJSKA AGENCIJA
REGIONALNI CENTAR
LORENZA JEGERA 1
31000 OSIJEK

U Zagrebu, 10.1.2018.
Naš broj: 1431

Na broj: **St-1703/2017 (Trgovački sud u Osijeku)**

Predstečajni vjerovnik: **ASSA ABLOY CROATIA D.O.O., OIB: 13933798090, PAKRAČKA 6, BJELOVAR (ranije METALIND D.O.O., OIB: 13933798090, BJELOVAR, PAKRAČKA ULICA)**

Zakonski zastupnik vjerovnika: **DAVOR NJEGOVAC, OIB: 46245856069, BJELOVAR, MILANA I NASTE ROJC 7**
PŘEMYSL KOS, OIB: 23784390835, ČEŠKA, 1004 00 PRAG 4, V BYTOVKACH 25
ACHIM HABERSTOCK, OIB: 05612327683, NJEMAČKA, 56410 MONTABAUER, AM HIMMELFELD 68
ZORAN KULUŠIĆ-NERAL, OIB: 31140302550, ZAGREB, KIKIĆEVA 9

Punomoćnik vjerovnika: **REMENAR & REMENAR ODVJETNIČKO DRUŠTVO, J.T.D., OIB: 67646601751, TRG HRVATSKIH VELIKANA 4, ZAGREB**

Predstečajni dužnik: **GRADNJA D.O.O. OSIJEK, OIB: 77971360833, OSIJEK, RIBARSKA 1**

Zakonski zastupnik dužnika: **ZORISLAV ŠMIT, OIB: 56468775061, OSIJEK, HRVATSKE REPUBLIKE 31**
DOMAGOJ BATINIĆ, OIB: 26432667974, OSIJEK, CVJETKOVA 4
SVJETLANA RUPČIĆ, OIB: 43955126900, OSIJEK, ORAHOVIČKA 56

VPS: **269.909,65 kuna**

PRIJAVA TRAŽBINE U PREDSTEČAJNOM POSTUPKU

predstečajnog vjerovnika.

- I. Izvješćuje se naslov da je predstečajni vjerovnik u ovom predmetu opunomoćio odvjetnike iz odvjetničkog društva Remenar & Remenar j.t.d., Zagreb, Trg hrvatskih velikana 4, stoga se moli sva pismena u ovoj pravnoj stvari dostavljati na adresu sjedišta odvjetničkog društva.
- II. Predstečajni vjerovnik ovim podneskom pojašnjava svoju tražbinu koju ima prema prestečajnom dužniku. Napominje da pojedine glavnice dospijevaju nakon što je otvoren predstečajni postupak nad dužnikom.

Prema vjerodostojnoj ispravi koja se dostavlja u prilogu, vidljivo je da potraživanje predstečajnog vjerovnika
[1/4]

iznosi **265.638,77 kn** sa zakonskim zateznim kamatama koje teku na iznose od:

44.825,82 kn	od dana	31.05.2017.
50.959,99 kn	od dana	31.07.2017.
23.080,97 kn	od dana	01.01.2018.
105.438,09 kn	od dana	01.01.2018.
36.353,25 kn	od dana	30.03.2018.
4.980,65 kn	od dana	06.05.2018.

pa do isplate prema kamatnoj stopi koja se određuje za svako polugodište uvećanjem prosječne kamatne stope na stanja kredita odobrenih na razdoblje dulje od godinu dana nefinancijskim trgovačkim društvima izračunate za razdoblje koje prethodi tekućem polugodištu za pet postotnih poena.

Dokaz: izvod otvorenih stavaka od 13.12.2017.

- III. U pogledu glavnice od **44.825,82 kune**, u prilogu se dostavlja ugovor broj 299/14 od 25.07.2014. Izvođač (predstečajni vjerovnik) se obvezao isporučiti naručitelju (predstečajnom dužniku) protupožarna vrata i prozore na rekonstrukciji plivališta u Vukovaru prema ugovornom troškovniku broj 299/14 od 25.07.2014., projektnoj dokumentaciji, nacrtima, shemama, tehničkom opisu, projektu projektanta Randić – Turato d.o.o. iz Rijeke, uvjetima izgradnje i drugim isprava, standardima i normativima koje se sastavni dio navedenog ugovora.

Također u prilogu se dostavlja i račun 584/METALIND/1 od 31. ožujka 2017. koji glasi na iznos od 49.806,47 kn. Navedeni račun je podmiren u iznosu od 4.980,65 kuna, stoga se potražuje iznos od 44.825,82 kn.

Dokaz: ugovor broj 299/14 od 25.07.2014., račun 584/METALIND/1

Cijena navedenih radova je 499.644,47 kuna bez PDV-a, odnosno uz PDV (124.911,12 kn) ista iznosi 624.555,59 kn. Stranke su sklopile i I. aneks ugovor broj 299/14 od 25.07.2014. (broj 13/15) od 19.01.2015. kojim su smanjile vrijednost radova za iznos od 96.383,06 kn te je ukupna vrijednost radova ugovorena na iznos od 403.261,41 kn.

Zatim su stranke sklopile i II. aneks ugovoru broj 299/14 od 25.07.2014. (broj 363/15) kojim su povećale vrijednost izvedenih radova za 29.263,10 kuna te sada isti iznose 432.524,51 kunu bez PDV-a, odnosno uz PDV (108.131,13 kn) iznose 540.655,64 kn.

Dokaz: aneks I., aneks II. ugovoru broj 363/15

- IV. U pogledu glavnice od **50.959,99 kune**, u prilogu se dostavlja najprije ugovor broj 183/16 od 10.05.2016. Navedenim ugovorom predstečajni vjerovnik se kao izvođač obvezao naručitelju radova, ovdje predstečajnom dužniku izvesti bravarske radove – protupožarne stavke na izgradnji građevine Postaja granične policije Bajakovo.

Stranke su sporazumno utvrdile vrijednost radove u iznosu od 390.254,94 kn. U navedeni iznos nije uključen PDV (72.563,74 kn). Dakle, cijena s PDV-om bi iznosila 462.818,68 kn.

Dokaz: ugovor br. 183/16 od 10.05.2016., troškovnik naknadnog rada br. 183/16 – I, troškovnik naknadnog rada br. 183/16 - II

Po završetku odrađenih radove, izvođač (predstečajni vjerovnik) je izdao račun za usluge koje su definirane i gore spomenutim ugovorom, a sve sukladno okončanoj situaciji broj 14305/2017. Sam račun 1018/METALIND/1 glasi na iznos od 51.933,75 kuna, no stranke su sporazumno dogovorile da se zadržava iznos od 973,76 kuna, stoga predstečajni vjerovnik po tom računu potražuje upravo 50.959,99 kn.

Dokaz: račun 1018/METALIN/1, okončana situacija br. 14305/2017, ugovor broj 183/16 od 10.05.2016.

- V. U nastavku predstečajni vjerovnik pojašnjava tražbine koje su dosjele nakon otvaranja predstečajnog postupka. Prema okončanoj situaciji broj 57912/2016 od prosinca 2016. vidljivo je da je predstečajni vjerovnik izveo radove u vrijednosti od **105.438,09 kuna**.

Dokaz: okončana situacija broj 57912/2016 od prosinca 2016.

- Punomoć
- ugovor broj 299/14 od 25.07.2014.
- račun 584/METALIND/1
- aneks I., aneks II. ugovoru broj 363/15
- ugovor br. 183/16 od 10.05.2016.,
- troškovnik naknadnog rada br. 183/16 – I
- troškovnik naknadnog rada br. 183/16 – II
- račun 1018/METALIN/1
- okončana situacija br. 14305/2017
- ugovor broj 183/16 od 10.05.2016.
- okončana situacija broj 57912/2016 od prosinca 2016.
- ugovor broj 317/17 od 6. kolovoza 2014.
- troškovnik broj 317/14
- ugovor broj 318/14 od 7. kolovoza 2014.
- troškovnik broj 318/14 od 7. kolovoza 2014.
- I. aneks ugovoru broj 318/14 pod brojem 328/15 od 28. srpnja 2015.

OBRAČUN ZATEZNIH KAMATA

VJEROVNIK:
ASSA ABLOY CROATIA D.O.O.
PAKRAČKA 6, BJELOVAR
OIB: 13933798090

DUŽNIK:
GRADNJA D.O.O. OSIJEK
OSIJEK, RIBARSKA 1
OIB: 77971360833

DETALJAN OBRAČUN*

Stavka	Napomena	Od	Do	Dana	Stopa	Uplate	Glavnica	Kamata	Ukupno
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAVNICA	s dospeljećem	31.05.2017	22.12.2017				44.825,82		
-	leće od :	-	-	-	-	-	-	-	-
KAMATE		01.06.2017	30.06.2017	30	9.68 %		44.825,82	356,64	
KAMATE		01.07.2017	22.12.2017	175	9.41 %		44.825,82	2.379,02	
DUGOVANJE	po stavci								47.204,84
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							GLAVNICA	KAMATA	UKUPNO
ZAVRŠNO							44.825,82	2.379,02	47.204,84

* obračunato na : www.odvjetnik.me (<http://www.odvjetnik.me>)

OBRAČUN ZATEZNIH KAMATA

VJEROVNIK:

ASSA ABLOY CROATIA D.O.O.
 PAKRAČKA 6, BJELOVAR
 OIB: 13933798090

DUŽNIK:

GRADNJA D.O.O. OSIJEK
 OSIJEK, RIBARSKA 1
 OIB: 77971360833

DETALJAN OBRAČUN*

Stavka	Napomena	Od	Do	Dana	Stopa	Uplate	Glavnica	Kamata	Ukupno
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAVNICA	s dospjećem	31.07.2017	22.12.2017				50.959,99		
-	teče od :	-	-	-	-	-	-	-	
KAMATE		01.08.2017	22.12.2017	144	9,41 %		50.959,99	1.891,86	
DUGOVANJE	po stavci								52.851,85
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	KAMATA	UKUPNO
ZAVRŠNO							50.959,99	1.891,86	52.851,85
GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA	GLAVNICA

* obračunato na : www.odvjetnik.me (<http://www.odvjetnik.me>)



REPUBLIKA HRVATSKA
TRGOVAČKI SUD U OSIJEKU

REPUBLIKA HRVATSKA

RJEŠENJE

Trgovački sud u Osijeku, po stečajnoj sutkinji Nadi Roso, u predstečajnom postupku povodom prijedloga predlagatelja koji je ujedno i dužnik **GRADNJA d.o.o. Osijek, Ribarska 1, OIB: 77971360833, MBS: 030018618**, za otvaranje predstečajnog postupka, dana 22. prosinca 2017. g.,

riješio je

1. Otvara se predstečajni postupak nad dužnikom **GRADNJA d.o.o. Osijek, Ribarska 1, OIB: 77971360833, MBS: 030018618**.

2. Povjerenicom se imenuje **Sanda Marinac, Požega, K. Krešimira 53, OIB: 01875522309**.

Imenovani povjerenik dužan je postupiti sukladno čl. 24 SZ (NN br. 71/15 i 104/17)).

3. Pozivaju se vjerovnici da nadležnoj jedinici FINE, u roku od 21 dan, od dana dostave ovoga Rješenja, prijave svoje tražbine i da u roku od 15 dana od dana dostave očitovanja o prijavljenim tražbinama dužnika i povjerenika, ospore prijavljene tražbine koje smatraju nepostojećim, uz obveznu naznaku iznosa za koji se tražbina osporava i razlog osporavanja (čl. 34 st. 1 SZ).

4. Poziva se dužnik i povjerenik da nadležnoj jedinici FINE, u roku od 30 dana od dana od dostave tablice prijavljenih tražbina, dostavi pisano očitovanje o svakoj prijavljenoj tražbini priznaje li je ili osporava, uz obveznu naznaku iznosa za koji se tražbina osporava i razlog osporavanja.

5. Poziva se dužnik da vjerovnicima i povjereniku omogući uvid u isprave iz kojih proizlaze tražbine navedene u popisu imovine i obveza.

6. Pozivaju se dužnikovi dužnici da svoje dospjele obveze bez odgode ispunjavaju dužniku.

7. **Ročište radi ispitivanja tražbina** određuje se za dan **27. ožujka 2018. g. u 12,00 sati**, u zgradi ovog suda u Osijeku, Zagrebačka 2, soba br. 36/II kat na koje se pozivaju povjerenik, dužnik i vjerovnici koji su prijavili tražbine. Ročište radi ispitivanja tražbine održat će se i ako nisu nazočni vjerovnici koji su prijavili tražbine (čl. 46 st. 2 i 3 SZ).

8. Prijavu tražbine podnesenu nakon isteka roka za prijavljivanje sud će odbaciti rješenjem (čl. 36 st. 6 SZ).

9. Ako vjerovnik nije podnio prijavu tražbine, a tražbina je navedena u prijedlogu za otvaranje predstečajnoga postupka, tražbina navedena u prijedlogu za otvaranje predstečajnoga postupka smatra se prijavljenom tražbinom.

10. Dužnik i povjerenik dužni su očitovati se o prijavljenim tražbinama vjerovnika te očitovanje o prijavljenim tražbinama podnijeti nadležnoj FINI na propisanom obrascu a nakon isteka roka za očitovanjem o prijavljenim tražbinama dužnik i povjerenik ne mogu više osporavati tražbine koje su priznali (čl. 41 SZ).

11. Radnici i prijašnji dužnikovi radnici u predstečajnom postupku te Ministarstvo financija – Porezna uprava ne podnose prijavu tražbine iz radnog odnosa, otpremnine do iznosa propisanog zakona odnosno kolektivnim ugovorom i tražbine po osnovi naknade štete pretrpljene zbog ozlijede na radu i profesionalne bolesti.

Ako takve tražbine podnositelj prijedloga nije naveo u prijedlogu za otvaranje predstečajnog postupka ili ih je pogrešno naveo, radnici i prijašnji dužnikovi radnici i MF – Porezna uprava imaju pravo sudu podnijeti prigovor u kojem će odrediti u kojem dijelu se pobija prijedlog za otvaranje predstečajnog postupka te uz prigovor priložiti isprave kojima dokazuje postojanje svoga prava.

Prigovor se može podnijeti do završetka rasprave na ročištu za glasovanje o planu restrukturiranja te ako osnovanost prigovora dokazuje javnom ili javno ovjеровljenom ispravom, sud će prigovor utvrditi osnovanim. Protiv rješenja kojim je sud utvrdio prigovor osnovanim posebna žalba nije dopuštena, a rješenje se može pobijati samo u žalbi protiv rješenja o obustavi postupka.

Ako nisu ispunjene pretpostavke da prigovor utvrdi osnovanim, sud će zaključkom uputiti podnositelja prigovora da svoju tražbinu može ostvarivati bez obzira na vođenje predstečajnoga postupka, takve tražbine ne mogu biti predmet predstečajnoga sporazuma (čl. 37 SZ).

12. Razlučni vjerovnici dužni su nadležnu jedinicu FINE u roku za prijavu tražbine obavijestiti o svojim pravima, pravnoj osnovi razlučnog prava i dijelu imovine dužnika na koji se odnosi njihovo razlučno pravo te dati izjavu odriču li se ili ne odriču prava na odvojeno namirenje na propisanom obrascu za prijavu tražbine vjerovnika u predstečajnom postupku (čl. 38 SZ).

13. Izlučni vjerovnici dužni su nadležnu jedinicu FINE u roku za prijavu tražbine obavijestiti o svojim pravima, pravnoj osnovi izlučnog prava i dijelu imovine dužnika na koji se odnosi njihovo izlučno pravo na propisanom obrascu za prijavu tražbine vjerovnika u predstečajnom postupku (čl. 38 SZ).

14. **Određuje se da se rješenje o otvaranju predstečajnog postupka upiše u registar u kojem je dužnik upisan (čl. 34 st. 3 SZ).**

15. **Određuje se da se rješenje o otvaranju predstečajnog postupka upiše u:**

I. Zemljišnoknjižni odjel Osijek Općinskog suda u Osijeku:

a) k.o. 320668 Osijek:

1. zk.ul. 17090, kč.br. 9975/1, u naravi GOSPODARSKA ZGRADA (MEHANIČKA-BRAVARSKA RADIONICA), GOSPODARSKA ZGRADA (ARMIRAČNICA), GOSPODARSKA ZGRADA (BETONARA 1), GOSPODARSKA ZGRADA (BETONARA 2), GOSPODARSKA ZGRADA (BETONARA 3), GOSPODARSKA ZGRADA (CENTRALNO SKLADIŠTE), GOSPODARSKA

- ZGRADA (LABORATORIJ), GOSPODARSKA ZGRADA (PRIKLJUČNO SKLADIŠTE), GOSPODARSKA ZGRADA (STOLARIJA), GOSPODARSKA ZGRADA (VAGARSKA KUĆICA), HALA 7, HALA 8, POSLOVNA ZGRADA K.B.195 (IZLOŽBENO PRODAJNI SALON), PUMPNA STANICA, ZEMLJIŠTE POD GRAĐEVINAMA (KOLNA VAGA) ZEMLJIŠTE POD GRAĐEVINAMA (KRAN 1), ZEMLJIŠTE POD GRAĐEVINAMA (KRAN 2), ZEMLJIŠTE POD GRAĐEVINAMA (PORTALNI KRAN) I GOSPODARSKO DVORIŠTE UL. MARTINA DIVALTA, ukupne površine 40848 m²
2. zk.ul. 17091, kč.br. 9975/13, u naravi PUT, M. DIVALTA, površine 1319 m² i kč.br. 9975/14 ZGRADA I DVOR. UL.M. DIVALTA, površine 96 m², ukupne površine 1415 m² i to 1. Suvlasnički do:1/2 GRADNJA d.o.o., OSJEK, RIBARSKA 1
 3. zk.ul. 13282, kč.br. 10780/21, u naravi STAMBENO POSLOVNA ZGRADA, POSLOVNI OBJEKAT, NUŽNIK I DVOR. UL. ARIŠA BR. 6, površine 2100 m²
 4. zk.ul. 12940, kč.br. 10780/3, u naravi ZGRADA BR. 4 I EKONOMSKO DVORIŠTE JUG, površine 11250 m²
 5. zk.ul. 13568, kč.br. 10780/68, u naravi ORANICA U UL.SV.L. MANDIĆA, površine 1650 m²
 6. zk.ul. 16705, kč.br. 5347/1, u naravi ZGRADA I DVORIŠTE UL GUNDULIĆEVA, površine 678 m² i kč.br. 5347/2 u naravi ORANICA UL GUNDULIĆEVA, površine 1019m², ukupne površine 1697 m²
 7. zk.ul. 14786, kč.br. 1418/24, u naravi ZGRADA I DVORIŠTE, RIBARSKA 1, površine 727, i to: 2. Suvlasnički dio: 147/727 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-2) I. KAT, ukupne površine 603,71 m²; 3. Suvlasnički dio: 147/727 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-3) II. KAT, ukupne površine 609,64 m²; te 10. Suvlasnički dio: 296/727 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-10) Poslovni prostor na 3. katu ukupne površine 610,66 m² i na 4. katu ukupne površine 614,19 m²
 8. zk.ul. 5130, kč.br. 546/1, u naravi ZGRADA MJEŠOVITE UPORABE K.B. 1 A I DVORIŠTE ČIČARIJSKA ULICA, ukupne površine 1691 m², i to: 2. Suvlasnički dio: 331/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-2), LOKAL 2, koji se nalazi u prizemlju, ukupne korisne površine 133,49 m² i spremišta S 66 površine 25,23 m²; 3. Suvlasnički dio: 254/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-3), LOKAL 3, koji se nalazi u prizemlju, ukupne korisne površine 97,10 m² i spremišta S 65 površine 15,28 m²; te 23. Suvlasnički dio: 101/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-23), STAN 2-6 koji se nalazi na 2. katu, ukupne korisne površine 42,51 m² i spremišta S 26 površine 2,18 m²
 9. zk.ul. 7039, kč.br. 6075, u naravi KUĆA I DVOR. UL. O. KERŠOVANIJA 14, površine 227 m²
 10. zk.ul. 16045, kč.br. 6087/1, u naravi 5 ZGRADA, 2 ŠUPE I GOSPODARSKO DVORIŠTE VUKOVARSKA 30, površine 4674 m²
 11. zk.ul. 14551, kč.br. 5414, u naravi ORANICA U UL. ŽUPANIJSKOJ, površine 781 m²
 12. zk.ul. 12220, kč.br. 5153/1, u naravi ZGRADA MJEŠOVITE UPORABE I DVORIŠTE UL. ADAMA REISNERA 64, ukupne površine 1622 m², i to: 28. Suvlasnički dio: 19/1000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-28), 2. Stan 10-A koji se nalazi na 2. katu, ukupne površine 69,34 m².
 13. zk.ul. 3443, kč.br. 5175, u naravi ZGRADA MJEŠOVITE UPORABE BR. 23 I DVORIŠTE UL.I. GUNDULIĆA, ukupne površine 1452 m², i to: 69. Suvlasnički dio: 61/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-69) 1. Parkirališno mjesto P15, koje se nalazi u podrumu, površine 23,15 m² + parkirališno mjesto za motocikl površine

- 3,58m²; 70. Suvlasnički dio: 46/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-70) 1. Parkirališno mjesto P16, koje se nalazi u podrumu, površine 20,40 m²; 71. Suvlasnički dio: 46/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-71) 1. Parkirališno mjesto P17, koje se nalazi u podrumu, površine 20,17 m²; 72. Suvlasnički dio: 45/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-72) 1. Parkirališno mjesto P18, koje se nalazi u podrumu, površine 19,94 m²; 73. Suvlasnički dio: 55/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-73) 1. Parkirališno mjesto P19, koje se nalazi u podrumu, površine 19,71 m² + parkirališno mjesto za motocikl površine 4,59 m²; 74. Suvlasnički dio: 62/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-74) 1. Parkirališno mjesto P20, koje se nalazi u podrumu, površine 19,09 m² + parkirališno mjesto za motocikl površine 8,10 m²
14. zk.ul. 17484, kč.br. 5379, u naravi STAMBENA ZGRADA, UL. REPUBLIKE BR. 19, D, E, F, G, H, površine 2400 m², i to 8. Suvlasnički dio: 207/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-8), 1. POSLOVNI PROSTOR E – sastoji se od lokala E – prizemlje – sa 55,11 m², lokala E – podrum sa 70,20 m². Ukupna pov.: 125,31 m². Nalazi se u Ul. Hrvatske Republike 19 f (lamela B) i 9. Suvlasnički dio: 201/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-9), 1. POSLOVNI PROSTOR F – sastoji se od lokala F – prizemlje – sa 66,04 m², lokala F – podrum sa 56,20 m². Ukupna pov.: 122,24 m². Nalazi se u Ul. Hrvatske Republike 19 g (lamela B)

b) k.o. 320609 Josipovac:

1. zk.ul. 3547, kč.br. 985/2, u naravi KUĆA BR. 2, DVOR. ORANICA OSJEČKA ULICA, površine 2903 m²
2. zk.ul. 4322, kč.br. 986/2, u naravi ORANICA OSJEČKA, površine 3279 m²
3. zk.ul. 3747, kč.br. 985/1, u naravi ORANICA U SELU, površine 2404 m²
4. zk.ul. 490, kč.br. 984, u naravi ORANICA U SELU, površine 6558 m²
5. zk.ul. 4171, kč.br. 982/3, u naravi ORANICA U SELU, površine 3589 m²
6. zk.zl. 4172, kč.br. 982/4, u naravi ORANICA U SELU, površine 3589 m², i kč.br. 983, u naravi ORANICA U SELU, površine 4890 m², ukupne površine 8479 m²
7. zk.ul. 619, kč.br. 182/5, u naravi ORANICA NAĐ MEĐE, površine 5309 m²

II Zemljišnoknjižni odjel Valpovo

- k.o. Petrijevcu zk.ul. 148, kč.br. 2120, u naravi UPRAVNA ZGRADA, POMOĆNA ZGRADA, CESTA, KANAL I DVORIŠTE KARAŠEVO, ukupne površine 22530 m²
- k.o. 330973 Valpovo zk.ul. 1384, kč.br. 947/1, u naravi KUĆA, DVOR I ORANICA U UL.J.J.STROSSMAYERA 14, površine 533 m²

III Zemljišnoknjižni odjel Beli Manastir

1. k.o. 300039 Batina zk.ul. 1314, kč.br. 2698/84, u naravi VIKENDICA ZELENi OTOK, površine 176m²

- 2 k.o. 300071 Branjin Vrh

- zk.ul. 963, kč.br. 718/1, u naravi KUĆA BR. 4, DVOR I LIVADA UL.KNEZA DOMAGOJA, površine 2234 m2 i kč.br. 718/2 u naravi LIVADA U SELU, površine 1632 m2, ukupne površine 3866 m2
- zk.ul. 1449, kč.br. 659, u naravi KUĆA, DVOR I ORANICA, UL. KNEZA DOMAGOJA 23, površine 3572 m2
- zk.ul. 42, kč.br. 795/1, u naravi KUĆA I DVOR, UL. STJEPANA RADIĆA, površine 912 m2 i kč.br. 795/2 u naravi ORANICA U UL. STJEPANA RADIĆA, površine 3859 m2, ukupne površine 4771 m2
- zk.ul. 157, kč.br. 785, u naravi KUĆA BR.51, DVOR I ORANICA UL. STJEPANA RADIĆA, površine 2442 m2
- zk.ul. 80, kč.br. 673/2, u naravi KUĆA BR. 8 I DVOR UL. EUGENA KVATERNIKA, površine 1035 m2
- zk.ul. 325, kč.br. 797, u naravi KUĆA BR.31, DVOR I ORANICA UL. STJEPANA RADIĆA, površine 1579 m2, i to 5. Suvlasnički dio: 1/2 GRADNJA D.O.O., OIB: 77971360833, OSIJEK, RIBARSKA 1

IV Nekretnine upisane u Općinski sud u Sisku - Zemljišnoknjižni odjel Novska

- k.o. 318914 Novska zk.ul. 4719, kč.br. 412/11, u naravi POSLOVNA ZGRADA I PROSTOR POD NJOM, površine 539 m2, i to: 2. Suvlasnički dio: 555/10000 ETAŽNO VLASNIŠTVO (E-2), 1. POSLOVNI PROSTOR LOKAL 17 – GRADSKA TRŽNICA POSLOVNA GRAĐEVINA BR. 3 U POVRŠINI 25,25 m2

V Nekretnine upisane u Općinski građanski sud u Zagrebu - Zemljišnoknjižni odjel Zagreb

- k.o. 335592 Stenjevec zk.ul. 2380, kč.br. 456/4, u naravi ZGRADA MJEŠOVITE UPORABE BROJ 153A SAMOBORSKA CESTA (POV. 175 M2) I DVORIŠTE (POV. 919 M2), površine 1094 m2.

Obrazloženje

Dužnik **GRADNJA d.o.o. Osijek, Ribarska 1, OIB: 77971360833, MBS: 030018618** podnio je dana 20. prosinca 2017. g. na propisanom obrascu prijedlog za otvaranje predstečajnog postupka navodeći da kod dužnika postoji predstečajni razlog prijeteće nesposobnosti za plaćanje zato što ima nepodmirenih osnova za plaćanje evidentiranih u Očevidniku redosljeda osnova za plaćanje – blokada računa što proizlazi iz Potvrde FINE od 19.12.2017. g. KLASA: 110-07/17-02/55.

Po pozivu suda iz Zaključka ovoga suda 6 St-1703/17 od 21. prosinca 2017. g. dužnik je dostavio Potvrdu FINE od 19.12.2017. g., popis nekretnina, postupaka pred sudovima, tražbina radnika i prijašnjih radnika dužnika, prosječne mjesečne troškove redovnog poslovanja dužnika, novčane tražbine, imovinska prava, nenovčane tražbine, obveze dužnika,

financijsko izvješće u skladu sa Zakonom o računovodstvu koja nisu starija od 3 mjeseca od dana podnošenja prijedloga za otvaranje predstečajnog postupka, Izjavu o broju zaposlenika na dan 30.11.2017. g. te prijedlog plana restrukturiranja (str. 20-368 spisa).

Budući da su ispunjene pretpostavke za otvaranje predstečajnog postupka propisane čl. 4 Stečajnog zakona (NN br. 71/15 i 104/17 u daljnjem tekstu SZ) – prijeteća nesposobnost za plaćanje – dužnik na dan izdavanja Potvrde o blokadi računa i novčanih sredstava od 19.12.2017. g. koju je izdala FINA RC Osijek ima neprekidnu blokadu od ukupno 50 dana u prethodnih 6 mjeseci valjalo je sukladno čl. 33 i 34 SZ odlučiti kao u izreci.

Također, temeljem čl. 85 st. 2 SZ u vezi s čl. 84 st. 1 SZ i čl. 23 SZ imenovana je povjerenica metodom slučajnog odabira s liste povjerenika koja je uvrštena za područje ovoga suda u osobi **Sanda Marinac iz Požege**.

U Osijeku 22. prosinca 2017. g.

Zapisničar:
Danijela Sekulić

STEČAJNA SUTKINJA
Nada Roso

POUKA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja nezadovoljna stranka može izjaviti žalbu Visokom trgovačkom sudu Republike Hrvatske u Zagrebu u roku od 8 dana u 3 primjerka putem ovog suda.

DNA

1. Povjerenik Sanda Marinac, Požega, K. Krešimira 53
2. dužnik
3. ŽDO Osijek
4. FINA
5. Registru suda – ovdje
6. Zemljišnoknjižni odjel Osijek
7. Zemljišnoknjižni odjel Valpovo
8. Zemljišnoknjižni odjel B. Manastir
9. Zemljišnoknjižni odjel Novska
10. Zemljišnoknjižni odjel Zagreb
11. e-oglasna ploča uz prijedlog plana restrukturiranja (str. 304-368 spisa)
12. R-27.3.2018.

Otvorene stavke kupaca

Saldo na dan 13.12.17

Metalind d.o.o.

13. prosinac 2017

Str. 1

sanpre

Svi iznosi su u LVT-u.

Kupac: Br.: KUP-00859, Filter datuma: 01.01.01..13.12.17

All Documents

Datum knjiženja	Datum dokumenta	Datum dospjeća dokumenta	Vrsta dokumenta	Br. vanjskog dokumenta	Opis	Šifra valute	Dugovni iznos	Potražni iznos	Otvoreni iznos
Kupac: KUP-00859, GRADNJA d.o.o., Potezni brij. 7797360833, Grad PAKRAČ, HR-31000 Osijek, Fax: 031 331 11 11									
28.06.16	28.06.16	31.12.17		NS16-00922	OS 30006 2016 OBRITNIČKA ŠKOLA SISAK		23.080,97		23.080,97
30.12.16	30.12.16	31.12.17		NS16-01082	OS 57912 2016 SPORTSKA DVORANA POPO		105.438,09		105.438,09
29.03.17	29.03.17	29.03.18		OT17-00137	PREKNJIŽENJE NA DEPOZITE II PS 45019 20		36.353,25		36.353,25
05.05.17	05.05.17	05.05.18		OT17-00214	DEPOZIT PO OS 08403 2017 REKONSTRUKC		4.980,65		4.980,65
31.03.17	31.03.17	30.05.17	Faktura	1703113	OS 08403 2017 REKONSTRUKCIJA PLIVALIŠ		49.806,47		49.806,47
05.05.17			OT17-00214	Zatvaranje			-4.980,65		-4.980,65
							44.825,82		44.825,82
31.05.17	31.05.17	30.07.17	Faktura	1705115	OS 14305 2017 PGP BAJAKOVO		51.933,75		51.933,75
19.06.17		Odobrenje	IOK17-027	Zatvaranje			-973,76		-973,76
							50.959,99		50.959,99
Ostalo									
GRADNJA d.o.o.									
Ukupno									
									265.638,77

Slabe
ASSA ABLOY CROATIA d.o.o.
BJELOVAR, Pakračka ulica 6

**ASSA ABLOY**

ASSA ABLOY d.o.o. Podružnica Metalind
Hrvatska
Pakračka ulica 4, HR-43000, Bjelovar
Tel: +385 (0) 43 242 434
Fax: +385 (0) 43 242 435
E-Mail: prodaja@assaabloy.com

Matični broj: 1218638
OIB: 13933798090
Žiro-račun: 2330003-1153509416
IBAN: HR7723300031153509416
SWIFT: SOGE HR 22
www.metalind.hr

Str. 1

RAČUN 1018/METALIND/1**GRADNJA d.o.o.**

Ribarska 1
HR-31000 Osijek

OIB 77971360833

Interni broj računa: 1705115

Datum isporuke 22.05.17

Datum izdavanja računa 31.05.17

Datum dospijeca 30.07.17

Veza Ponuda Broj od

Bjelovar, 31. svibanj 2017

Izdavatelj računa: Aleksandra Biketa Utje

Način plaćanja: Transakcijski račun

Datum ispisa računa 14.06.17

Vrijeme ispisa računa 17:46:27

Sr.	Naziv proizvoda	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	% popusta	Iznos
	Izrada, prijevoz i ugradnja pp bravarije Fakturiranje prema Okončanoj situaciji br. 14305/2017 na objektu Postaja granične policije Bajakovo	KOM	1	51.933,75		51.933,75

Ukupno KN 51.933,75

NAPOMENA:

Prijenos porezne obveze sukladno čl.75.st.3.a) i čl.79.st.7. Zakona o PDV-u

Prijevoz je uračunat u cijenu proizvoda

Poziv na broj odobrenja: 1705115


Davor Njegovac, član uprave

ASSA ABLOY ⁴ d.o.o.
podružnica **METALIND**
BJELOVAR, Pakračka ulica 4

1705115 5405600456

OKONČANA SITUACIJA br. 14305/2017

Za izvedene radove zaključno s mjesecom:

svibanj, 2017

ASSA ABLOY

Dana: 05-07-2017

2574

Na građevini: Postaja granične policije Bajakovo

Naručitelj: GRADNJA d.o.o.

Ribarska 1, 31 000 Osijek

OIB: 77971360833

Gradnja

OSIJEK

PRIMLJENO:

OZNAKA:

PROJ

06

8809

Broj ugovora: 183-16,183/16-I, 183/16-II

Ugovoreni iznos radova:

515.598,43 Kn

Ukupna vrijednost izvedenih radova:

519.337,48 Kn

Vrijednost radova po predhodnim situacijama:

467.403,73 Kn

Vrijednost radova po ovoj situaciji:

51.933,75 Kn

Ukupno za platiti:

51.933,75 Kn

Daniel Rubil

Situaciju sastavio

Nadzorni inženjer

Naručitelj radova

OBRAČUN PLAĆANJA PO OKONČANOJ SITUACIJI

Ukupna vrijednost radova:

51.933,75 Kn

Do sada plaćeno:

10.000 Kn

Ostaje za isplatu:

51.933,75 Kn

U Bjelovaru, 22.05.2017.

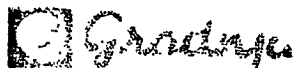
Rok za ovjeru situacije: 10 dana od dana primitka

Rok za plaćanje: 60 dana od datuma ovjere

ASSA ABLOY d.o.o.
podružnica **METALIND**
BJELOVAR, Pakračka ulica 4
Izdavač

Napomena:

Prijenos porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u



OSIJEK, HUBARSKA 1.

OVJERA RAČUNA ZA IZVEDENE RADOVE

Račun je ispostavljen sukladno narudžbi - ugovoru broj 183/16 od 10.05.2016. godine.

Cijene odgovaraju jediničnim cijenama utvrđenima Ugovornim troškovnikom / narudžbenicom.

Radovi su izvedeni na građevini broj: 4957 Naziv: POSTAJA GRANIČNE POLICIJE

Mjesto: BAJAKOVO, u mjesecu _____, _____ godine.

Zbog prigovora za kvalitet i kvantitet izvedenih radova račun se umanjuje za iznos od _____ kn, te se račun

VJETLO ovjerava na iznos od 51.933,75 kn, prema posebnoj obavijesti priloženoj uz račun.

Slijedom odredbi čl. 4 Ugovora zadržava se iznos od

51.933,75 MONETARNE SITUACIJE DO OVJERE:

PLATE OD STRANE GLAVNOG INVESTITORA

U Osijeku, 22-05-2017 godine.

Verifikator

B. Bulajić

* Slijedom članka 15. Ugovora
zadržava se iznos od 973,76 (SPDV-om)
u ime režijskih troškova

Invenstitor: GRADNJA d.o.o.
Objekt: Postaja granične policije Bajakov
Br. Predmeta: 11695

PREGLED IZVEDENIH RADOVA
PO OKONČANOJ SITUACIJI

Serijski broj proizvoda	Shema (tršokovnika)	Oznaka sa gradilišta	Tip proizvoda	Ugovoreno	Izvedeno	Jedinična cijena	Montirano %	Ukupno:	Napomene
1	14211 1a	007	PS - 90 - A	1,00	1	5.265,00	100,00	5.265,00	
2	14212 1	002	PS - 60 - A	1,00	1	3.987,00	100,00	3.987,00	
3	14213 1	003	PS - 60 - A	1,00	1	3.987,00	100,00	3.987,00	
4	14214 1	004	PS - 60 - A	1,00	1	3.987,00	100,00	3.987,00	
5	14215 1a	101	PS - 90 - A	1,00	1	5.265,00	100,00	5.265,00	
6	14216 1a	102	PS - 90 - A	1,00	1	5.265,00	100,00	5.265,00	
7	14217 1a	103	PS - 90 - A	1,00	1	5.265,00	100,00	5.265,00	
8	14271 2	010	PS - 90 - A	1,00	1	26.059,05	100,00	26.059,05	
9	14272 2 više rad	001	PS - 90 - A	1,00	1	26.059,05	100,00	26.059,05	
10	64985 3	017	PV 2/30 - A	1,00	1	31.270,86	100,00	31.270,86	
11	14348 5	016	PS - 60 - A	1,00	1	18.360,00	100,00	18.360,00	
12	64986 8	011	PV 1/60 - A	1,00	1	31.860,00	100,00	31.860,00	
13	64987 8a	019	PV 2/60 - A	1,00	1	35.154,00	100,00	35.154,00	
14	65426 6	008	PV 1/60 - A	1,00	1	18.135,00	100,00	18.135,00	
15	65427 7	006	PV 1/60 - A	1,00	1	17.217,00	100,00	17.217,00	
16	6022 7a	024	DN 1 A	1,00	1	13.855,05	100,00	13.855,05	
17	6023 6a	009	DN 1 A	1,00	1	14.585,67	100,00	14.585,67	
18	65428 6	022	PV 1/60 - A	1,00	1	18.135,00	100,00	18.135,00	
19 6024.	4	018	DN 2 A	1,00	1	36.132,21	100,00	36.132,21	
20 65862.	2c	023	PV 1/30 - A	1,00	1	24.300,00	100,00	24.300,00	
21 65863.	2b	PZ 001	PV 1/30 - A	1,00	1	29.340,00	100,00	29.340,00	
22 65866.	6b	005	PV 1/30 - A	1,00	1	14.576,76	100,00	14.576,76	
23 6124.	6a	012	DN 1 A	1,00	1	14.585,67	100,00	14.585,67	
24 65867.	6	105	PV 1/60 - A	1,00	1	18.135,00	100,00	18.135,00	

Serijski broj proizvoda	Shema (trškovnika)	Oznaka sa gradilišta	Tip proizvoda	Ugovoreno	Izvedeno	Jedlična cijena	Montirano %	Ukupno:	Napomene
25 6125.	6a	107	DN 1 A	1,00	1	14.585,67	100,00	14.585,67	
26 65868.	9a	104	PV 1/30 - A	1,00	1	9.396,00	100,00	9.396,00	
27 65869.	9a	108	PV 1/30 - A	1,00	1	9.396,00	100,00	9.396,00	
28 65864.	9	PZ 002	PV 1/60	1,00	1	6.525,00	100,00	6.525,00	
29 65865.	9	PZ 003	PV 1/60	1,00	1	6.525,00	100,00	6.525,00	
30 65928.	9	013	PV 1/60	1,00	1	6.525,00	100,00	6.525,00	
31 65929.	9	015	PV 1/60	1,00	1	6.525,00	100,00	6.525,00	
32 65930.	9	106	PV 1/60	1,00	1	6.525,00	100,00	6.525,00	
33 65931.	9	014	PV 1/60	1,00	1	6.525,00	100,00	6.525,00	
34 65932.	9	021	PV 1/60	1,00	1	6.525,00	100,00	6.525,00	
35	Naknadni rad		USL-00010	5,00	5	1.685,15	100,00	8.425,75	
36	Naknadni rad		USL-00010	2,00	2	5.538,87	100,00	11.077,74	
Ukupna vrijednost izvedenih radova:								519.337,48	
Ukupno:								519.337,48	

U Bjelovar, .

Izvođač:
ASSA ABLOY 4 d.o.o.
 podružnica **ASSA ABLOY**
BJELOVAR, Pakračka ulica 4

GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1, OIB 77971360833 (u daljnjem tekstu: NARUČITELJ) koju zastupa **Glavni direktor Berislav Šmit, dipl.oec.**

i

ASSA ABLOY d.o.o., Podružnica Metalind, Bjelovar, Pakračka ulica 4, OIB 13933798090 (u daljnjem tekstu: IZVOĐAČ) kojeg zastupa **Član Uprave Davor Njegovac**.

zaključili su dana 10. svibnja 2016. godine slijedeći

UGOVOR

(br. 183/16.)

Članak 1.

NARUČITELJ naručuje, a IZVOĐAČ radova se obvezuje za račun NARUČITELJA izvesti bravarske radove – protupožarne stavke na **izgradnji građevine Postaja granične policije Bajakovo**, u svemu prema Ugovornom troškovniku broj 183/16. od 10. svibnja 2016. godine, uvjetima iz otvorenog postupka javne nabave od 02. lipnja 2015., ponudi Zajednice Izvoditelja br. 660/15. od 23. lipnja 2015. i Odluci o odabiru br.: 511-01-171-44322/10/2-15 od 07. listopada 2015., projektnoj dokumentaciji, nacrtima, shemama, tehničkom opisu i drugim ispravama, standardima i normativima koji čine sastavni dio ovoga Ugovora.

Članak 2.

Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju vrijednost radova iz odredbe čl. 1. ovog Ugovora u iznosu od:

390.254,94 kn

Slovima: tristodevedesettisućadvijestopedesetčetrikuneidevedesetčetirilipe.

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

Obračun izvedenih radova utvrđenih odredbama članka 1. ovog Ugovora, vršit će se prema stvarno izvedenim količinama uz primjenu jediničnih cijena koje su fiksne i nepromjenjive do kraja građenja iz Ugovornog troškovnika broj 183/16. od 10. svibnja 2016. godine, koji je sastavni dio ovog Ugovora.

IZVOĐAČ se obvezuje ugovorene radove iz članka 1. ovog Ugovora izvesti stručno i solidno, te ugraditi kvalitetan materijal u skladu s važećim tehničkim propisima, normativima i standardima, te pravilima struke.

Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju da su u ugovorenoj vrijednosti utvrđenoj odredbom članka 2. ovoga Ugovora sadržani svi troškovi vezani za izvođenje ugovorenih radova, kao troškovi nabave i dopreme repromaterijala i opreme, pomoćnih materijala, troškovi transporta i prijenosa na gradilištu do mjesta ugradbe, bušenja kroz zidove i stropove, žljebanja i sl. u zidovima i stropovima, uskladištenje, ispitivanje materijala, instalacija i uređaja, pribavljanje atesta i certifikata, troškovi probnog pogona, troškovi osiguranja radova, troškovi čuvanja repromaterijala i opreme za vrijeme izvođenja radova, troškovi čišćenja ugrađenih predmeta i opreme, troškovi čišćenja prostorija od otpada materijala, zavisni troškovi, takse i porezi kao i svi drugi troškovi vezani za izvođenje ugovorenih radova.

Članak 3.

Ugovorne strane suglasne su da je ugovoreni iznos konačan i nepromjenjiv.

Nepredviđene i naknadne radove za čije je izvođenje NARUČITELJ dao pisani nalog, IZVOĐAČ će obračunati u privremenim i okončanoj situaciji, temeljem kalkulativne cijene prikazane kroz analizu na dan izvedbe, koju prethodno pregledava i ovjerava ovlaštena osoba NARUČITELJA.

Članak 4.

NARUČITELJ se obvezuje isplatiti IZVOĐAČU ukupno ugovoreni iznos temeljem privremenih situacija (do 90% ukupnog ugovorenog iznosa) u roku od 60 dana od dana ovjere situacije, a preostalih 10% putem okončane situacije nakon obavljene primopredaje i okončanog obračuna, na račun IZVOĐAČA IBAN **HR7723300031153509416**.

Ugovorne stranke su suglasne da se plaćanje izvedenih radova može vršiti i putem kompenzacije međusobnih potraživanja - dugovanja, sukladno dogovoru ugovornih stranaka.

U slučaju evidentiranog kašnjenja u naplati potraživanja NARUČITELJA od strane glavnog INVESTITORA ugovorne su stranke suglasne da se obveze plaćanja NARUČITELJA prema ovom Ugovoru prolongiraju za isti broj dana na način utvrđen odredbama ovoga članka.

Članak 5.

IZVOĐAČ će NARUČITELJU odmah nakon potpisa ovog Ugovora, a najkasnije prije plaćanja prve privremene situacije uručiti jednu (1) bjanko akceptiranu mjenicu "bez protesta" i jednu (1) bjanko zadužnicu ovjerenu kod javnog bilježnika, kao jamstvo za dobro izvršenje Ugovora na iznos koji čini 10% (deset posto) ugovorenog iznosa. U protivnom, NARUČITELJ ima pravo pri obračunu privremenih i okončanih situacija zadržati depozit u visini iznosa 10% ugovorenog iznosa na koji se neće obračunavati kamate.

Članak 6.

IZVOĐAČ se obvezuje s izvođenjem radova započeti odmah po potpisu ugovora, a završiti s izvođenjem istih sukladno dinamičkom planu NARUČITELJA i nalogu odgovorne osobe.

IZVOĐAČ se obvezuje osigurati dostatan broj izvršitelja i osigurati pravodobnu dobavu i ugradnju materijala kako bi u cijelosti ispoštivao dinamički plan NARUČITELJA.

Članak 7.

Rok izvršenja radova utvrđen odredbama članka 6. ovog Ugovora, može se produžiti samo u slučaju više sile.

Članak 8.

Ako IZVOĐAČ ne izvrši radove u roku utvrđenom odredbom članka 6., dužan je NARUČITELJU platiti ugovornu kaznu u iznosu od 0,5% (pet promila) dnevno za svaki dan zakašnjenja računajući od vrijednosti radova ugovorenih ovim Ugovorom, kao i naknadu štete koja bi uslijed zakašnjenja nastala za NARUČITELJA, naročito glede njegovog ugovornog odnosa s glavnim INVESTITOROM.

Ukoliko IZVOĐAČ na bilo koji način neuredno ispunjava preuzete ugovorne obveze, a naročito u pogledu dinamike izvođenja radova, kvalitete radova i utvrđenih rokova, NARUČITELJ ima pravo raskida ugovora i pravo o trošku IZVOĐAČA ustupiti posao drugom izvođaču, te se IZVOĐAČ obvezuje nadoknaditi NARUČITELJU svu eventualnu štetu nastalu raskidom ovog Ugovora.

Članak 9.

NARUČITELJ zadržava pravo izuzimanja pojedinih radova iz Ugovornog troškovnika te zasebnog ugovaranja istih u cilju racionalnijeg građenja i usvajanja tehnoloških unapređenja tijekom cijelog građenja uz pravodobno izvješćivanje IZVOĐAČA.

Članak 10.

NARUČITELJ se obvezuje:

- uvesti IZVOĐAČA u posao odmah po zaključenju Ugovora,
- odrediti nadzornog inženjera i druge osobe koje će svakodnevno nadzirati posao, davati upute, ovjeravati građevinski dnevnik, te obavljati potrebnu koordinaciju potrebnih poslova koji nisu predmet ovog Ugovora, a od utjecaja su na izvođenje poslova ugovorenih ovim Ugovorom,
- nadzirati kvalitetu izvođenja pojedinih faza radova sukladno važećoj zakonskoj regulativi i pojedinim postupcima implementiranog sustava upravljanja kvalitetom i okolišem u GRADNJA d.o.o. Osijek, prema normi HRN EN ISO 9001; 2008, ISO 14001. i OHSAS 18001:2007.

Članak 11.

IZVOĐAČ se obvezuje:

- pridržavati ugovorenog roka i kvalitete izvođenja radova,
- ugrađivati materijal propisane i ugovorene kvalitete te je dužan dati dokaze o kvaliteti ugrađenih materijala i opreme i izvedenih radova,
- provoditi mjere sigurnosti za svoje radnike i radove koji izvodi, a sve o svom trošku,
- detaljno proučiti projektnu dokumentaciju i upozoriti NARUČITELJA na moguće nedostatke ili nejasnoće i u svezi s tim tražiti pismene upute. IZVOĐAČ je dužan ispitati pravilnost tehničkih rješenja u tehničkoj dokumentaciji i upozoriti NARUČITELJA na greške,
- organizirati izvršenje svih radova koji su predmetom ovog Ugovora u roku utvrđenom odredbom članka 6. ovog Ugovora po pravilima struke, važećim propisima i standardima za ovu vrstu radova, općim tehničkim uvjetima, izvedbenom projektu kao i odredbama ovog Ugovora,
- dostaviti dinamički plan i plan trošenja financijskih sredstava u roku od 7 dana od potpisa ugovora,
- surađivati s nadzornim inženjerom u definiranju pojedinih detalja izvedbi,
- voditi građevni dnevnik, građevnu knjigu i ostalu dokumentaciju prema Zakonu o gradnji i pravilima struke, kao i imenovati inženjera gradilišta u roku 3 dana od dana potpisa ugovora,
- ishoditi pismenu suglasnost NARUČITELJA prije svake narudžbe opreme i materijala s točnom specifikacijom po utvrđenim količinama i tehničkim karakteristikama takove opreme i materijala. U protivnome, IZVOĐAČ snosi o vlastitom trošku rizik ne ishođenja suglasnosti i štetne posljedice toga svoga propusta,
- nabavku materijala i eventualni najam opreme i mehanizacije za ugradbu i montažu elemenata (dizalice i sl.), vršiti prvenstveno putem GRADNJA d.o.o. Osijek,
- izraditi radioničke nacрте i projekt izvedenog stanja o vlastitom trošku,
- sastaviti pisanu izjavu o izvedenim radovima i o uvjetima održavanje građevine,
- prilikom izvođenja radova koji su predmet ovog Ugovora slijediti praksu dobrog menadžmenta i ekološku praksu tokom svih aktivnosti ugovorenih radova s ciljem da na minimum svede oštećenje vegetacije, zemljišta, podzemnih voda, površinskih voda, pejzaža kao i uznemiravanja naselja i lokalnih komunikacija, te da će sav otpadni materijal zbrinuti na ekološki prihvatljiv način sukladno zakonskom propisu,
- da će se pridržavati svih radno pravnih propisa, propisa o sigurnosti na radu i zaštiti od požara, te propisa o zaštiti okoliša i gospodarenju otpadom.

Članak 12.

Za eventualno učinjene usluge korištenja strojeva, alata, gradilišne mehanizacije, opreme, dobavu i skladištenje materijala te sve druge eventualne troškove nastale temeljem obveze IZVOĐAČA, NARUČITELJ će ispostaviti IZVOĐAČU poseban račun. IZVOĐAČ se obvezuje tako ispostavljen račun platiti u roku od 8 dana od dana ispostavljanja računa.

S tim u svezi NARUČITELJ ima pravo pri isplati svake privremene i okončane situacije sustegnuti iznos nenamirenih a učinjenih troškova iz prethodnog stavka do konačnog namirenja troškova za učinjene usluge utvrđene stavkom 1. ovog članka.

Članak 13.

IZVOĐAČ je dužan osigurati radove iz ovog Ugovora za vrijeme trajanja izvođenja radova kod osiguravajućeg društva, te poduzeti mjere tehničke zaštite i druge mjere za osiguranje sigurnosti prolaznika i prometa u blizini gradilišta i susjednih građevina.

Od uvođenja u posao do primopredaje radova IZVOĐAČ je obavezan osigurati na prikladan način izvedene radove, opremu i materijale, te snosi rizik i troškove njihovog eventualnog oštećenja, uništenja, otuđivanja i propadanja.

IZVOĐAČ je u obvezi poduzeti mjere sigurnosti za svoje radnike, prolaznike, promet, građevinu, susjedne objekte i okolicu. Odgovoran je za sve eventualne propuste i greške, pa se obvezuje pridržavati Zakona o zaštiti na radu i Zakona o gradnji. Sve troškove provedbe mjera sigurnosti na gradilištu snosi IZVOĐAČ radova.

IZVOĐAČ jamči NARUČITELJU da će se pri izvođenju radova koji su predmet ovoga Ugovora pridržavati svih mjera protupožarne i zaštite na radu utvrđene zakonskim odredbama, te da su radnici IZVOĐAČA osposobljeni za rad na siguran način.

Odgovorna osoba NARUČITELJA može obustaviti izvođenje radova, ako utvrdi da se ne primjenjuju potrebne mjere zaštite na radu i udaljiti s građevine radnika IZVOĐAČA ukoliko ne koristi sredstva zaštite na radu.

Članak 14.

IZVOĐAČ jamči NARUČITELJU da su svi zaposlenici koji kod njega rade zaključili ugovor o radu u pisanom obliku i da su prijavljeni tijelima mirovinskoga i zdravstvenoga osiguranja te da ti zaposlenici nisu stranci bez radne dozvole.

Za slučaj postupanja protivno odredbama prethodnoga stavka ovoga članka, slijedom kojeg postupanja bi NARUČITELJ imao štetne posljedice slijedom zakonskih odredbi, IZVOĐAČ se obvezuje NARUČITELJU naknaditi svu nastalu štetu nepoštivanjem narečenih zakonskih odredbi, a NARUČITELJ ima pravo naplatiti tako nastalu štetu ustegom situacija za izvedene radove i/ili iz bilo kojeg jamstva IZVOĐAČA po ovome Ugovoru.

Članak 15.

U slučaju da IZVOĐAČ svojim radom ili nemarnošću prouzroči štetu na imovini Glavnog investitora, Naručitelja, susjeda, drugih izvoditelja ili drugim izvedenim radovima, NARUČITELJ ima pravo vrijednost popravka zaračunati IZVOĐAČU, temeljem prethodno sastavljenog zapisnika na gradilištu o tim okolnostima i za nastalu štetu odnosno nepotreban novi trošak umanjiti situaciju IZVOĐAČA.

Ugovorne stranke su suglasne da će troškove električne energije, vode, telefona i ostale organizacijske troškove NARUČITELJ obračunati IZVOĐAČU na mjesečnim situacijama u iznosu 1,5% ugovornog iznosa.

Članak 16.

IZVOĐAČ se obvezuje ugovorene radove izvesti sukladno tehničkoj dokumentaciji i uzancama struke, uz ugradbu kvalitetnih materijala.

IZVOĐAČ jamči da izvedeni radovi imaju svojstvo i kvalitetu predviđenu ugovorom, odgovarajućim, važećim propisima i standardima. Jamstveni rok za radove po ovom ugovoru iznosi dvije (2) godine, a za solidnost deset (10) godina, dok za opremu vrijede jamstveni rokovi proizvođača. Na solidnost se odnose oni radovi kojima se građevini osiguravaju bitni zahtjevi sukladno čl. 8 Zakona o gradnji. Jamstveni rok počinje teći od dana izvršene konačne primopredaje radova Glavnom Investitoru.

IZVOĐAČ je obavezan, bez odlaganja, odmah po primitku pismenog zahtjeva od strane NARUČITELJA, a najkasnije u roku od 2 dana otkloniti uočene nedostatke. Ukoliko IZVOĐAČ ne postupi tako, NARUČITELJ ima pravo, bez posebne obavijesti IZVOĐAČU, prepustiti otklanjanje uočenih nedostataka trećima, a na trošak IZVOĐAČA.

Ako IZVOĐAČ ne otkloni navedene nedostatke, NARUČITELJ može kod isplate ugovorene cijene radova, odnosno opreme zadržati dio sredstava, adekvatan nedostacima, do otklanjanja nedostataka.

NARUČITELJ ima pravo zadržati depozit u iznosu od 10% ukupno ugovorene vrijednosti radova na ime otklanjanja nedostataka u jamstvenom roku. Na deponirana sredstva neće se obračunavati kamate.

IZVOĐAČ može i petnaest dana prije ispostavljanja okončane situacije ishoditi i predati NARUČITELJU jednu (1) bjanko akceptiranu mjenicu "bez protesta" i jednu (1) bjanko zadužnicu ovjerenu kod javnog bilježnika, u iznosu 10% (deset posto) izvedenih radova na ime jamstva za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku na rok od 24 mjeseca, a NARUČITELJ se obvezuje primiti takova jamstva i odmah po primitku osloboditi depozit utvrđen odredbom prethodnog stavka ovoga članka.

Članak 17.

U svemu ostalom što nije regulirano odredbama ovog Ugovora primjenjivat će se odgovarajuće odredbe Zakona o obveznim odnosima i Zakona o gradnji.

Članak 18.

Eventualna sporna pitanja u realizaciji ovog Ugovora, ugovorne stranke će riješiti dogovorno, a u slučaju neuspjeha ugovaraju nadležnost stvarno nadležnog suda u Osijeku.

Članak 19.

Ovaj Ugovor je sastavljen u šest primjeraka od kojih tri zadržava NARUČITELJ, a tri IZVOĐAČ.

ZA IZVOĐAČA
Član Uprave
Davor Njegovac

ZA NARUČITELJA
Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

ASSA ABLOY d.o.o.
2
BJELOVAR, Pakračka ulica 6

Gradnja d.o.o.
OSIJEK 4

NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1

**IZVOĐAČ: ASSA ABLOY d.o.o., Podružnica Metalind, Bjelovar,
Pakračka ulica 4, OIB 13933798090**

**GRAĐEVINA: IZVOĐENJE RADOVA NA IZGRADNJI GRAĐEVINE
POSTAJA GRANIČNE POLICIJE BAJAKOVO**

UGOVORNI TROŠKOVNIK br. 183/16.

REKAPITULACIJA

B. OBRTNIČKI RADOVI

9. BRAVARSKI RADOVI

PROTUPOŽARNE STAVKE

390.254,94

UKUPNO (kn):

390.254,94

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

U Osijeku, 10. svibnja 2016. godine

NAPOMENA:

Izvedba radova prema stvarno izvedenim količinama, do potpune gotovosti i predaje radova Naručitelju i Glavnom Investitoru.

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, pomoćni materijal, ugradba, eventualna skela, transport, interni transport, zaštita prostora, čišćenje nakon završetka radova i sve ostalo potrebno za dovršenje radova do potpune gotovosti, uključivo radionički nacrti odnosno izvedbeni detalji kao i sva tekuća i kontrolna ispitivanja te atestna dokumentacija za ugrađene materijale i opremu. Radove izvesti u svemu sukladno projektnoj i tehničkoj dokumentaciji, OTU (Općim tehničkim uvjetima za radove na cestama), sukladno važećim propisima i zakonima Republike Hrvatske, pravilima struke, normativima te uputama i nalogu odgovorne osobe Naručitelja, ovlaštenim kadrom za obavljanje tih usluga. Sve dimenzije obavezno provjeriti na licu mjesta prije početka izvođenja radova.

ZA IZVOĐAČA

Član Uprave
Davor Njegovac

ASSA ABLOY d.o.o.
BJELOVAR, Pakračka ulica 6

ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

Gradnja d.o.o.
OSIJEK

OPĆA NAPOMENA:

U Jedinичnu cijenu svake stavke obvezno uključiti sve mjere osiguranja prolaznika, radnika i okolnih građevina za vrijeme trajanja radova, svu potrebnu skelu, sva potrebna premještanja postojećih instalacija i dovođenje istih u prvobitno stanje po završetku radova, sve Transporte materijala, deponiranje na gradilišnoj deponiji, utovar i odvoz na odgovarajuću deponiju na reciklažu, sve nabave, Transporte do gradilišta, horizontalne i vertikalne Transporte na gradilištu, sav potreban rad, osnovni i pomoćni materijal i pomoćne radnje, razne pripomoći - instalaterima i sl.; Izradu radioničke dokumentacije, sva ispitivanja i nabavu atestne dokumentacije na hrvatskom jeziku, a sve do potpune funkcionalne gotovosti svake pojedine stavke i troškovnika u cjelini - ako opisom stavke nije drugačije određeno.

Poseban je zahtjev da se pri radovima s kamenom vunom gradilište permanentno čisti učinkovitim, industrijskim usisavačima prašine, što je poseban uvjet koji vrijedi i za instalatere koji primjenjuju kamenu vunu.

B. OBRINICKI RADovi

9. BRAVARSKI RADovi

NAPOMENA: Svi radovi moraju se izvesti stručno i solidno u svemu prema nacrtu i detaljima projektanta, uz obaveznu kontrolu mjera na gradilištu prije izrade pojedinih stavaka ovog troškovnika. Neravnine nakon zavarivanja potrebno je fino obraditi. Na montiranim dijelovima-elementima ne smiju se vidjeti nikakvi tragovi oštećenja, a isti moraju precizno naljezati. Sve sheme se izvode iz plastificiranih profila sa prekinutim toplinskim mostom. Okov, boja i materijal mora biti prema opisu uz shemu i detalje proizvođača uz suglasnost Investitora i projektanta. Obračun izvršenih radova vršit će se prema Jedinici mjere u stavci troškovnika. U Jedinичnoj cijeni sadržano je : sve potrebne izmjere na gradilištu, sav potreban materijal za izradu i bravarski dio montaže s pripisivanjem, vanjski i unutarnji transport, pomoćne skele i radne platforme, kao i zaštitni premaz protiv korozije. Za prozore i vrata u cijenu obavezno uključiti sav potreban okov, bez obzira da li je isti naveden i specificiran u opisu stavke. Isto važi i za sljepe dovratnike i doprozornike, odnosno sidra za ugradbu ili komade za usidrenje, koje treba na vrijeme dostaviti radi ugradbe u građevinske konstrukcije. Čelične konstrukcije izvoditi prema detaljima i radioničkim nacrtima. Jedinичna cijena sadrži osim navedenog i sav ostali potrebni materijal, pribor za pričvršćenje, sav rad, sav potreban transport do gradilišta i na gradilištu, sve potrebne skele i radne platforme, svu potrebnu energiju, kao i sve potrebne HTZ mjere radnika te atestnu dokumentaciju, a sve do potpune funkcionalne gotovosti svake pojedine stavke, uključivo čišćenje nakon dovršetka i u tijeku radova - ako opisom stavke nije drugačije određeno. NAPOMENA: Točna težina konstrukcije i način izrade bravarskih stavki definirat će se radioničkim nacrtima čelične konstrukcije, a čija je izrada obaveza Izvođača.

Sve stavke predviđene su za suhu ugradnju.

Sve stavke koje se odnose na prozore, vrata i ostakljene stijene, moraju zadovoljiti uvjete zaštite od buke, odnosno, minimalno $RW=35$ dB ako opisom stavke nije drugačije određeno. Svi prozori, vrata i stijene prema vanjskom i negrijanom prostoru moraju imati $U_{max}=1,3$ W/m²K (krovni prozori 1,79) i $g=0,6$ (stijene u atriju 0,4). Ostakljenje je dvostruko izo staklo s minimalno 1 staklom niske emisije i inernim plinom u međuprostoru. Okviri su od višekomornih ALU profila s prekinutim toplinskim mostom. Nemaju kutiju za rolete.

PROTUPOŽARNE STAVKE

34 Dobava, izrada i ugradba jednokrilih ostakljenih zaokretnih ALU vrata, požarnog zahtjeva E30-C.

Ostakljenje protupožarnim staklom. Min $R'w=25$ dB. Klasični okov za zaokretna vrata. Gomja pumpa za samozatvaranje. Padajuća brtva na vratima. Brtve sa sve 4 strane. Kvake sa štitom obostrano. Cilindar brava s dva ključa.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 9a)

Vrata za zidarski otvor 10x220cm.

- desna

kom

2,00

9.396,00

18.792,00

- 35 Dobava, izrada i ugradba trodjelne unutarnje ostakljene ALU stijene s jednokrlnim vratima, požarnog zahtjeva ES 30.

Ostakljenje protupožarnim staklom. Min R'w=25 dB. Klasični okov za zaokretna vrata. Gornja pumpa za samozatvaranje. Padajuća brtva na vratima. Brtve sa sve 4 strane. Cilindar brava s dva ključa.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 6a i 7a)

stijena za zidarski otvor 150x280cm.	kom	3,00	14.585,67	43.757,01
stijena za zidarski otvor 140x280cm.	kom	1,00	13.855,05	13.855,05

- 36 Dobava, izrada i ugradba trodjelne unutarnje ostakljene ALU stijene s jednokrlnim zaokretnim vratima, požarnog zahtjeva fiksnog dijela EI 90, a vrata EI 60-C. (stijena na granici požarnih sektora)

Ostakljenje protupožarnim staklom. Min R'w=25 dB. Klasični okov za zaokretna vrata. Gornja pumpa za samozatvaranje. Padajuća brtva na vratima. Brtve sa sve 4 strane. Cilindar brava s dva ključa.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 6 i 7)

stijena za zidarski otvor 150x280cm.	kom	3,00	18.135,00	54.405,00
stijena za zidarski otvor 140x280cm.	kom	1,00	17.217,00	17.217,00

- 37 Dobava, izrada i ugradba trodjelne unutarnje ostakljene ALU stijene s jednokrlnim zaokretnim vratima, požarnog zahtjeva E 30-C. (stijena na granici požarnih sektora)

Ostakljenje protupožarnim staklom. Min R'w=25 dB. Klasični okov za zaokretna vrata. Gornja pumpa za samozatvaranje. Padajuća brtva na vratima. Brtve sa sve 4 strane. Cilindar brava s dva ključa.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 6b)

Stijena za zidarski otvor 150x280cm.	kom	1,00	14.576,76	14.576,76
--------------------------------------	-----	------	-----------	-----------

- 38 Dobava, izrada i ugradba četverodjelne unutarnje ostakljene ALU stijene s dvokrlnim vratima, požarnog zahtjeva fiksnog dijela EI 60, a vrata E 30-C. (stijena prema stubištu)

Ostakljenje protupožarnim staklom. Min R'w=25 dB. Klasični okov za dvokrlna zaokretna vrata. Gornja pumpa za samozatvaranje. Padajuća brtva za vrata. Brtve sa sve 4 strane. Cilindar brava s dva ključa.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 3)

Stijena za zidarski otvor 300x280cm.	kom	1,00	31.270,86	31.270,86
--------------------------------------	-----	------	-----------	-----------

- 39 Dobava, izrada i ugradba četverodjelne unutarnje ostakljene ALU stijene s dvokrilnim vratima, požarnog zahtjeva ES 30.

Ostakljenje protupožarnim staklom. Min $R'w=25$ dB. Klasični okov za dvokrilna zaokretna vrata. Gornja pumpa za samozatvaranje. Padajuća brtva za vrata. Brtve sa sve 4 strane. Cilindar brava s dva ključa.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 4)

Stijena za zidarski otvor 400x280cm.	kom	1,00	36.132,21	36.132,21
--------------------------------------	-----	------	-----------	-----------

- 40 Dobava, izrada i ugradba četverodjelne vanjske ostakljene ALU stijene s jednokrilnim vratima, požarnog zahtjeva fiksnog dijela EI 90, a vrata EI 60-C. (stijena na granici požarnih sektora).

Ostakljenje protupožarnim staklom Okviri od višekomornih ALU profila s prekinutim toplinskim mostom. $U_{max}=1,3$ W/m²K, Min $R'w=30$ dB, $g=0,4$. Klasični okov za dvokrilna zaokretna vrata. Gornja pumpa za samozatvaranje. Padajuća brtva za vrata. Brtve sa sve 4 strane. Cilindar brava s dva ključa.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 8)

stijena za zidarski otvor 257x280cm.	kom	1,00	31.860,00	31.860,00
--------------------------------------	-----	------	-----------	-----------

- 41 Dobava, izrada i ugradba trodjelne vanjske ostakljene ALU stijene s jednokrilnim vratima, požarnog zahtjeva fiksnog dijela EI 90, a vrata EI 60-C. (stijena na granici požarnih sektora).

Ostakljenje protupožarnim staklom Okviri od višekomornih ALU profila s prekinutim toplinskim mostom. $U_{max}=1,3$ W/m²K, Min $R'w=30$ dB, $g=0,4$. Klasični okov za dvokrilna zaokretna vrata. Gornja pumpa za samozatvaranje. Padajuća brtva za vrata. Brtve sa sve 4 strane. Cilindar brava s dva ključa.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 8a)

stijena za zidarski otvor 257x280cm.	kom	1,00	35.154,00	35.154,00
--------------------------------------	-----	------	-----------	-----------

- 42 Dobava, izrada i ugradba jednodjelne vanjske fiksne ostakljene ALU stijene, požarnog zahtjeva EI 60.

Ostakljenje protupožarnim staklom. Okviri od ALU profila. Min $R'w=25$ dB.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 5)

Stijena za zidarski otvor 200x280cm.	kom	1,00	18.360,00	18.360,00
--------------------------------------	-----	------	-----------	-----------

- 43 Dobava, izrada i ugradba jednodjelne vanjske fiksne ostakljene ALU stijene, požarnog zahtjeva EI 90.

Ostakljenje protupožamnim staklom Okviri od višekomornih ALU profila s prekinutim toplinskim mostom. $U_{max}=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$, Min $R'w=30 \text{ dB}$, $g=0,4$.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 2)

Stijena za zidarski otvor 255x220cm.	kom	1,00	26.059,05	26.059,05
--------------------------------------	-----	------	-----------	-----------

- 44 Dobava, izrada i ugradba jednodjelnog fiksnog ALU prozora, požarnog zahtjeva EI 60.

Ostakljenje protupožamnim staklom. Okviri od višekomornih ALU profila s prekinutim toplinskim mostom. $U_{max}=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$, Min $R'w=35 \text{ dB}$, $g=0,6$.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 1)

prozor za zidarski otvor 50x220cm.	kom	3,00	3.987,00	11.961,00
------------------------------------	-----	------	----------	-----------

- 45 Dobava, izrada i ugradba jednodjelnog fiksnog ALU prozora, požarnog zahtjeva EI 90.

Ostakljenje protupožamnim staklom. Okviri od višekomornih ALU profila s prekinutim toplinskim mostom. $U_{max}=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$, Min $R'w=35 \text{ dB}$, $g=0,6$.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 1a)

prozor za zidarski otvor 50x220cm.	kom	6,00	5.265,00	31.590,00
------------------------------------	-----	------	----------	-----------

- 46 Dobava, izrada i ugradba jednodjelnog fiksnog ALU prozora, požarnog zahtjeva EI 90, u prostoriji za zadržavanje.

Ostakljenje protupožamnim staklom. Unutamje staklo kaljeno. Okviri od višekomornih ALU profila s prekinutim toplinskim mostom. $U_{max}=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$, Min $R'w=35 \text{ dB}$, $g=0,6$.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 1a)

prozor za zidarski otvor 50x220cm.	kom	1,00	5.265,00	5.265,00
------------------------------------	-----	------	----------	----------

9. BRAVARSKI RADOVI UKUPNO:

390.254,94

NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1

IZVOĐAČ: ASSA ABLOY d.o.o., Podružnica Metalind, Bjelovar,
Pakračka ulica 4, OIB 13933798090

GRAĐEVINA: IZVOĐENJE RADOVA NA IZGRADNJI GRAĐEVINE POSTAJA
GRANIČNE POLICIJE BAJAKOVO

TROŠKOVNIK NAKNADNOG RADA br. 183/16. - I.

(uz Ugovor 183/16)

REKAPITULACIJA:

UGRADNJA PANIK OKOVA

19.503,49

UKUPNO (kn):

19.503,49

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze
sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

U Osijeku, 23. rujna 2016. godine

Napomena

Izvedba radova prema stvarno izvedenim količinama, do potpune gotovosti i
predaje radova Naručitelju i Glavnom Investitoru.

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, pomoćni materijal, skela,
transport, interni transport, zaštita prostora, čišćenje nakon završetka radova
i sve ostalo potrebno za dovršenje radova do potpune gotovosti, uključivo
radionički nacrti odnosno izvedbeni detalji kao i sva tekuća i kontrolna
ispitivanja te atestna dokumentacija za ugrađene materijale i opremu.
Radove izvesti u svemu sukladno projektnoj i tehničkoj dokumentaciji,
sukladno važećim propisima i zakonima Republike Hrvatske, pravilima
struke, normativima te uputama i nalogu odgovorne osobe Naručitelja,
ovlaštenim kadrom za obavljanje tih usluga. Sve dimenzije obavezno
provjeriti na licu mjesta prije početka izvođenja radova.

ZA IZVOĐAČA

Član Uprave
Davor Njegovac

ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
mr.sc. Zorislav Šmit

ASSA ABLOY d.o.o.
podružnica **METALIND**
BJELOVAR, Pakračka ulica 4



Gradnja d.o.o.
OSIJEK

UGRADNJA PANIK OKOVA

1. Ugradnja panik okova za jednokrilna aluminijska protupožarna vrata, oprema se sastoji od panik brave tip "B" i panik prihvata sa polugom u F1 izvedbi. Panik okov se urađuje na POZ 6 (kom 1,00); POZ 6a (kom 1,00), POZ 6b (kom 1,00) i POZ 9a (kom 2,00). Obračun radova po kompletu.

kpl 5,00 1.685,15 8.425,75

2. Ugradnja panik okova za dvokrilna aluminijska protupožarna vrata, oprema se sastoji od panik brave tip "B", panik brave za pomoćno krilo i panik prihvata sa polugom u F1 izvedbi (u oba krila). Panik okov se urađuje na POZ 3 (kom 1,00) i POZ 4 (kom 1,00). Obračun radova po kompletu.

kpl 2,00 5.538,87 11.077,74

UKUPNO (kn):

19.503,49

NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1

**IZVOĐAČ: ASSA ABLOY d.o.o., Podružnica Metalind, Bjelovar,
Pakračka ulica 4, OIB 13933798090**

**GRAĐEVINA: IZVOĐENJE RADOVA NA IZGRADNJI GRAĐEVINE POSTAJA
GRANIČNE POLICIJE BAJAKOVO**

TROŠKOVNIK NAKNADNOG RADA br. 183/16. - II.

(uz Ugovor 183/16)

REKAPITULACIJA:

9. BRAVARSKI RADOVI

105.840,00

UKUPNO (kn):

105.840,00

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze
sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

U Osijeku, 08. studenog 2016. godine

Napomena

Izvedba radova prema stvarno izvedenim količinama, do potpune gotovosti i
predaje radova Naručitelju i Glavnom Investitoru.

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, pomoćni materijal, skela,
transport, interni transport, zaštita prostora, čišćenje nakon završetka radova
i sve ostalo potrebno za dovršenje radova do potpune gotovosti, uključivo
radionički nacrti odnosno izvedbeni detalji kao i sva tekuća i kontrolna
ispitivanja te atestna dokumentacija za ugrađene materijale i opremu.
Radove izvesti u svemu sukladno projektnoj i tehničkoj dokumentaciji,
sukladno važećim propisima i zakonima Republike Hrvatske, pravilima
struke, normativima te uputama i nalogu odgovorne osobe Naručitelja,
ovlaštenim kadrom za obavljanje tih usluga. Sve dimenzije obavezno
provjeriti na licu mjesta prije početka izvođenja radova.

ZA IZVOĐAČA

Član Uprave
Davor Njegovac

ASSA ABLOY d.o.o.
podružnica **METALIND**
BJELOVAR, Pakračka ulica 4

ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
mr.sc. Zorislav Šmit



Gradnja d.o.o.
OSIJEK

Am

9. BRAVARSKI RADOVI

NAPOMENA: Svi radovi moraju se izvesti stručno i solidno u svemu prema nacrtu i detaljima projekanta, uz obaveznu kontrolu mjera na gradilištu prije izrade pojedinih stavaka ovog troškovnika. Neravnotežne nakon zavarivanja potrebno je fino obraditi. Na montiranim dijelovima-elementima ne smiju se vidjeti nikakvi tragovi oštećenja, a isti moraju precizno naljezati. Sve sheme se izvođe iz plastificiranih profila sa prekinutim toplinskim mostom. Okov, boja i materijal mora biti prema opisu uz shemu i detalje proizvođača uz suglasnost investitora i projektanta. Obračun izvršenih radova vršiće se prema jedinici mjere u stavci troškovnika. U jediničnoj cijeni sadržano je : sve potrebne izmjere na gradilištu, sav potreban materijal za izradu i bravarski dio montaže s pripasivanjem, vanjski i unutarnji transport, pomoćne skele i radne platforme, kao i zaštitni premaz protiv korozije. Za prozore i vrata u cijenu obavezno uključiti sav potreban okov, bez obzira da li je isti naveden i specificiran u opisu stavke. Isto važi i za sljepe dovratnike i doprozornike, odnosno sidra za ugradbu ili komade za usidrenje, koje treba na vrijeme dostaviti radi ugradbe u građevinske konstrukcije. Čelične konstrukcije izvoditi prema detaljima i radioničkim nacrtima. Jedinčna cijena sadrži osim navedenog i sav ostali potrebni materijal, pribor za pričvršćenje, sav rad, sav potreban transport do gradilišta i na gradilištu, sve potrebne skele i radne platforme, svu potrebnu energiju, kao i sve potrebne HTZ mjere radnika te atestnu dokumentaciju, a sve do potpune funkcionalne gotovosti svake pojedine stavke, uključivo čišćenje nakon dovršetka i u tijeku radova - ako opisom stavke nije drugačije određeno. **NAPOMENA:** Točna težina konstrukcije i način izrade bravarskih stavki definirat će se radioničkim nacrtima čelične konstrukcije, a čija je izrada obaveza izvođača.

Sve stavke predviđene su za suhu ugradnju.

Sve stavke koje se odnose na prozore, vrata i ostakljene stijene, moraju zadovoljiti uvjete zaštite od buke, odnosno, minimalno $RW=35$ dB ako opisom stavke nije drugačije određeno. Svi prozori, vrata i stijene prema vanjskom i negrijanom prostoru moraju imati $U_{max}=1,3$ W/m²K (krovni prozori 1,79) i $g=0,6$ (stijene u atriju 0,4). Ostakljenje je dvostruko izo staklo s minimalno 1 staklom niske emisije i inertnim plinom u međuprostoru. Okviri su od višekomornih ALU profila s prekinutim toplinskim mostom. Nemaju kutiju za rolete.

VARIJANTA 2 - prozor u zaokretnoj izvedbi

OSTAKLJENE UNUTARNJE-STIJENE

22 Dobava, izrada i ugradba peterodjelne unutarnje ostakljene alu stijene protupožarnog zahtjeva EI 30, s punim parapetnim panelom, fiksnim gornjim ostakljenim dijelom s oknom s zaokretnim prozorom i jednokrlnim ostakljenim vratima s fiksnim nadsvjetlom - bočno.

Ostakljenje fiksnog dijela protupožarnim staklom. Ostakljenje vratnog krila IZO staklom 4+12+4 mm, sa zrakom u međuprostoru.

Parapetni panel s glatkom oblogom i protupožarnom ispunom. Plastificirano i bojano u RAL 9006.

Izvesti u svemu kao u shemi (bravarska stavka 2b)

Stijena za zidarski otvor 300×280 cm

kom 1,00 29.340,00 29.340,00

23 Dobava, izrada i ugradba trodjelne unutarnje ostakljene alu stijene protupožarnog zahtjeva EI 30, s punim parapetnim panelom i fiksnim gornjim ostakljenim dijelom s oknom s zaokretnim prozorom.

Ostakljenje fiksnog dijela protupožarnim staklom.

Parapetni panel s glatkom oblogom i protupožarnom ispunom.

Plastificirano i bojano u RAL 9006.

Izvesti u svemu kao u shemi (bravarska stavka 2c)

Stijena za zidarski otvor 215×280 cm

kom 1,00 24.300,00 24.300,00

PROTUPOŽARNE STAVKE

34a Dobava, izrada i ugradba jednokrilnih zaokretnih punih glatkih vrata, požarnog zahtjeva EI60-C.

Konstrukcija krila i dovratnik od pocinčanog lima. Min R_w=25 dB. Protupožarna ispuna. Okov za zaokretna vrata. Gornja pumpa za samozatvaranje. Padajuća brtva na vratima. Brtve sa sve 4 strane. Kvače sa štitom obostrano. Cilindar brava s dva ključa. Završna obrada laminat po izboru projektanta.

Izvesti u svemu kao u shemi (protupožarna stavka 9)

Vrata za zidarski otvor 100x220cm.

desna

lijeva

kom	3,00	6.525,00	19.575,00
kom	5,00	6.525,00	32.625,00

9. BRAVARSKI RADOVI UKUPNO**105.840,00**

RAČUN 584/METALIND/1**GRADNJA d.o.o.**Ribarska 1
HR-31000 Osijek

OIB 77971360833

Interni broj računa: 1703113
Datum isporuke 27.03.17
Datum izdavanja računa 31.03.17
Datum dospijeca 30.05.17
Veza Ponuda Broj od

Bjelovar, 31. ožujak 2017

Izdavatelj računa: Aleksandra Biketa Utje
Način plaćanja: Transakcijski računDatum ispisa računa 14.04.17
Vrijeme ispisa računa 14:59:37

Br.	Naziv proizvoda	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	% popusta	Iznos
PV 2/60	Izrada, prijevoz i ugradnja					
	Br. otpremnice OTP16-01138:					
	PP vrata, dvokrilna čelična T-60	KOM	1	5.774,52		5.774,52
	Fakturiranje preostalih izvedenih radova prema Okončanoj situaciji br.08403/2017 na objektu: Rekonstrukcija plivališta u Vukovar		1	44.031,95		44.031,95

Ukupno KN 49.806,47**NAPOMENA:**

Prijenos porezne obveze sukladno čl.75.st.3.a) i čl.79.st.7. Zakona o PDV-u

Prijevoz je uračunat u cijenu proizvoda

Poziv na broj odobrenja: 1703113


Davor Njegovac, član uprave**ASSA ABLOY** d.o.o.
podružnica **METALIND**
BJELOVAR, Pakračka ulica 4

5405600235

OKONČANA SITUACIJA br. 08403/2017

OSIJEK

Za izvedene radove zaključno s mjesecom: **Ožujak 2017.**

Na građevini: **Rekonstrukcija plivališta u Vukovaru**

Naručitelj: **GRADNJA d.o.o.**

Ribarska 1, Osijek

OIB: **77971360833**

Broj ugovora: **299/14, I i II aneks
(363/15.)**

Ugovoreni iznos radova:

432.524,51

Ukupna vrijednost izvedenih radova:

446.093,99

Vrijednost radova po predhodnim situacijama:

396.287,52

Vrijednost radova po ovoj privremenoj situaciji:

49.806,47

Prijenos porezne obveze sukladno
čl. 75. St. 3a i čl. 79. st. 7 Zakona o PDV-u

Ukupno za platiti:

49.806,47

ASSA ABLOY d.o.o.
podružnica **METALIND**
BJELOVAR Pakračka ulica 4

Nadzorni inženjer

Naručitelj radova

OBRAČUN PLAĆANJA PO OKONČANOJ SITUACIJI:

Ukupna vrijednost radova:

49.806,47

Do sada plaćeno:

0,00

Ostaje za isplatu:

49.806,47

U Bjelovaru, 27.03.2017.

Rok za ovjeru situacije: 8 dana od dana primitka

Rok za plaćanje: 60 dana od dana ovjere

ASSA ABLOY d.o.o.
podružnica **METALIND**
BJELOVAR Pakračka ulica 4
Izdavač

PRIMLJENO



OSIJEK, Ribarska 1.

OVJERA RAČUNA ZA IZVEDENE RADOVE

Račun je ispostavljen sukladno narudžbi - ugovoru broj

19814 od 26.07.2014 godine.

Cijene odgovaraju jediničnim cijenama utvrđenima Ugovornim troškovnikom / narudžbenicom.

Radovi su izvedeni na građevini broj: 4760 Naziv:

Rekonstrukcija Pukovništva u Vukovaru

Mjesto: Vukovar, u mjesecu 03, 2017 godine.

Zbog prigovora za kvalitet i kvantitet izvedenih radova račun se

umanjuje za iznos od _____ kn, te se račun

ovjerava na iznos od 49.806,47 kn, prema posebnoj obavijesti priloženoj uz račun.

Slijedom odredbi čl. _____ Ugovora zadržava se iznos od

U Osijeku, 01-04-2017 godine.

Izdavao

Verifikator građevinar

Radni Ml

Investitor : "GRADNJA"d.o.o.

Objekat : Rekonstrukcija plivališta u Vukovaru

Broj ugovora : 299/14

PREGLED IZVEDENIH RADOVA PREMA OKONČANOJ SITUACIJI

Redni broj	Serijski broj	Slavka	Oznaka	Tip vrata	Parik	Ag/Bg	Izveden	Za sitirati sa	Ukupno	Primjedba
1.	56016	VTR	Su 001	PV-2/60	DA	150/215	1	1	10.844,52 kn	10.844,52 kn
2.	56017	1,00	Su 002	PV-2/60	NE	150/215	1	1	5.744,52 kn	5.744,52 kn
3.	56018	2,00	Su 003	PV-1/60	DA	100/215	1	1	4.439,56 kn	4.439,56 kn
4.	56019	3,00	Su 004	PV-2/60	NE	200/215	1	1	7.131,40 kn	7.131,40 kn
5.	56020	4,00	Su 005	PV-2/60	DA	180/215	1	1	12.231,40 kn	12.231,40 kn
6.	56012	7,00	Su 008	PV-1/60	DA	100/215	1	1	4.439,56 kn	4.439,56 kn
7.	56013	8,00	Su 009	PV-1/60	NE	105/215	1	1	3.049,56 kn	3.049,56 kn
8.	56014	9,00	Su 010	PV-1/60	NE	105/215	1	1	3.049,56 kn	3.049,56 kn
9.	56015	11,00	Su 012	PV-1/60	NE	120/210	1	1	3.232,53 kn	3.232,53 kn
10.	56021	12,00	001	PV-1/60	NE	100/215	1	1	3.049,56 kn	3.049,56 kn
11.	56022	13,00	002	PV-2/60	DA	140/215	1	1	10.844,52 kn	10.844,52 kn
12.	56023	14,00	003	PV-1/60	DA	100/215	1	1	4.439,56 kn	4.439,56 kn
13.	56024	15,00	004	PV-1/60	NE	90/215	1	1	2.978,64 kn	2.978,64 kn
14.	56025	16,00	005	PV-1/60	NE	80/215	1	1	2.978,64 kn	2.978,64 kn
15.	56026	17,00	006	PV-1/60	DA	100/215	1	1	4.368,64 kn	4.368,64 kn
16.	56542	5,00	Su 006	PV-2/60	DA	150/215	1	1	10.844,52 kn	10.844,52 kn
17.	56543	10,00	Su 011	PV-1/90	NE	100/215	1	1	3.687,84 kn	3.687,84 kn
18.	56544	18,00	008	PV-1/60	NE	100/215	1	1	2.978,64 kn	2.978,64 kn
19.	56545	20,00	101	PV-2/60	DA	155/210	1	1	10.844,52 kn	10.844,52 kn
20.	56546	21,00	102	PV-1/60	DA	100/210	1	1	4.368,64 kn	4.368,64 kn
21.	12473	Priz A	007	PS-60-A	NE	112/137,5	1	1	6.200,00 kn	6.200,00 kn
22.	12474	Priz B	007	PS-60-A	NE	475/137,5	1	1	26.310,00 kn	26.310,00 kn
23.	12475	Priz C	007	PS-60-A	NE	123/137,5	1	1	6.810,00 kn	6.810,00 kn
24.	12476	Priz D	007	PS-60-A	NE	123/137,5	1	1	6.810,00 kn	6.810,00 kn
25.	12477	Priz E	007	PS-60-A	NE	237/137,5	1	1	13.130,00 kn	13.130,00 kn
26.	12599	Priz F	007	PS-60-A	NE	113/2137,5	1	1	6.260,00 kn	6.260,00 kn
27.	12478	Kat A	104	PS-60-A	NE	351/237,5	1	1	33.510,00 kn	33.510,00 kn
28.	12479	Kat B	104	PS-60-A	NE	237/237,5	1	1	22.680,00 kn	22.680,00 kn
29.	12480	Kat C	104	PS-60-A	NE	475/237,5	1	1	45.440,00 kn	45.440,00 kn
30.	12481	Kat D	104	PS-60-A	NE	237/237,5	1	1	22.680,00 kn	22.680,00 kn

Investitor : "GRADNJA"d.o.o.

Objekat : Rekonstrukcija plivališta u Vukovaru

Broj ugovora : 299/14

PREGLED IZVEDENIH RADOVA PREMA OKONČANOJ SITUACIJI

31.	57847	22,00	106	PV-1/60	DA	90/210	1	1	1	4.368,64 kn	4.368,64 kn	Ponuda 14-04690
32.	12790	26,00	104 - Kat E	PS-60-A	NE	237,5/237,5	1	1	1	22.680,00 kn	22.680,00 kn	Ponuda 14-04690
33.	12791	26,00	103 - Kat F	PS-60-A	NE	205/237,5	1	1	1	19.620,00 kn	19.620,00 kn	Ponuda 14-04690
34.	57846	23,00	109 - Kat G	PV-1/60-A	NE	115/240	1	1	1	16.360,00 kn	16.360,00 kn	Ponuda 14-04688
35.	12786	23,00	108 - Kat H	PS-60-A	NE	490/90	1	1	1	17.770,00 kn	17.770,00 kn	Ponuda 14-04688
36.	12788	23,00	108 - Kat I	PS-60-A	NE	250/90	1	1	1	9.050,00 kn	9.050,00 kn	Ponuda 14-04688
37.	12789	23,00	108 - Kat J	PS-60-A	NE	90/240	1	1	1	8.700,00 kn	8.700,00 kn	Ponuda 14-04688
38.	59205	Trafostanica	- Prizemlje	PV-2/90 - R	NE	150/216	1	1	1	18.230,50 kn	18.230,50 kn	Ponuda 15-02444
39.	3117	Trafostanica	- Prizemlje	IND-2-R	NE	180/214	1	1	1	9.082,00 kn	9.082,00 kn	Ponuda 15-02444
40.	3118	Trafostanica	- Prizemlje	IND-2-R	NE	178/215	1	1	1	9.082,00 kn	9.082,00 kn	Ponuda 15-02444
41.	63641	Tehnički prostor	- Višerad	PV-2/60	NE	150/215	1	1	1	5.774,52 kn	5.774,52 kn	Višerad
Ukupno :										446.093,99 kn		
Do sada situirano :										396.287,52 kn		
Za situirati prema Okončanoj Situaciji :										49.806,47 kn		

U Bjelovaru 27.03.2017. god.

Izvođač :

18

ASSA ABLOY d.o.o.

podružnica **METALIND**

BJELOVAR, Pakračka ulica 4

GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1, OIB 77971360833 (u daljnjem tekstu: **NARUČITELJ**) koju zastupa **Glavni direktor Berislav Šmit, dipl.oec.**

METALIND d.o.o., Bjelovar, Pakračka ul. 6, OIB 3933798090 (u daljnjem tekstu: **IZVOĐAČ**) kojeg zastupa **Član Uprave Davor Njegovac**

zaključili su dana 25. srpnja 2014. godine slijedeći

UGOVOR

(br. 299/14.)

Članak 1.

NARUČITELJ naručuje, a IZVOĐAČ radova se obvezuje za račun NARUČITELJA izvesti PP vrata i prozore na **rekonstrukciji plivališta u Vukovaru** u svemu prema Ugovornom troškovniku broj 299/14. od 25. srpnja 2014. godine, projektnoj dokumentaciji, nacrtima, shemama, tehničkom opisu, projektu projektanta Randić – Turato d.o.o. Rijeka, Uvjetima izgradnje i drugim ispravama, standardima i normativima koji čine sastavni dio ovoga Ugovora.

Cilj ugovora je funkcionalna građevina plivališta s uporabnom dozvolom koja, uz punu funkcionalnost i projektiranu kvalitetu, ispunjava i slijedeće uvijete:

1. Izgrađeno plivalište mora dobiti pozitivno mišljenje Hrvatskog plivačkog saveza za održavanje natjecanja iz Kalendara HPS-a. Bez ovog pozitivnog mišljenja Investitor neće preuzeti građevinu niti isplatiti radove po okončanoj situaciji. Provjera se provodi po Općim propozicijama Hrvatskog plivačkog saveza (2007.).
2. Izgrađeno plivalište mora do primopredaje dobiti certifikat energetske učinkovitosti sukladno pravilniku o energetskom certificiranju zgrada (NN 113/08).

Članak 2.

Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju vrijednost radova iz odredbe čl. 1. ovog Ugovora u iznosu od:

499.644,47 kn

Slovima: četrstodevedesetdevetisućasestočetrdesetčetirikuneičetrdesetsedamlipa.

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

Obračun izvedenih radova utvrđenih odredbama članka 1. ovog Ugovora, vršit će se prema stvarno izvedenim količinama uz primjenu jediničnih cijena koje su fiksne i nepromjenjive do kraja građenja iz Ugovornog troškovnika broj 299/14. od 25. srpnja 2014. godine, koji je sastavni dio ovog Ugovora.

Obračun i plaćanje eventualnih višeradova utvrđuje se na način opisan prethodnim stavkom.

Članak 3.

Za izvođenje eventualnih naknadnih i nepredviđenih radova, ugovorne će stranke zaključiti poseban ugovor.

Članak 4.

IZVOĐAČ, u okviru pravila struke, odgovara za rješenja iz projekata ako na njih nije imao primjedbi tijekom izvršenja. Ukoliko IZVOĐAČ ima primjedbu na rješenje iz projekta, Projektant će ga, kroz projektantski nadzor, razmotriti, prihvatiti i predložiti Investitoru ako smatra da je primjedba opravdana i prihvatljiva. Predloženu promjenu mora odobriti i Glavni investitor.

Ponuđena roba i oprema smatra se ugovorenom po tipu i proizvođaču koji je naveden u projektu ili je prije naručivanja prihvaćena i odobrena od Projektanta i Glavnog investitora.

Kada IZVOĐAČ zatraži zamjenu robe, opreme i usluga u odnosu na projektirano rješenje, mora dokazati utjecaj na ukupne troškove, a Glavni investitor će ih odobriti ako ih smatra prihvatljivima.

Članak 5.

Ukupna cijena obuhvaća sve troškove iz dokumenta navedenih u ovom ugovoru. Za cijelo vrijeme izgradnje, IZVOĐAČ mora čuvati, štiti i/ili konzervirati izgrađene dijelove građevine, tako da troškove uračuna u ponuđenu cijenu jer mu se iste neće priznavati kao poseban, naknadni trošak.

Jedinične cijene se ne mogu mijenjati tijekom valjanosti ugovora.

Sadržaj cijene nabave ne može se mijenjati tijekom valjanosti ugovora.

U ukupnu cijenu ugovora su uključene sve štete koje, uslijed izvođenja radova, nastanu na bilo kojem dijelu ugovorenih radova ili okolnih građevina i ne mogu se posebno naplatiti.

Članak 6.

NARUČITELJ se obvezuje isplatiti IZVOĐAČU ukupno ugovoreni iznos temeljem privremenih i okončane situacije u roku od 60 dana od dana ovjere situacije, na račun IZVOĐAČA IBAN HR0323600001101355776 kod Zagrebačke banke.

NARUČITELJ će svaku situaciju platiti umanjenu za 10% ukupne vrijednosti kao jamstvo naplate šteta, propusta u kvaliteti i naplate ugovorne kazne za kašnjenje.

Ustegnuti dio, u vrijednosti 10% izvedenih radova, NARUČITELJ će platiti po ishodu uporabne dozvole, otklanjanju svih nedostataka i prijemu jamstva za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku, po istim uvjetima plaćanja.

Na ustegnuta sredstva na obračunavaju se kamate.

Ugovorne stranke su suglasne da se plaćanje izvedenih radova može vršiti i putem kompenzacije međusobnih potraživanja - dugovanja, sukladno dogovoru ugovornih stranaka.

U slučaju evidentiranog kašnjenja u naplati potraživanja NARUČITELJA od strane glavnog INVESTITORA ugovorne su stranke suglasne da se obveze plaćanja NARUČITELJA prema ovom Ugovoru prolongiraju za isti broj dana na način utvrđen odredbama ovoga članka.

Članak 7.

IZVOĐAČ će NARUČITELJU odmah nakon potpisa ovog Ugovora, a najkasnije prije plaćanja prve privremene situacije uručiti jednu (1) bjanko zadužnicu ovjerenu kod javnog bilježnika, kao jamstvo za dobro izvršenje Ugovora na iznos koji čini 10% (deset posto) ugovorenog iznosa. U protivnom, NARUČITELJ ima pravo pri obračunu privremenih i okončanih situacija zadržati depozit u visini iznosa 10% ugovorenog iznosa na koji se neće obračunavati kamate.

NARUČITELJ se obvezuje odmah po dostavi jamstva iz odredaba prethodnog stavka predati IZVOĐAČU 1 (jednu) zadužnicu na 100% ugovorenog iznosa, ovjerenu pri javnom bilježniku na ime osiguranja plaćanja.

Uzroci raskida ugovora i naplate jamstva mogu biti:

- ne otklanjanje svih nedostataka po tehničkom pregledu do konca 20-tog dana računajući od dana tehničkog pregleda. Kvaliteta je dokazana ako IZVOĐAČ preda potvrde o otklanjanju nedostataka u ugovorenoj kvaliteti,
- ne otklanjanje šteta izazvanih radovima, na bilo kojem dijelu postojeće građevine, ugovorenim radovima ili okolnim građevinama. IZVOĐAČ o otklanjanju šteta mora priložiti potvrdu pravne ili fizičke osobe kojoj je šteta učinjena,
- odustajanja od izvršenja nakon sklapanja ugovora i predaje ovog jamstva,
- uvođenje drugog IZVOĐAČA, od strane NARUČITELJA, za izvršenje bilo kojeg dijela radova ili otklanjanje šteta ako ih IZVOĐAČ ne završi ili ne ukloni po opsegu, roku i kvaliteti kako naloži Nadzor ili nadležna inspekcija,
- ukoliko IZVOĐAČ izvodi radove mimo projekta i tehničke regulative i nakon upozorenja NARUČITELJA ili nadzornog inženjera,
- ukoliko kasni sa izvedbom radova u odnosu na terminski plan,
- ukoliko ne dostavi jamstva iz članka 7. i 17. ovog Ugovora.

Članak 8.

IZVOĐAČ se obvezuje s izvođenjem radova započeti odmah po potpisu ugovora, a završiti s izvođenjem istih sukladno dinamičkom planu NARUČITELJA i nalogu odgovorne osobe.

Ukupni rok završetka može se skratiti ukoliko Glavni investitor ranije osigura potrebna sredstva. NARUČITELJ će obavijestiti IZVOĐAČA o promjeni pisanim putem. Za novi rok završetka IZVOĐAČ će izraditi novi Dinamički plan usklađen s novim stanjem.

IZVOĐAČ se obvezuje osigurati dostatan broj izvršitelja i osigurati pravodobnu dobavu i ugradnju materijala kako bi u cijelosti ispoštivao dinamički plan NARUČITELJA.

Članak 9.

Rok izvršenja radova utvrđen odredbama članka 8. ovog Ugovora, može se produžiti samo u slučaju više sile.

Članak 10.

NARUČITELJ zadržava pravo izuzimanja pojedinih radova iz Ugovornog troškovnika te zasebnog ugovaranja istih u cilju racionalnijeg građenja i usvajanja tehnoloških unapređenja tijekom cijelog građenja uz pravodobno izvješćivanje IZVOĐAČA.

Članak 11.

Ako IZVOĐAČ ne izvrši radove u roku utvrđenom odredbom članka 8., dužan je NARUČITELJU platiti ugovornu kaznu u iznosu od 30‰ (trideset promila) dnevno za svaki dan zakašnjenja računajući od vrijednosti radova ugovorenih ovim Ugovorom, kao i naknadu štete koja bi uslijed zakašnjenja nastala za NARUČITELJA, naročito glede njegovog ugovornog odnosa s glavnim INVESTITOROM.

Ukoliko IZVOĐAČ na bilo koji način neuredno ispunjava preuzete ugovorne obveze, a naročito u pogledu dinamike izvođenja radova, kvalitete radova i utvrđenih rokova, NARUČITELJ ima pravo raskida ugovora i pravo o trošku IZVOĐAČA ustupiti posao drugom izvođaču, te se IZVOĐAČ obvezuje nadoknaditi NARUČITELJU svu eventualnu štetu nastalu raskidom ovog Ugovora.

Članak 12.

NARUČITELJ se obvezuje:

- uvesti IZVOĐAČA u posao odmah po zaključenju Ugovora,
- odrediti nadzornog inženjera i druge osobe koje će svakodnevno nadzirati posao, davati upute, ovjeravati građevinski dnevnik, te obavljati potrebnu koordinaciju

potrebnih poslova koji nisu predmet ovog Ugovora, a od utjecaja su na izvođenje poslova ugovorenih ovim Ugovorom,

- nadzirati kvalitetu izvođenja pojedinih faza radova sukladno važećoj zakonskoj regulativi i pojedinim postupcima implementiranog sustava upravljanja kvalitetom i okolišem u GRADNJA d.o.o. Osijek, prema normi HRN EN ISO 9001; 2008., ISO 14001. i OHSAS 18001:2007.

Članak 13.

IZVOĐAČ se obvezuje:

- detaljno proučiti projektnu dokumentaciju i upozoriti NARUČITELJA na moguće nedostatke ili nejasnoće i u svezi s tim tražiti pismene upute,
- organizirati izvršenje svih radova koji su predmetom ovog Ugovora u roku utvrđenom odredbom članka 8. ovog Ugovora po pravilima struke, važećim propisima i standardima za ovu vrstu radova, općim tehničkim uvjetima, izvedbenom projektu kao i odredbama ovog Ugovora,
- surađivati s nadzornim inženjerom u definiranju pojedinih detalja izvedbi,
- voditi građevni dnevnik, građevnu knjigu i ostalu dokumentaciju prema Zakonu o gradnji i pravilima struke, kao i imenovati glavnog inženjera gradilišta,
- ishoditi pismenu suglasnost NARUČITELJA prije svake narudžbe opreme i materijala s točnom specifikacijom po utvrđenim količinama i tehničkim karakteristikama takove opreme i materijala. U protivnome, IZVOĐAČ snosi o vlastitom trošku rizik ne ishođenja suglasnosti i štetne posljedice toga svoga propusta,
- eventualni najam opreme i mehanizacije za ugradbu i montažu elemenata (dizalice i sl.), vršiti prvenstveno putem GRADNJA d.o.o. Osijek,
- izraditi radioničke nacрте i projekt izvedenog stanja o vlastitom trošku,
- održavati uredno gradilište, te ga predati očišćenog od otpada i dr. materijala. U protivnom NARUČITELJ može urediti gradilište na trošak IZVOĐAČA,
- prilikom izvođenja radova koji su predmet ovog Ugovora slijediti praksu dobrog menadžmenta i ekološku praksu tokom svih aktivnosti ugovorenih radova s ciljem da na minimum svede oštećenje vegetacije, zemljišta, podzemnih voda, površinskih voda, pejzaža kao i uznemiravanja naselja i lokalnih komunikacija, te da će sav otpadni materijal zbrinuti na ekološki prihvatljiv način sukladno zakonskom propisu,
- da će se pridržavati svih radno pravnih propisa, propisa o sigurnosti na radu i zaštiti od požara, te propisa o zaštiti okoliša i gospodarenju otpadom.

Članak 14.

Za eventualno učinjene usluge korištenja strojeva, alata, gradilišne mehanizacije, opreme, dobavu i skladištenje materijala te sve druge eventualne troškove nastale temeljem obveze IZVOĐAČA, NARUČITELJ će ispostaviti IZVOĐAČU poseban račun. IZVOĐAČ se obvezuje tako ispostavljen račun platiti u roku od 8 dana od dana ispostavljanja računa, a najkasnije do ispostavljanja okončane situacije za izvršene radove po ovom Ugovoru.

S tim u svezi NARUČITELJ ima pravo pri isplati svake privremene i okončane situacije sustegnuti iznos nenamirenih a učinjenih troškova iz prethodnog stavka do konačnog namirenja troškova za učinjene usluge utvrđene stavkom 1. ovog članka.

Članak 15.

IZVOĐAČ je dužan osigurati radove iz ovog Ugovora za vrijeme trajanja izvođenja radova kod osiguravajućeg društva, te poduzeti mjere tehničke zaštite i druge mjere za osiguranje sigurnosti prolaznika i prometa u blizini gradilišta i susjednih građevina.

Od uvođenja u posao do primopredaje radova IZVOĐAČ je obavezan osigurati na prikladan način izvedene radove, opremu i materijale, te snosi rizik i troškove njihovog eventualnog oštećenja, uništenja, otuđivanja i propadanja.

IZVOĐAČ je u obvezi poduzeti mjere sigurnosti za svoje radnike, prolaznike, promet, građevinu, susjedne objekte i okolicu. Odgovoran je za sve eventualne propuste i greške, pa se obvezuje pridržavati Zakona o zaštiti na radu i Zakona o gradnji. Sve troškove provedbe mjera sigurnosti na gradilištu snosi IZVOĐAČ radova.

IZVOĐAČ jamči NARUČITELJU da će se pri izvođenju radova koji su predmet ovoga Ugovora pridržavati svih mjera protupožarne i zaštite na radu utvrđene zakonskim odredbama, te da su radnici IZVOĐAČA osposobljeni za rad na siguran način.

Odgovorna osoba NARUČITELJA može obustaviti izvođenje radova, ako utvrdi da se ne primjenjuju potrebne mjere zaštite na radu i udaljiti s građevine radnika IZVOĐAČA ukoliko ne koristi sredstva zaštite na radu.

Članak 16.

IZVOĐAČ jamči NARUČITELJU da su svi zaposlenici koji kod njega rade zaključili ugovor o radu u pisanom obliku i da su prijavljeni tijelima mirovinskoga i zdravstvenoga osiguranja te da ti zaposlenici nisu stranci bez radne dozvole.

Za slučaj postupanja protivno odredbama prethodnoga stavka ovoga članka, slijedom kojeg postupanja bi NARUČITELJ imao štetne posljedice slijedom zakonskih odredbi, IZVOĐAČ se obvezuje NARUČITELJU naknaditi svu nastalu štetu nepoštivanjem narečenih zakonskih odredbi, a NARUČITELJ ima pravo naplatiti tako nastalu štetu ustegom situacija za izvedene radove i/ili iz bilo kojeg jamstva IZVOĐAČA po ovome Ugovoru.

Članak 17.

U slučaju da IZVOĐAČ svojim radom ili nemarnošću prouzroči štetu na drugim izvedenim radovima, NARUČITELJ ima pravo vrijednost popravka zaračunati IZVOĐAČU, temeljem prethodno sastavljenog zapisnika na gradilištu o tim okolnostima i za nastalu štetu odnosno nepotreban novi trošak umanjiti situaciju IZVOĐAČA za tekući mjesec.

Ugovorne stranke utvrđuju kako su režijski i organizacijski troškovi (električna energija, voda, telefon i dr.) uključeni u ugovornu cijenu u iznosu od 1,5% i neće se posebno naplaćivati IZVOĐAČU.

Članak 18.

IZVOĐAČ se obvezuje ugovorene radove izvesti sukladno tehničkoj dokumentaciji i uzancama struke, uz ugradbu kvalitetnih materijala.

Za izvedene radove IZVOĐAČ daje jamstvo 2 (dvije) godine, za krovšte 10 (deset) godina i odgovoran je za sve nedostatke sukladno važećim zakonskim propisima. Za ugrađenu opremu se prenose jamstva proizvođača.

Jamstveni rok počinje teći od dana uspješno obavljenog tehničkog pregleda i primopredaje radova glavnom INVESTITORU.

IZVOĐAČ je obavezan, bez odlaganja, odmah po primitku pismenog zahtjeva od strane NARUČITELJA, a najkasnije u roku od sedam (7) dana otkloniti uočene nedostatke. Ukoliko IZVOĐAČ ne postupi tako, NARUČITELJ ima pravo, bez posebne obavijesti IZVOĐAČU, prepustiti otklanjanje uočenih nedostataka trećima, a na trošak IZVOĐAČA.

NARUČITELJ ima pravo zadržati depozit u iznosu od 10% ukupno ugovorene vrijednosti radova na ime otklanjanja nedostataka u jamstvenom roku. Na deponirana sredstva neće se obračunavati kamate.

IZVOĐAČ može i petnaest dana prije ispostavljanja okončane situacije ishoditi i predati NARUČITELJU jednu (1) bjanko akceptiranu mjenicu "bez protesta" i jednu (1) bjanko zadužnicu ovjerenu kod javnog bilježnika, u iznosu 10% (deset posto) izvedenih radova na ime jamstva za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku, a NARUČITELJ se obvezuje primiti takova jamstva i odmah po primitku osloboditi depozit utvrđen odredbom prethodnog stavka ovoga članka.

Članak 19.

U svemu ostalom što nije regulirano odredbama ovog Ugovora primjenjivat će se odgovarajuće odredbe Zakona o obveznim odnosima i Zakona o gradnji.

Članak 20.


Eventualna sporna pitanja u realizaciji ovog Ugovora, ugovorne stranke će riješiti dogovorno, a u slučaju neuspjeha ugovaraju nadležnost stvarno nadležnog suda u Osijeku.

Članak 21.

Ovaj Ugovor je sastavljen u šest primjeraka od kojih tri zadržava NARUČITELJ, a tri IZVOĐAČ.

ZA IZVOĐAČA
Član Uprave
Davor Njegovac

ZA NARUČITELJA:
Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

 **METALIND**
d.o.o.
BUJELOVAR, Pakračka ulica 6

 **Gradnja** d.o.o.
OSIJEK 4

NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek

IZVOĐAČ: METALIND d.o.o. Bjelovar

GRAĐEVINA: REKONSTRUKCIJA PLIVALIŠTA U VUKOVARU

UGOVORNI TROŠKOVNIK br. 299/14.

REKAPITULACIJA

PP VRATA I PROZORI

499.644,47

UKUPNO kn:

499.644,47

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

U Osijeku, 25. srpnja 2014. godine


Napomena:

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, pomoćni materijal, eventualno potrebna autodizalica i skela, transporti i sve ostalo potrebno za dovršenje radova do potpune gotovosti, uključivo i radionički nacrti, odnosno izvedbeni detalji kao i sva tekuća i kontrolna ispitivanja, atestna dokumentacija za sve ugrađene materijale i opremu. Sve dimenzije obavezno provjeriti na licu mjesta. Obračun radova prema stvarno izvedenim količinama.

Radove izvesti u svemu prema projektnoj dokumentaciji, ovjerenim shemama i opisima, detaljima, propisima i pravilima struke, Programu kontrole i osiguranja kakvoće, Pravilniku o tehničkim mjerama i uvjetima za zaštitu čeličnih konstrukcija od korozije, Zakona o zaštiti od požara te uputama proizvođača materijala i nalogu odgovorne osobe Naručitelja.

ZA IZVOĐAČA

Član uprave
Davor Njegović

 **METALIND**
d.o.o.
BJELOVAR, Pakračka ulica 6

ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

 **Gradnja** d.o.o.
OSIJEK 4

PP VRATA I PROZORI
(komplet opisi prema odobrenim shemama u privitku)

1,00	Dobava i ugradnja protupožarnih dvokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 150x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-2/60, suteran 002 (POZ 10)	kom	1,00	5.744,52	5.744,52
2,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrlnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 100x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, suteran 003 (POZ 10)	kom	1,00	4.439,56	4.439,56
3,00	Dobava i ugradnja protupožarnih dvokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 200x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-2/60, suteran 004 (POZ 13)	kom	1,00	7.131,40	7.131,40
4,00	Dobava i ugradnja protupožarnih dvokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 180x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-2/60, suteran 005 (POZ 12)	kom	1,00	12.231,40	12.231,40
5,00	Dobava i ugradnja protupožarnih dvokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 150x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-2/60, suteran 006 (POZ 6)	kom	1,00	10.844,52	10.844,52
6,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrlnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 100x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, suteran 007 (POZ 4)	kom	1,00	3.049,56	3.049,56

7,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrlnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 100x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, suteran 008 (POZ 4)	kom	1,00	4.439,56	4.439,56
8,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrlnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 100x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, suteran 009 (POZ 10)	kom	1,00	3.049,56	3.049,56
9,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrlnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 100x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, suteran 010 (POZ 10)	kom	1,00	3.049,56	3.049,56
10,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrlnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 100x210 cm, atestirana na vatrootpornost T90 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/90, suteran 011 (POZ 14)	kom	1,00	3.687,84	3.687,84
11,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrlnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 120x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, suteran 012 (POZ 5)	kom	1,00	3.232,53	3.232,53
12,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrlnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 100x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, prizemlje 001 (POZ 10)	kom	1,00	3.049,56	3.049,56

13,00	Dobava i ugradnja protupožarnih dvokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 140x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-2/60, prizemlje 002 (POZ 16)	kom	1,00	10.844,52	10.844,52
14,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 100x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, prizemlje 003 (POZ 4)	kom	1,00	4.439,56	4.439,56
15,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 90x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, prizemlje 004	kom	1,00	2.978,64	2.978,64
16,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 90x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, prizemlje 005 (POZ 17)	kom	1,00	2.978,64	2.978,64
17,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 90x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, prizemlje 006 (POZ 17)	kom	1,00	4.368,64	4.368,64
18,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 90x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60 Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, prizemlje 008	kom	1,00	2.978,64	2.978,64

19,00	Dobava i ugradnja protupožarnih dvokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 180x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-2/60, prizemlje 009	kom	1,00	7.131,40	7.131,40
20,00	Dobava i ugradnja protupožarnih dvokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 150x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-2/60, kat 101 (POZ 6)	kom	1,00	10.844,52	10.844,52
21,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrilih zaokretnih vrata, zidarska mjera 90x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, prizemlje 102 (POZ 3)	kom	1,00	4.368,64	4.368,64
22,00	Dobava i ugradnja protupožarnih jednokrilih zaokretnih vrata, zidarska mjera 90x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Tip PV-1/60, prizemlje 106	kom	1,00	4.368,64	4.368,64
23,00	Dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo vrata je izvedeno ustakljeno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima, 24 kom fiksni prozorski krila. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera. Tip PS-60-A, kat 108 (kom 6), 107 (kom 1), 109 (kom 1)	komplet	1,00	140.085,00	140.085,00
24,00	Dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirana na vatrootpornost T60. Iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima, 21 kom fiksni prozorski krila. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera. Tip PS-60-A, prizemlje 007	komplet	7,00	16.289,44	114.026,08
25,00	Dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirana na vatrootpornost T60. Iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima, 31 kom fiksni prozorski krila. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera. Tip PS-60-A, kat 104	komplet	11,00	11.480,18	126.281,98
a) ukupno:					499.644,47

GRADNJA d.o.o. OSIJEK, Osijek, Ribarska 1, OIB 77971360833 (u daljnjem tekstu: NARUČITELJ) koju zastupa **Glavni direktor Berislav Šmit, dipl.oec.**

METALIND d.o.o., Bjelovar, Pakračka ul. 6, OIB 13933798090 (u daljnjem tekstu: IZVOĐAČ) kojeg zastupa **Član Uprave Davor Njegovac**

zaključili su dana 19. siječnja 2015. godine slijedeći

I. A N E K S UGOVORU

broj 299/14. od 25. srpnja 2014. godine
(broj 13/15.)

Članak 1.

Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju da su dana 25. srpnja 2014. godine zaključile Ugovor broj 299/14. za izvedbu PP vrata i prozora na **rekonstrukciji plivališta u Vukovaru** u svemu prema Ugovornom troškovniku broj 299/14. od 25. srpnja 2014. godine, projektnoj dokumentaciji, nacrtima, shemama, tehničkom opisu, projektu projektanta Randić – Turato d.o.o. Rijeka, Uvjetima izgradnje i drugim ispravama, standardima i normativima koji čine sastavni dio ovoga Ugovora.

Članak 2.

Ovim I. aneksom ugovoru, ugovorne stranke sporazumno smanjuju vrijednost radova iz odredbe članka 1. za iznos od:

96.383,06 kn

Slovima: devedesetšeststisućatristoosamdesettrikuneišestlipa.
u koji iznos nije uračunat PDV,

smanjenje se odnosi na izvedbu radova na građevini iz članka 1. u svemu prema Ugovornom troškovniku br. 13/15. od 19. siječnja 2015. godine, koji je sastavni dio ovog I. aneksa, tako da novougovorena vrijednost radova iznosi:

403.261,41 kn

Slovima: četrstotritisućdvijestošezdesetjednakačetdesetjednalipa.

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

Članak 3.

IZVOĐAČ se obvezuje s izvođenje radova koji su predmet ovog I. aneksa započeti odmah po zaključenju ovog aneksa, a završiti sukladno dinamičkom planu NARUČITELJA. Radove izvesti do potpune gotovosti u svemu prema jediničnim cijenama iz Ugovornog troškovnika br. 13/15 od 19. siječnja 2015. godine koje su fiksne i nepromjenjive do kraja građenja.


Članak 4.

U svemu ostalom što nije regulirano odredbama ovog I. aneksa i dalje će se primjenjivati odredbe osnovnog Ugovora pod uvjetom da nisu u suprotnosti s odredbama ovog aneksa.


Članak 5.

Ovaj I. aneks sastavljen je u šest primjeraka od kojih svaka ugovorna stranka zadržava po tri primjerka.

ZA IZVOĐAČA
Član Uprave
Davor Njegovac

 **METALIND**
d.o.o.
Bjelovar, Pakračka ulica 6

ZA NARUČITELJA
Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

 **Gradnja** d.o.o.
OSIJEK

NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1

IZVOĐAČ: METALIND d.o.o., Bjelovar, Pakračka ulica 6

GRAĐEVINA: REKONSTRUKCIJA PLIVALIŠTA U VUKOVARU

UGOVORNI TROŠKOVNIK br. 13/15.

(uz I. aneks Ugovoru)

REKAPITULACIJA

A) PP VRATA I PROZORI po Ugovornom troškovniku br. 299/14.
od 25. srpnja 2014. godine

380.393,06

B) PP VRATA I PROZORI prema novim opisima

284.010,00

UKUPNA RAZLIKA ZA SMANJENJE A - B (kn):

96.383,06

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze
sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

U Osijeku, 19. siječnja 2015. godine

Napomena:

Ugovornim troškovnikom br. 299/14. od 25. srpnja 2014. godine predviđeno je izvođenje stavki navedenih pod točkom A). Prema zahtjevu Investitora navedene ugovorne stavke se u cijelosti supstituiraju stavkama navedenim pod točkom B). Izmjenom ugovornih stavki došlo je do smanjenja ugovorne cijene, a ukupna razlika za smanjenje iznosi 96.383,06 kn.

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, pomoćni materijal, eventualno potrebna autodizalica i skela, transporti i sve ostalo potrebno za dovršenje radova do potpune gotovosti, uključivo i radionički nacrti, odnosno izvedbeni detalji kao i sva tekuća i kontrolna ispitivanja, atestna dokumentacija za sve ugrađene materijale i opremu. Sve dimenzije obavezno provjeriti na licu mjesta. Obračun radova prema stvarno izvedenim količinama.

Radove izvesti u svemu prema projektnoj dokumentaciji, ovjerenim shemama i opisima, detaljima, propisima i pravilima struke, Programu kontrole i osiguranja kakvoće, Pravilniku o tehničkim mjerama i uvjetima za zaštitu čeličnih konstrukcija od korozije, Zakona o zaštiti od požara te uputama proizvođača materijala i nalogu odgovorne osobe Naručiitelja.

ZA IZVOĐAČA

Član uprave
Davor Njegovac



ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.



PP VRATA I PROZORI
(komplet opisi prema odobrenim shemama u privitku)

A) radovi po Ugovornom troškovniku br. 29/14 od 25.
Srpnja 2014. godine.

23,00	Dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirana na vatrootpornost T60 . Krilo vrata je izvedeno ustakljeno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima, 24 kom fiksnih prozorskih krila. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera. Tip PS-60-A, kat 108 (kom 6), 107 (kom1), 109 (kom 1)	komplet	1,00	140.085,00	140.085,00
24,00	Dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirana na vatrootpornost T60 . Iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima, 21 kom fiksnih prozorskih krila. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera Tip PS-60-A, prizemlje 007	komplet	7,00	16.289,44	114.026,08
25,00	Dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirana na vatrootpornost T60 . Iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima, 31 kom fiksnih prozorskih krila. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera. Stavka će se naknadno razraditi u projektu interijera Tip PS-60-A, kat 104	komplet	11,00	11.480,18	126.281,98
a) ukupno:				380.393,06	

B) radovi prema novim opisima

23,00	Dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirane na vatrootpornost T60 , iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta				
	Tip PV-1/60-A dimenzija 115x240 cm	kom	1,00	16.360,00	16.360,00
	Tip PS-60-A dimenzija 490x90 cm	kom	1,00	17.770,00	17.770,00
	Tip PS-60-A dimenzija 250x90 cm	kom	1,00	9.050,00	9.050,00
	Tip PS-60-A dimenzija 90x240 cm	kom	1,00	8.700,00	8.700,00
24,00	Dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirane na vatrootpornost T60 , iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta				
	Tip PS-60-A dimenzija 112x137,5 cm	kom	1,00	6.200,00	6.200,00
	Tip PS-60-A dimenzija 475x137,5 cm	kom	1,00	26.310,00	26.310,00
	Tip PS-60-A dimenzija 123x137,5 cm	kom	1,00	6.810,00	6.810,00
	Tip PS-60-A dimenzija 123x137,5 cm	kom	1,00	6.810,00	6.810,00
	Tip PS-60-A dimenzija 237x137,5 cm	kom	1,00	13.130,00	13.130,00
	Tip PS-60-A dimenzija 113x137,5 cm	kom	1,00	6.260,00	6.260,00

25,00 Dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirane na vatrootpornost T60, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta

Tip PS-60-A dimenzija 351x237,5 cm	kom	1,00	33.510,00	33.510,00
Tip PS-60-A dimenzija 237x237,5 cm	kom	1,00	22.680,00	22.680,00
Tip PS-60-A dimenzija 475x237,5 cm	kom	1,00	45.440,00	45.440,00
Tip PS-60-A dimenzija 237x237,5 cm	kom	1,00	22.680,00	22.680,00

26,00 Izrada, dobava i ugradnja protupožarne fiksne stijene, atestirane na vatrootpornost T60, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta

Tip PS-60-A dimenzija 237x237,5 cm	kom	1,00	22.680,00	22.680,00
Tip PS-60-A dimenzija 205x237,5 cm	kom	1,00	19.620,00	19.620,00

a) ukupno:

284.010,00

GRADNJA d.o.o. OŠIJEK, Osijek, Ribarska 1, OIB 77971360833 (u daljnjem tekstu: **NARUČITELJ**) koju zastupa **Glavni direktor Berislav Šmit, dipl.oec.**

METALIND d.o.o., Bjelovar, Pakračka ul. 6, OIB 13933798090, (u daljnjem tekstu: **IZVOĐAČ**) kojeg zastupa **Član Uprave Davor Njegovac**

zaključili su dana 09. srpnja 2015. godine slijedeći

II. A N E K S U G O V O R U

broj 299/14. od 25. srpnja 2014. godine
(broj 363/15.)

Članak 1.

Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju da su dana 25. srpnja 2014. godine zaključile Ugovor broj 299/14. i dana 19. siječnja 2015. godine I. aneks ugovoru br. 13/15. za izvedbu PP vrata i prozora na **rekonstrukciji plivališta u Vukovaru** u svemu prema Ugovornom troškovniku broj 299/14. od 25. srpnja 2014. godine, ugovornom troškovniku broj 13/15. od 19. siječnja 2015. godine, projektnoj dokumentaciji, nacrtima, shemama, tehničkom opisu, projektu projektanta Randić – Turato d.o.o. Rijeka, Uvjetima izgradnje i drugim ispravama, standardima i normativima koji čine sastavni dio ovoga Ugovora.

Članak 2.

Ovim II. aneksom ugovoru, ugovorne stranke sporazumno povećavaju vrijednost radova iz odredbe članka 1. za iznos od:

29.263,10 kn

Slovima: dvadesetdevetstisućadvijestosezdesettrikuneidesetlpa.
u koji iznos nije uračunat PDV,

povećanje se odnosi na izvedbu protupožarnih i industrijskih vrata na građevini iz članka 1. u svemu prema Ugovornom troškovniku br. 363/15. od 09. srpnja 2015. godine, koji je sastavni dio ovog II. aneksa, tako da novougovorena vrijednost radova iznosi:

432.524,51 kn

Slovima: četrstotridesetdvijestisućpetstodvadesetčetrikuneipedesetjednalpa.

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

Članak 3.

IZVOĐAČ se obvezuje s izvođenje radova koji su predmet ovog II. aneksa započeti odmah po zaključenju ovog aneksa, a završiti sukladno dinamičkom planu NARUČITELJA.

Članak 4.

U svemu ostalom što nije regulirano odredbama ovog II. aneksa i dalje će se primjenjivati odredbe osnovnog Ugovora i I. aneksa pod uvjetom da nisu u suprotnosti s odredbama ovog aneksa.

Članak 5.

Ovaj II. aneks sastavljen je u šest primjeraka od kojih svaka ugovorna stranka zadržava po tri primjerka.

ZA IZVOĐAČA
Član Uprave
Davor Njegovac

ZA NARUČITELJA
Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1

IZVOĐAČ: METALIND d.o.o., Bjelovar, Pakračka ulica 6

GRAĐEVINA: REKONSTRUKCIJA PLIVALIŠTA U VUKOVARU

UGOVORNI TROŠKOVNIK br. 363/15.

(uz II. aneks Ugovoru)

REKAPITULACIJA

A) PP VRATA I PROZORI po Ugovornom troškovniku br. 299/14.
od 25. srpnja 2014. godine

B) PP VRATA I PROZORI prema novim opisima

7.131,40

36.394,50

UKUPNA RAZLIKA ZA DOUGOVORITI B - A (kn):

29.263,10

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze
sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

U Osijeku, 09. srpnja 2015. godine

Napomena:

Ugovornim troškovnikom br. 299/14. od 25. srpnja 2014. godine
predviđeno je izvođenje stavki navedenih pod točkom A). Prema
zahtjevu Investitora navedene ugovorne stavke se u cijelosti
supstituiraju stavkama navedenim pod točkom B). Izmjenom
ugovornih stavki došlo je do povećanja ugovorne cijene, a ukupna
razlika za povećanje iznosi 29.263,10 kn.

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, pomoćni materijal,
eventualno potrebna autodizalica i skela, transporti i sve ostalo
potrebno za dovršenje radova do potpune gotovosti, uključivo i
radionički nacrti, odnosno izvedbeni detalji kao i sva tekuća i
kontrolna ispitivanja, atestna dokumentacija za sve ugrađene
materijale i opremu. Sve dimenzije obavezno provjeriti na licu
mjestu. Obračun radova prema stvarno izvedenim količinama.

Radove izvesti u svemu prema projektnoj dokumentaciji,
ovjerenim shemama i opisima, detaljima, propisima i pravilima
struke, Programu kontrole i osiguranja kakvoće, Pravilniku o
tehničkim mjerama i uvjetima za zaštitu čeličnih konstrukcija od
korozije, Zakona o zaštiti od požara te uputama proizvođača
materijala i nalogu odgovorne osobe Naručitelja.

ZA IZVOĐAČA

Član uprave
Davor Njegovac

 **METALIND**
d.o.o.
BJELOVAR, Pakračka ulica 6

ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

 **Gradnja** d.o.o.
OSIJEK

PP VRATA I PROZORI

(komplet opisi prema odobrenim shemama u prilogu)

A) radovi po Ugovornom troškovniku br. 299/14. od 25. srpnja 2014. godine

- 19 Dobava i ugradnja protupožarnih dvokrilnih zaokretnih vrata, zidarska mjera 180x210 cm, atestirana na vatrootpornost T60. Krilo je izvedeno kao puno, iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Krila su opremljena svim potrebnim okovima i patentima potrebnim za nesmetano funkcioniranje. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta.

Tip PV-2/60, prizemlje 009	kom	1,00	7.131,40	7.131,40
UKUPNO A):				7.131,40

B) radovi prema novim opisima

- 27 Dobava i ugradnja protupožarnih dvokrilnih zaokretnih vrata sa ugrađenom protupožarnom rešetkom požarne otpornosti 90 minuta iz čeličnog pocinčanog i plastificiranog lima. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta.

Tip PV-2/90-R dimenzija 150x270 cm	kom	1,00	18.230,50	18.230,50
------------------------------------	-----	------	-----------	-----------

- 28 Dobava i ugradnja industrijskih dvokrilnih vrata sa rešetkom. Obaveza izvođača je i dobava svih potrebnih atesta. Boja u RAL-tonu po izboru projektanta.

Tip 2/IND-RE dimenzija 178x215 cm	kom	2,00	9.082,00	18.164,00
-----------------------------------	-----	------	----------	-----------

UKUPNO B):				36.394,50
-------------------	--	--	--	------------------

OKONČANA SITUACIJA BR.57912/2016Za izvedene radove zaključno s mjesecom: prosinao 2016.Na građevini: Sportska dvorana, PopovačaNaručitelj: GRADNJA d.o.o.Ribarska 1HR-31000 Osijek, HrvatskaOIB: 77971360833Broj ugovora: 317/14Ugovoreni iznos radova: 1.052.259,10 KNUkupna vrijednost izvedenih radova: 1.054.380,93 KNVrijednost radova po prethodnim situacijama: 948.942,84 KNVrijednost radova po ovoj okončanoj situaciji: 105.438,09 KNPDV: 0,00 KNUkupno za platiti: 105.438,09 KN

Situaciju sastavio

Nadzorni inženjer

Naručitelj radova

OBRAČUN PLAĆANJA PO OKONČANOJ SITUACIJI:Ukupna vrijednost radova: **105.438,09 KN**Do sada plaćeno: **0,00 KN**Ostaje za isplatu: **105.438,09 KN**

Rok za ovjeru situacije: 8 dana od datuma zaprimanja

Rok za plaćanje: 45 dana od datuma dokumenta

Prijenos porezne obveze sukladno čl.75.st.3.a. i čl.79.st.7. Zakona o PDV-u

U Bjelovar, 30.12.2016.

Direktor:
Davor Njegovac

Invenstitor: GRADNJA d.o.o.

Objekt: Sportska dvorana, Popovača

Br. Predmeta: 09801

PREGLED IZVEDENIH RADOVA
PO OKONČANOJ SITUACIJI

	Serijski broj proizvoda	Shema (tršokovnika)	Oznaka sa gradilišta	Tip proizvoda	Ugovoreno	Izvedeno	Jedinična cijena	Montirano %	Ukupno:	Napomene
1	62771	ST. 19		PV 1/60	1,00	1	3.144,12	100,00	3.144,12	
2	62772	ST. 1		PV 1/60	1,00	1	3.144,12	100,00	3.144,12	
3	62773	ST. 18		PV 2/60	1,00	1	7.238,03	100,00	7.238,03	
4	62774	ST. 1a		PV 1/90	1,00	1	3.340,63	100,00	3.340,63	
5	62775	ST. 10b		PV 1/60 - A	1,00	1	9.366,86	100,00	9.366,86	
6	62776	ST. 1		PV 1/60	1,00	1	3.144,12	100,00	3.144,12	
7	62777	ST. 1		PV 1/60	1,00	1	3.144,12	100,00	3.144,12	
8	62778	ST. 2		PV 2/60	1,00	1	6.419,25	100,00	6.419,25	
9	62779	ST. 34a		PV 1/60 - A	1,00	1	9.366,86	100,00	9.366,86	
10	62780	ST. 15 SMEĆE		PV 1/60 - A	1,00	1	8.326,00	100,00	8.326,00	
11	13843	ST. 15 KOTLOVNICA		PS - 60 - A	1,00	1	6.808,00	100,00	6.808,00	
12	13908	ST. 46 KAT		PS - 60 - A	1,00	1	195.852,48	100,00	195.852,48	
13	62860	ST. 47 KAT		PV 2/60 - A	1,00	1	62.358,38	100,00	62.358,38	
14	13910	ST. 48 KAT		PS - 60 - A	1,00	1	101.332,37	100,00	101.332,37	
15	62861	ST. 47a KAT		PV 2/60 - A	1,00	1	55.218,61	100,00	55.218,61	
16	13912	ST. 49 KAT		PS - 60 - A	1,00	1	102.838,93	100,00	102.838,93	
17	62920	ST. 25 b		PV 1/60 - A	1,00	1	25.414,97	100,00	25.414,97	
18	13930	ST. 26 b		PS - 60 - A	1,00	1	22.336,35	100,00	22.336,35	
19	14001	ST. 28 a PRIZEMLJE		PS - 60 - A	1,00	1	103.886,97	100,00	103.886,97	
20	14000	ST. 27 PRIZEMLJE		PS - 60 - A	1,00	1	80.175,06	100,00	80.175,06	
21	63106	ST. 40 KAT		PV 1/60 - A	1,00	1	103.624,96	100,00	103.624,96	
22		ST. 10 KAT	Ponuda 15-04975	USL-00010	1,00	1	20.680,00	100,00	20.680,00	
23	63422	Poz. 10	Ponuda 16-01716	PV 90 - K - T	1,00	1	97.280,00	100,00	97.280,00	
24	64056	ST.4	KAT	PV 1/60	1,00	1	3.209,62	100,00	3.209,62	

Serijski broj Proizvođa	Šifra (trajkovnica)	Oznaka i gradilista	Tip proizvoda	Ugovoreno	Izvedeno	Jedinična cena	Montažni %	Ukupno	Napomene
25	64057-ST.1	PRIZEM JE	PV 1/60	1,00	1	3.144,12	100,00	3.144,12	
26	14597	ponuda br. 16-02808	PS - 60 - A	1,00	1	14.620,00	100,00	14.620,00	
Ukupna vrijednost izvedenih radova:									1.055.414,93

Rabat: 1.034,00

Ukupno: 1.054.380,93

Izvođač:

GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1, OIB 77971360833 (u daljnjem tekstu: NARUČITELJ) koju zastupa **Glavni direktor Berislav Šmit, dipl.oec.**

METALIND d.o.o., Bjelovar, Pakračka ul. 6, OIB ~~13933798090~~ (u daljnjem tekstu: IZVOĐAČ) kojeg zastupa **Član Uprave Davor Njegovac**

zaključili su dana 06. kolovoza 2014. godine slijedeći

UGOVOR

(br. 317/14.

Članak 1.

NARUČITELJ naručuje, a IZVOĐAČ radova se obvezuje za račun NARUČITELJA izvesti požarne stijene i vrata na **izgradnji građevine nove osnovne škole sa sportskom dvoranom u Popovači** u svemu prema Ugovornom troškovniku broj 317/14. od 06. kolovoza 2014. godine, projektnoj tehničkoj dokumentaciji, nacrtima, shemama, tehničkom opisu i drugim ispravama, standardima i normativima koji čine sastavni dio ovog Ugovora.

Članak 2.

Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju vrijednost radova iz odredbe čl. 1. ovog Ugovora u iznosu od:

1.016.959,10 kn

Slovima: jedanmilijunašesnaeststisućadevetstopeetdevetkunaidesetlipa.

Obračun izvedenih radova utvrđenih odredbama članka 1. ovog Ugovora, vršit će se prema stvarno izvedenim količinama uz primjenu jediničnih cijena koje su fiksne i nepromjenjive do kraja građenja iz Ugovornog troškovnika broj 317/14. od 06. kolovoza 2014. godine, koji je sastavni dio ovog Ugovora, maksimalno do ugovorene vrijednosti iz čl. 2, st. 1 ovog Ugovora.

Obračun i plaćanje eventualnih višeradova utvrđuje se na način opisan prethodnim stavkom.

IZVOĐAČ se obvezuje obaviti poslove na izgradnji građevine iz čl. 1, stručno i solidno, sukladno Zakonu o prostornom uređenju i gradnji, Općim uvjetima o građenju, Dokumentaciji za nadmetanje, projektnoj dokumentaciji, opisima radova u ugovornoj Tehničkoj specifikaciji i drugoj tehničkoj dokumentaciji.

Članak 3.

Za izvođenje eventualnih naknadnih i nepredviđenih radova, ugovorne će stranke zaključiti poseban ugovor.

Članak 4.

NARUČITELJ se obvezuje isplatiti IZVOĐAČU ukupno ugovoreni iznos na račun IZVOĐAČA IBAN HR0323600001101355776 kod Zagrebačke banke u roku od 45 dana, prema slijedećoj dinamici:

- 95% ukupnog iznosa po mjesečno ispostavljenim privremenim situacijama
- 5% od ukupnog ugovorenog iznosa putem okončane situacije, a po primopredaji građevine Glavnom investitoru.

Ugovorne stranke su suglasne da se plaćanje izvedenih radova može vršiti i putem kompenzacije međusobnih potraživanja - dugovanja, sukladno dogovoru ugovornih stranaka.

U slučaju evidentiranog kašnjenja u naplati potraživanja NARUČITELJA od strane glavnog INVESTITORA ugovorne su stranke suglasne da se obveze plaćanja NARUČITELJA prema ovom Ugovoru prolongiraju za isti broj dana na način utvrđen odredbama ovoga članka.

U navedenu cijenu uključeni su svi troškovi za rad, materijal, rad strojeva, transporti, (unutarjni i vanjski), povećani troškovi za prekomjerno korištenje i održavanje prometnica, takse, porezi, plaće, režije, osiguranje, ispitivanje i dokazivanje kvalitete, pripremno završne radove i radove na higijensko-tehničkoj zaštiti, korištenje zemljišta za organizaciju gradilišta, troškove organizacije gradilišta, troškove odstranjivanja otpadaka i čišćenje prostorija i okoline građevine u tijeku radova te nakon završetka radova, privremene priključke gradilišta na komunalnu infrastrukturu i izvedbe privremenih priključaka, trošak čuvanja, redovnog održavanja građevine, odnosno podmirenje troškova grijanja, opskrbe vodom i energijom do primopredaje građevine NARUČITELJU te si drugi izdaci IZVOĐAČA potrebni za dovršenje ugovorenih radova građevine iz članka 1. ovog Ugovora.

Članak 5.

IZVOĐAČ će NARUČITELJU odmah nakon potpisa ovog Ugovora, a najkasnije prije plaćanja prve privremene situacije uručiti jednu (1) bjanko zadužnicu ovjerenu kod javnog bilježnika, kao jamstvo za dobro izvršenje Ugovora na iznos koji čini 10% (deset posto) ugovorenog iznosa. U protivnom, NARUČITELJ ima pravo pri obračunu privremenih i okončanih situacija zadržati depozit u visini iznosa 10% ugovorenog iznosa na koji se neće obračunavati kamate.

NARUČITELJ se obvezuje odmah po dostavi jamstva iz odredaba prethodnog stavka predati IZVOĐAČU 1 (jednu) zadužnicu na 100% ugovorenog iznosa, ovjerenu pri javnom bilježniku na ime osiguranja plaćanja.

Članak 6.

IZVOĐAČ se obvezuje s izvođenjem radova započeti odmah po potpisu ugovora, a završiti s izvođenjem istih sukladno dinamičkom planu NARUČITELJA i nalogu odgovorne osobe.

IZVOĐAČ se obvezuje osigurati dostatan broj izvršitelja i osigurati pravodobnu dobavu i ugradnju materijala kako bi u cijelosti ispoštivao dinamički plan NARUČITELJA.

Članak 7.

Rok izvršenja radova utvrđen odredbama članka 6. ovog Ugovora, može se produžiti samo u slučaju više sile.

Članak 8.

Ako IZVOĐAČ ne izvrši radove u roku utvrđenom odredbom članka 6., dužan je NARUČITELJU platiti ugovornu kaznu u iznosu od 0,5% (pet promila) dnevno za svaki dan zakašnjenja računajući od vrijednosti radova ugovorenih ovim Ugovorom, kao i naknadu štete koja bi uslijed zakašnjenja nastala za NARUČITELJA, naročito glede njegovog ugovornog odnosa s glavnim INVESTITOROM.

Ukoliko IZVOĐAČ na bilo koji način neuredno ispunjava preuzete ugovorne obveze, a naročito u pogledu dinamike izvođenja radova, kvalitete radova i utvrđenih rokova, NARUČITELJ ima pravo raskida ugovora i pravo o trošku IZVOĐAČA ustupiti posao drugom izvođaču, te se IZVOĐAČ obvezuje nadoknaditi NARUČITELJU svu eventualnu štetu nastalu raskidom ovog Ugovora.

Članak 9.

NARUČITELJ zadržava pravo izuzimanja pojedinih radova iz Ugovornog troškovnika te zasebnog ugovaranja istih u cilju racionalnijeg građenja i usvajanja tehnoloških unapređenja tijekom cijelog građenja uz pravodobno izvješćivanje IZVOĐAČA.

Članak 10.

NARUČITELJ se obvezuje:

- uvesti IZVOĐAČA u posao odmah po zaključenju Ugovora,
- odrediti nadzornog inženjera i druge osobe koje će svakodnevno nadzirati posao, davati upute, ovjeravati građevinski dnevnik, te obavljati potrebnu koordinaciju potrebnih poslova koji nisu predmet ovog Ugovora, a od utjecaja su na izvođenje poslova ugovorenih ovim Ugovorom,
- nadzirati kvalitetu izvođenja pojedinih faza radova sukladno važećoj zakonskoj regulativi i pojedinim postupcima implementiranog sustava upravljanja kvalitetom i okolišem u GRADNJA d.o.o. Osijek, prema normi HRN EN ISO 9001; 2008. ISO 14001. i OHSAS 18001:2007.

Članak 11.

IZVOĐAČ se obvezuje:

- izvesti sve radove u opsegu i kvaliteti definirane ovim Ugovorom,
- detaljno proučiti projektnu dokumentaciju i upozoriti NARUČITELJA na moguće nedostatke ili nejasnoće i u svezi s tim tražiti pismene upute,
- organizirati izvršenje svih radova koji su predmetom ovog Ugovora u roku utvrđenom odredbom članka 6. ovog Ugovora po pravilima struke, važećim propisima i standardima za ovu vrstu radova, općim tehničkim uvjetima, izvedbenom projektu kao i odredbama ovog Ugovora,
- surađivati s nadzornim inženjerom u definiranju pojedinih detalja izvedbi,
- voditi građevni dnevnik, građevnu knjigu i ostalu dokumentaciju prema Zakonu o gradnji i pravilima struke, kao i imenovati glavnog inženjera gradilišta,
- izraditi projekt izvedenog stanja o vlastitom trošku,
- održavati uredno gradilište, te ga predati očišćenog od otpada i dr. materijala. U protivnom NARUČITELJ može urediti gradilište na trošak IZVOĐAČA,
- prilikom izvođenja radova koji su predmet ovog Ugovora slijediti praksu dobrog menadžmenta i ekološku praksu tokom svih aktivnosti ugovorenih radova s ciljem da na minimum svede oštećenje vegetacije, zemljišta, podzemnih voda, površinskih voda, pejzaža kao i uznemiravanja naselja i lokalnih komunikacija, te da će sav otpadni materijal zbrinuti na ekološki prihvatljiv način sukladno zakonskom propisu,
- da će se pridržavati svih radno pravnih propisa, propisa o sigurnosti na radu i zaštiti od požara, te propisa o zaštiti okoliša i gospodarenju otpadom.

Članak 12.

Za eventualno učinjene usluge korištenja strojeva, alata, gradilišne mehanizacije, opreme, te sve druge eventualne troškove nastale temeljem obveze IZVOĐAČA, NARUČITELJ će ispostaviti IZVOĐAČU poseban račun. IZVOĐAČ se obvezuje tako ispostavljen račun platiti u roku od 8 dana od dana ispostavljanja računa, a najkasnije do ispostavljanja okončane situacije za izvršene radove po ovom Ugovoru.

S tim u svezi NARUČITELJ ima pravo pri isplati svake privremene i okončane situacije sustegnuti iznos nenamirenih a učinjenih troškova iz prethodnog stavka do konačnog namirenja troškova za učinjene usluge utvrđene stavkom 1. ovog članka.

Članak 13.

IZVOĐAČ je dužan osigurati radove iz ovog Ugovora za vrijeme trajanja izvođenja radova kod osiguravajućeg društva, te poduzeti mjere tehničke zaštite i druge mjere za osiguranje sigurnosti prolaznika i prometa u blizini gradilišta i susjednih građevina.

Od uvođenja u posao do primopredaje radova IZVOĐAČ je obavezan osigurati na prikladan način izvedene radove, opremu i materijale, te snosi rizik i troškove njihovog eventualnog oštećenja, uništenja, otuđivanja i propadanja.

IZVOĐAČ je u obvezi poduzeti mjere sigurnosti za svoje radnike, prolaznike, promet, građevinu, susjedne objekte i okolicu. Odgovoran je za sve eventualne propuste i greške, pa se obvezuje pridržavati Zakona o zaštiti na radu i Zakona o prostornom uređenju i gradnji. Sve troškove provedbe mjera sigurnosti na gradilištu snosi IZVOĐAČ radova.

IZVOĐAČ jamči NARUČITELJU da će se pri izvođenju radova koji su predmet ovoga Ugovora pridržavati svih mjera protupožarne i zaštite na radu utvrđene zakonskim odredbama, te da su radnici IZVOĐAČA osposobljeni za rad na siguran način.

Odgovorna osoba NARUČITELJA može obustaviti izvođenje radova, ako utvrdi da se ne primjenjuju potrebne mjere zaštite na radu i udaljiti s građevine radnika IZVOĐAČA ukoliko ne koristi sredstva zaštite na radu.

Članak 14.

IZVOĐAČ jamči NARUČITELJU da su svi zaposlenici koji kod njega rade zaključili ugovor o radu u pisanom obliku i da su prijavljeni tijelima mirovinskoga ili zdravstvenoga osiguranja te da ti zaposlenici nisu stranci bez radne dozvole.

Za slučaj postupanja protivno odredbama prethodnoga stavka ovoga članka, slijedom kojeg postupanja bi NARUČITELJ imao štetne posljedice slijedom zakonskih odredbi, IZVOĐAČ se obvezuje NARUČITELJU naknaditi svu nastalu štetu nepoštivanjem naređenih zakonskih odredbi, a NARUČITELJ ima pravo naplatiti tako nastalu štetu ustegom situacija za izvedene radove i/ili iz bilo kojeg jamstva IZVOĐAČA po ovome Ugovoru.

Članak 15.

U slučaju da IZVOĐAČ svojim radom ili nemarnošću prouzroči štetu na drugim izvedenim radovima, NARUČITELJ ima pravo vrijednost popravka zaračunati IZVOĐAČU, temeljem prethodno sastavljenog zapisnika na gradilištu o tim okolnostima i za nastalu štetu odnosno nepotreban novi trošak umanjiti situaciju IZVOĐAČA za tekući mjesec.

Ugovorne stranke utvrđuju kako su režijski i organizacijski troškovi (električna energija, voda, telefon i dr.) uključeni u ugovornu cijenu u iznosu od 1,5% i neće se posebno naplaćivati IZVOĐAČU.

Članak 16.

IZVOĐAČ se obvezuje ugovorene radove izvesti sukladno tehničkoj dokumentaciji i uzancama struke, uz ugradbu kvalitetnih materijala.

Za izvedene radove IZVOĐAČ daje jamstvo za građevinsku konstrukciju i krov građevine 10 godina, za ostale radove 2 godine, sukladno Zakonu i odgovoran je za sve nedostatke u smislu važećih zakonskih propisa i uzanci struke.

Jamstveni rok počinje teći od dana uspješno obavljenog tehničkog pregleda odnosno primopredaje radova glavnom INVESTITORU.

IZVOĐAČ je obavezan, bez odlaganja, odmah po primitku pismenog zahtjeva od strane NARUČITELJA, a najkasnije u roku od 24 sata otkloniti uočene nedostatke. Ukoliko IZVOĐAČ ne postupi tako, NARUČITELJ ima pravo, bez posebne obavijesti IZVOĐAČU, prepustiti otklanjanje uočenih nedostataka trećima, a na trošak IZVOĐAČA.

NARUČITELJ ima pravo zadržati depozit u iznosu od 10% ukupno ugovorene vrijednosti radova na ime otklanjanja nedostataka u jamstvenom roku. Na deponirana sredstva neće se obračunavati kamate.

IZVOĐAČ može i petnaest dana prije ispostavljanja okončane situacije ishoditi i predati NARUČITELJU jednu (1) bjanko akcep tiranu mjenicu "bez protesta" i jednu (1) bjanko zadužnicu ovjerenu kod javnog bilježnika, u iznosu 10% (deset posto) izvedenih radova na ime jamstva za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku, a NARUČITELJ se obvezuje primiti takova jamstva i odmah po primitku osloboditi depozit utvrđen odredbom prethodnog stavka ovoga članka

Članak 17.

NARUČITELJ ima pravo raskinuti ugovor u slijedećim slučajevima:

- Ukoliko IZVOĐAČ izvodi radove mimo projekta i tehničke regulative i nakon upozorenja NARUČITELJA ili nadzornog inženjera,
- Ukoliko kasni sa izvedbom radova u odnosu na terminski plan,
- Ukoliko ne dostavi jamstva iz članka 5. i 16. ovog Ugovora.

U slučaju raskida ugovora NARUČITELJ ima pravo i na naknadu štete koju je pretrpio zbog raskida ovog Ugovora u skladu s pravilima obveznog prava.

U slučaju da IZVOĐAČ raskine ovaj Ugovor, NARUČITELJ ne snosi nikakve materijalne obveze, koje bi proizašle po ovom Ugovoru.

Članak 18.

U svemu ostalom što nije regulirano odredbama ovog Ugovora primjenjivat će se odgovarajuće odredbe Zakona o obveznim odnosima i Zakona o gradnji.

Sva prava i obveze iz ovog Ugovora vrijede i za pravne slijednike ugovornih strana.


Članak 19.

Eventualna sporna pitanja u realizaciji ovog Ugovora, ugovorne stranke će riješiti dogovorno, a u slučaju neuspjeha ugovaraju nadležnost stvarno nadležnog suda u Osijeku.

Članak 20.

Ovaj Ugovor je sastavljen u šest primjeraka od kojih tri zadržava NARUČITELJ, a tri IZVOĐAČ.

ZA IZVOĐAČA
Član Uprave
Davor Njegovac

 **METALIND**
d.o.o.
BJELOVAR, Pakračka ulica 6

ZA NARUČITELJA:
Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

 **Gradnja** d.o.o.
OSIJEK

NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek

IZVOĐAČ : METALIND d.o.o. Bjelovar

GRADEVINA: IZGRADNJA NOVE OSNOVNE ŠKOLE SA ŠPORTSKOM DVORANOM
U POPOVAČI

UGOVORNI TROŠKOVNIK br. 317/14

REKAPITULACIJA

19 POŽARNE STIJENE I VRATA

1.016.959,10

UKUPNO

1.016.959,10

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne
obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-
u.

U Osijeku, 06. kolovoza 2014. godine:

Napomena:

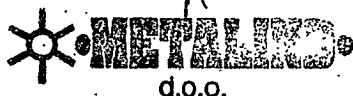
Izvedba radova prema stvarno izvedenim količinama, do
potpune gotovosti i predaje radova Naručitelju i Glavnom
Investitoru.

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, transporti,
skela i ostalo potrebno za dovršenje radova do potpune
gotovosti, uključivo i tekuća i kontrolna ispitivanja, atestna
dokumentacija za sve ugrađene materijale i opremu.

Radove izvesti u svemu prema projektnoj dokumentaciji,
nacrtima, OTU, općim uvjetima Ugovora o građenju,
shemama, tehničkom opisu i drugim ispravama,
standardima i normativima koji čine sastavni dio Ugovora,
te na logu odgovorne osobe Naručitelja.

ZA IZVOĐAČA

Član Uprave
Davor Njegovac



BJELOVAR, Pakračka ulica 6

ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.



19 POZARNE STIJENE I VRATA

- 19.1. Dobava i ugradnja jednokrilnih, zaokretnih vanjskih aluminijskih vrata u zidarskom otvoru 110x250 cm. Vrata su požarna u trajanju od 60 minuta (T60) - profili s prekidom toplinskog mosta tip kao Jansen Viss Fire ili odgovarajući.

IZO-ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta.
Izvesti prema shemi ST-10b.
Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 9.366,86 9.366,86

- 19.2. Dobava i ugradnja vanjske ostakljene alu. stijene s jednim jednokrilnim zaokretnim vratima i nadsvjetlom. Stijena je ukupne tlocrtné veličine 265 cm, visine 305 cm. Stijena je kompletno protupožarna u trajanju od 60 minuta (T60).

Aluminij plastificiran u boji po izboru projektanta, termički most. Komplet s okovom, cilindrična bravica.

Protupožarni sistem prozora i vrata klase F60 s prekidom toplinskog mosta tipa kao Firestop II i Jansen viss Fire ili odgovarajući.

Svo sigurnosno IZO-ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta, staklo sa unutarnje strane međuprostora obrađeno tako da su izpjescareni krugovi promjera 4 cm prema shemi. U jediničnu cijenu uključeni i pragovi vrata te okapnica prema van. Nadsvjetla fiksno ostakljeni.

Okov vanjskih zaokretnih krila s povratnim mehanizmom (pumpom), bravica cilindar.

Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-26a.

Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 25.414,97 25.414,97

- 19.3. Dobava i ugradnja vanjske fiksno ostakljene alu. stijene. Stijena je ukupne tlocrtné veličine 232 cm, visine 305 cm. Razvijena površina 7,3 m².

Stijena je kompletno protupožarna u trajanju od 60 minuta (T60).

Aluminij plastificiran u boji po izboru projektanta. Komplet s okovom, cilindrična bravica.

Sistem čelične protupožarne fasade klase F60 tipa kao JANSEN VISS Fire ili odgovarajući.

Svo IZO-ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta, staklo sa unutarnje strane međuprostora obrađeno tako da su izpjescareni krugovi promjera 4 cm prema shemi. U jediničnu cijenu uključeni i pragovi vrata te okapnica prema van. Nadsvjetla i bočne strane fiksno ostakljeni.

Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-26b.

Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 22.336,35 22.336,35

- 19.4. Dobava i ugradnja vanjske fiksno ostakljene alu. stijene. Stijena uz stubište pa gornji dio dijelom prati kosinu podgleda. Stijena je ukupne tlocrtné veličine 918 cm, visine 305 cm. Stijena je kompletno protupožarna u trajanju od 60 minuta (T60).

Aluminij plastificiran u boji po izboru projektanta. Komplet s okovom, cilindrična bravica.

Sistem čelične protupožarne fasade klase F60 tipa kao JANSEN VISS Fire ili odgovarajući.

Svo IZO-ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta. U jediničnu cijenu uključeni i pragovi vrata te okapnica prema van. Nadsvjetla i bočne strane fiksno ostakljeni.

Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-27.

Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 80.175,06 80.175,06

- 19.5. Dobava i ugradnja vanjske ostakljene alu. stijene. Stijena ukupne tlocrtne veličine 1084 cm, visine 305 cm. Sve fiksno ostakljeno. Sve obrađeno protupožarno u trajanju od 60 minuta (T60). Aluminijski profili plastificiran u boji, RAL po izboru projektanta. Svo IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta. Sistem čelične protupožarne fasade klase F60 tipa kao JANSEN VISS Fire ili odgovarajući. U jediničnu cijenu uključena i donja okapnica odnosno vanjska klupčica pod koju se podvlači sendvič pročelja. Klupčica od debljeg alu. lima. Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-28a.

Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 103.886,97 103.886,97

- 19.6. Dobava i ugradnja vanjske ostakljene alu. stijene. Stijena ukupne tlocrtne veličine 466 cm, visine 305 cm. Sve fiksno ostakljeno. Sve obrađeno protupožarno u trajanju od 60 minuta (T60). Aluminijski profili plastificiran u boji, RAL po izboru projektanta. Svo IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta. Sistem čelične protupožarne fasade klase F60 tipa kao JANSEN VISS Fire ili odgovarajući. U jediničnu cijenu uključena i donja okapnica odnosno vanjska klupčica pod koju se podvlači sendvič pročelja. Klupčica od debljeg alu. lima.

Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-28b.

Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 52.533,01 52.533,01

- 19.7. Dobava i ugradnja jednokranih zaokretnih vanjskih aluminijskih vrata u zidarskom otvoru 110x250 cm. Vrata su požarna u trajanju od 60 minuta (T60) - profili s prekidom toplinskog mosta tip kao Jansen Viss Fire ili jednakovrijedan.

IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta.

Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-34a.

Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 9.366,86 9.366,86

- 19.8. Dobava i ugradnja vanjske ostakljene alu. stijene s 4 otklopnih prozora, 4 otklopno-zapkretnih prozora i jednokranih zaokretnih vratima, ostalo ostakljenje fiksno. Stijena ukupne tlocrtne veličine 1219 cm, a prozori u dva reda na parapetu visine 70 cm. Donji red otklopnih prozora (4 kom) se otvaraju na ventus, vrata svijetle širine 95 cm i visine 250 cm. Sve obrađeno protupožarno u trajanju od 60 minuta (T60). Aluminijski profili plastificiran u boji, RAL po izboru projektanta. Svo IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta. Sistem čelične protupožarne fasade klase F60 tipa kao JANSEN VISS Fire ili odgovarajući. U stavku uključena izrada vertikalnih brisoleja koji se okreću oko središnje osi. Brisolej se sastoji od aluminijskog okvira s preforiranom limenom oblogom. Brisolei vertikalni, s donjim i gornjim horizontalnom vodilicama, sastavljeni od 5 panoa vertikalno sklopivih brisoleja. Svaki je pano podijeljen po vertikali u dva dijela, međusobno spojeni na preklop.

Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-40.

Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 103.624,96 103.624,96

- 19.9. Dobava i ugradnja unutarnje staklene stijene s fiksnim ostakljenjem.

<p>Sve obrađeno protupožarno u trajanju od 60 minuta (T60). Polja s fiksnim ostakljenjem u dva reda, visina 206 i 118 cm, ukupne visine 324+65 cm. Stijena duga 1834 cm. Sistem čelične protupožarne fasade klase F60 tipa kao JANSEN VISS Fire ili odgovarajući. Aluminijski profili plastificiran u boji, RAL po izboru projektanta. Svo IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta. U jediničnu cijenu uključena kompletna stavka u punoj dužini od 1834 cm. Radionički nacrt za odobrenje izvesti prema shemi ST-46. Ili jedankovrijedan proizvod.</p>			
	kom	1,00	195.852,48
<p>19.10. Dobava i ugradba unutarnje staklene stijene s dvokrilnim vratima, ostalo ostakljenje fiksno. Polja s fiksnim ostakljenjem u tri reda, visina 70, 206 i 118 cm, visine 394+65 cm. Stijena duga 469 cm s vratima svijetle visine 266 cm. Sve obrađeno protupožarno u trajanju od 60 minuta (T60). Aluminijski profili plastificiran u boji, RAL po izboru projektanta. Svo sigurnosno IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta. Protupožarni sistem prozora i vrata klase F60 s prekidom toplinskog mosta tipa kao Firestop II i Jansen viss Fire ili odgovarajući. U jediničnu cijenu uključena kompletna stavka u punoj dužini od 469 cm. Radionički nacrt za odobrenje izvesti prema shemi ST-47. Ili jedankovrijedan proizvod.</p>			
	kom	1,00	62.358,38
<p>19.11. Sve kao stavka 19.10 samo ukupne dužine 419 cm. Radionički nacrt za odobrenje izvesti prema shemi ST-47a. Ili jedankovrijedan proizvod.</p>			
	kom	1,00	55.218,61
<p>19.12. Dobava i ugradba unutarnje staklene fiksno ostakljene stijene. Polja s fiksnim ostakljenjem u dva reda, jedno polje visine 206 cm, drugo visine 118 cm, ukupne visine 324+65 cm. Stijena duga 948 cm. Sve obrađeno protupožarno u trajanju od 60 minuta (T60). Aluminijski profili plastificiran u boji, RAL po izboru projektanta. Svo IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta. Protupožarni sistem prozora i vrata klase F60 s prekidom toplinskog mosta tipa kao Jansen viss Fire ili odgovarajući. U jediničnu cijenu uključena kompletna stavka u punoj dužini od 948 cm. Radionički nacrt za odobrenje izvesti prema shemi ST-48. Ili jedankovrijedan proizvod.</p>			
	kom	1,00	101.332,37
<p>19.13. Dobava i ugradba unutarnje staklene fiksno ostakljene stijene. Polja s fiksnim ostakljenjem u dva reda, jedno polje visine 206 cm, drugo visine 118 cm, ukupne visine 324+65 cm. Stijena duga 965 cm. Sve obrađeno protupožarno u trajanju od 60 minuta (T60). Aluminijski profili plastificiran u boji, RAL po izboru projektanta. Svo IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta. Protupožarni sistem prozora i vrata klase F60 s prekidom toplinskog mosta tipa kao Jansen viss Fire ili odgovarajući. U jediničnu cijenu uključena kompletna stavka u punoj dužini od 965 cm. Radionički nacrt za odobrenje izvesti prema shemi ST-49. Ili jedankovrijedan proizvod.</p>			
	kom	1,00	102.838,93

19.14.	Izrada i ugradba unutarnjih čeličnih jednokrlnih vrata, vrata zidarske veličine 105x220 cm ugrađuju se u GK zid d=20 cm. Vrata u protupožarnoj izvedbi, T60. Izvesti prema shemi ST-1. Ili jedankovrijedan proizvod.	kom.	4,00	3.144,12	12.576,48
19.15.	Izrada i ugradba unutarnjih čeličnih jednokrlnih vrata, vrata zidarske veličine 105x220 cm ugrađuju se u AB zid d=20 cm. Vrata u protupožarnoj izvedbi, T90. Izvesti prema shemi ST-1a. Ili jedankovrijedan proizvod.	kom.	1,00	3.340,63	3.340,63
19.16.	Izrada i ugradba unutarnjih čeličnih dvokrlnih vrata, vrata zidarske veličine 200x220 cm ugrađuju se u betonski zid d=20 cm. Vrata u protupožarnoj izvedbi, T60. Izvesti prema shemi ST-2. Ili jedankovrijedan proizvod.	kom.	1,00	6.419,26	6.419,26
19.17.	Izrada i ugradba unutarnjih čeličnih jednokrlnih vrata, vrata zidarske veličine 120x220 cm ugrađuju se u GK zid d=20 cm. Vrata u protupožarnoj izvedbi, T60. Izvesti prema shemi ST-4. Ili jedankovrijedan proizvod.	kom.	3,00	3.209,62	9.628,87
19.18.	Izrada i ugradba unutarnjih čeličnih jednokrlnih kliznih vrata s prolaznim vratima, klizna vrata zidarske veličine 782x220+20 cm, svijetli otvor vrata 100x220 cm ugrađuju se pokraj ab stupova. Klizno krilo unutar sebe sadrži i normalna zaokretna vrata svijetle širine 100 cm. Normalno otvaranje i zatvaranje ručno, u slučaju požara zatvaranje se obavlja utezom koji povlači krilo. Signal zatvaranja iz vlastitih javljača. Uteg u stanju mirovanja, ovješeno na magnetska kolica. Komandna kutija napaja elektromagnet strujom 24V iz mreže 220V. Vrata u protupožarnoj izvedbi kao na pr. proizvođača METALIND ili odgovarajući, T60. Izvesti prema shemi ST-10. Ili jedankovrijedan proizvod.	kom.	1,00	50.305,92	50.305,92
19.19.	Izrada i ugradba protupožarne čelične ostakljene stijene s dvokrlnim vratima, stijena zidarske veličine 206x220 cm ugrađuju se u betonski zid d=20 cm. Vrata u protupožarnoj izvedbi, T60. Vratna krila puna, glatka, svijetli otvor širine 140 cm, sve u boji po izboru projektanta RAL. Izvesti prema shemi ST-18. Ili jedankovrijedan proizvod.	kom.	1,00	7.238,03	7.238,03
19.20.	Izrada i ugradba unutarnjih čeličnih jednokrlnih vrata, zidarske veličine 100x220 cm ugrađuju se u betonski zid d=20 cm. Vrata u protupožarnoj izvedbi, T60. Vratna krila puna, glatka, sve u boji po izboru projektanta RAL. Izvesti prema shemi ST-19. Ili jedankovrijedan proizvod.	kom.	1,00	3.144,12	3.144,12
19.	POŽARNE STIJENE I VRATA UKUPNO:	kn			1.016.959,10

GRADNJA d.o.o. OSIJEK, Osijek, Ribarska 1, OIB 77971360833 (u daljnjem tekstu: **NARUČITELJ**) koju zastupa **Glavni direktor Berislav Šmit, dipl.oec.**

ASSA ABLOY d.o.o. - Podružnica Metalind, Bjelovar, Pakračka ulica 4, OIB 13933798090, (u daljnjem tekstu: **IZVOĐAČ**) kojeg zastupa **Zastupnik Davor Njegovac**

zaključili su dana 21. travnja 2016. godine slijedeći

I. A N E K S UGOVORU

broj 317/14. od 06. kolovoza 2014. godine
(broj 147/16.)

Članak 1.

Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju da su dana 06. kolovoza 2014. godine **GRADNJA d.o.o. OSIJEK**, Osijek, Ribarska 1, OIB 77971360833 (**NARUČITELJ**) i **METALIND d.o.o.**, Bjelovar, Pakračka ul. 6, OIB 13933798090 (**IZVOĐAČ**) zaključile Ugovor broj 317/14. za izvedbu požarnih stijena i vrata na **izgradnji građevine nove osnovne škole sa sportskom dvoranom u Popovači**. Rješenjem Trgovačkog suda u Bjelovaru pod poslovnim brojem Tt-16/285-2 od 29. veljače 2016. godine u sudski registar upisuje se promjena tvrtke, pripajanje subjekta i izmjena društvenog ugovora subjekta upisa upisanog pod tvrtkom/nazivom **ASSA ABLOY d.o.o.**, sa sjedištem u Bjelovar, Pakračka ulica 6, OIB 13933798090, a rješenjem Trgovačkog suda u Bjelovaru pod poslovnim brojem Tt-16/593-2 od 9. ožujka 2016. godine u sudski registar upisuje se osnivanje podružnice pod tvrtkom/nazivom **ASSA ABLOY d.o.o. - Podružnica Metalind**, sa sjedištem u Bjelovar, Pakračka ulica 4, koju Davor Njegovac zastupa pojedinačno i samostalno.

Članak 2.

Ovim I. aneksom ugovoru, ugovorne stranke sporazumno smanjuju vrijednost radova iz odredbe članka 1. za iznos od:

37.399,01 kn

Slovima: tridesetsedamtiisućatristodevedesetdevetkuna i jednalipa.
u koji iznos nije uračunat PDV,

smanjanje se odnosi na izvedbu naknadnih radova na građevini iz članka 1., u svemu sukladno Ugovornom troškovniku br. 147/16. od 21. travnja 2016. godine, koji je sastavni dio ovog I. aneksa, tako da novougovorena vrijednost radova iznosi:

979.560,09 kn

Slovima: devetstosedamdesetdevettisućapetstošezdesetkuna i devetlipa.

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

Članak 3.

IZVOĐAČ se obvezuje s izvođenjem radova koji su predmet ovog I. aneksa započeti odmah po zaključenju ovog aneksa, a završiti sukladno dinamičkom planu i nalogu odgovorne osobe **NARUČITELJA**.

Članak 4.

U svemu ostalom što nije regulirano odredbama ovog I. aneksa i dalje će se primjenjivati odredbe osnovnog Ugovora pod uvjetom da nisu u suprotnosti s odredbama ovog I. aneksa.

Članak 5.

Ovaj I. aneks sastavljen je u šest primjeraka od kojih svaka ugovorna stranka zadržava po tri primjerka.

ZA IZVOĐAČA
Zastupnik
Davor Njegovac



ASSA ABLOY d.o.o.
podružnica **METALIND**
BJELOVAR, Pakračka ulica 4

ZA NARUČITELJA
Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.



Gradnja d.o.o.
OSIJEK



NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1

**IZVOĐAČ: ASSA ABLOY d.o.o. - Podružnica Metalind, Bjelovar, Pakračka ulica 4,
OIB 13933798090,**

**GRAĐEVINA: IZGRADNJA NOVE OSNOVNE ŠKOLE SA ŠPORTSKOM DVORANOM
U POPOVAČI**

UGOVORNI TROŠKOVNIK br. 147/16.

(uz I. aneks Ugovoru)

REKAPITULACIJA

- A) Radovi po Ugovornom troškovniku br. 317/14. od 06. kolovoza 2014. godine - **predmetne protupožarne pozicije prelaze u aluminijske pozicije.** 77.947,98
- B) Radovi sukladno projektnoj dokumentaciji i projektu požara - **predmetne aluminijske pozicije prelaze u protupožarne pozicije.** 40.548,97

UKUPNA RAZLIKA ZA UMANJENJE B - A (kn) 37.399,01

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

U Osijeku, 21. travnja 2016. godine

Napomena:

Izvedba radova prema stvarno izvedenim količinama, do potpune gotovosti i predaje radova Naručitelju i Glavnom Investitoru.

Ugovornim troškovnikom br. 317/14. od 06. kolovoza 2014. godine predviđeno je izvođenje stavki navedenih pod točkom A). Sukladno projektnoj dokumentaciji i projektu požara umjesto ugovorenih stavki potrebno je izvesti stavke pod točkom B). Izmjenom ugovornih stavki došlo je do smanjenja cijene, a ukupna razlika za umanjene iznosi 37.399,01 kn.

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, pomoćni materijal, ugradba, eventualna skela, transport, interni transport, zaštita prostora, čišćenje nakon završetka radova i sve ostalo potrebno za dovršenje radova do potpune gotovosti, uključivo radionički nacrti odnosno izvedbeni detalji kao i sva tekuća i kontrolna ispitivanja te atestna dokumentacija za ugrađene materijale i opremu. Radove izvesti u svemu sukladno projektnoj i tehničkoj dokumentaciji, sukladno važećim propisima i zakonima Republike Hrvatske, pravilima struke, normativima te uputama i nalogu odgovorne osobe Naručitelja, ovlaštenim kadrom za obavljanje tih usluga. Sve dimenzije obavezno provjeriti na licu mjesta prije početka izvođenja radova.

ZA IZVOĐAČA

Zastupnik
Davor Njegovac

ASSA ABLOY d.o.o.
podružnica **METALIND**
BJELOVAR, Pakračka ulica 4

ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

Gradnja d.o.o.
OSIJEK

A) radovi po Ugovornom troškovniku br. 317/14. od 06. kolovoza 2014. godine - predmetne pozicije sukladno projektnoj dokumentaciji i projektu požara prelaze u aluminijske pozicije.

19 POŽARNE STIJENE I VRATA

Napomena:

Stavke 19.1-13. moguće je alternativno izvesti požarnim zavjesama uz obavezu pozitivnog mišljenja MUP-a.

Sve izmijene i usklađenja obaveza su izvođača.

Sve u dogovoru s projektantom !!!

- 19.2. Dobava i ugradnja **vanjske** ostakljene alu. stijene s jednim jednokrlnim zaokretnim vratima i nadsvjetlom. Stijena je ukupne tlocrtne veličine 265 cm, visine 305 cm.

Stijena je kompletno protupožarna u trajanju od 60 minuta (T60).

Aluminij plastificiran u boji po izboru projektanta, termički most. Komplet s okovom, cilindrična bravica.

Protupožarni sistem prozora i vrata klase F60 s prekidom toplinskog mosta tipa kao Firestop II i Jansen viss Fire ili odgovarajući.

Svo sigurnosno IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta, staklo sa unutarnje strane međuprostora obrađeno tako da su izpjeskareni krugovi promjera 4 cm prema shemi. U jediničnu cijenu uključeni i pragovi vrata te okapnica prema van. Nadsvjetla fiksno ostakljeni.

Okov vanjskih zaokretnih krila s povratnim mehanizmom (pumpom), bravica cilindar.

Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-26a.

Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 25.414,97 25.414,97

- 19.6. Dobava i ugradnja **vanjske** ostakljene alu. stijene. Stijena ukupne tlocrtne veličine 466 cm, visine 305 cm. Sve fiksno ostakljeno.

Sve obrađeno protupožarno u trajanju od 60 minuta (T60).

Aluminijski profili plastificiran u boji, RAL po izboru projektanta. Svo IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta.

Sistem čelične protupožarne fasade klase F60 tipa kao JANSEN VISS Fire ili odgovarajući.

U jediničnu cijenu uključena i donja okapnica odnosno vanjska klupčica pod koju se podvlači sendvič pročelja. Klupčica od debljeg alu. lima.

Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-28b.

Ili jedankovrijedan proizvod.

kom 1,00 52.533,01 52.533,01

19 POŽARNE STIJENE I VRATA UKUPNO:

77.947,98

17 VANJSKI I UNUTARNJI ALUMINIJSKI PROZORI I STIJENE

Napomena:

Izrada i ugradba protupožarnih stijena i vrata za aluminijsku bravariju prikazana je u poglavlju 19. POŽARNE STIJENE I VRATA.

Izvoditelj se obavezuje izraditi i ugraditi aluminijsku fasadu i ostale otvore do potpune gotovosti, u već provjerenim i certifikiranim sustavima, te se od njega očekuju visoka kvaliteta izvedbe. Sva tehnička rješenja koja Izvoditelj predlaže i primjenjuje moraju biti usklađena s HRN-ma i propisima te usvojenim HRN (kada je zakonom utvrđena njihova obavezna primjena), a u ostalom dijelu primjenjuju se sljedeće HRN :

HRNISO 9001 Sigurnost kvalitete

HRNAW-6060 EN 12020-2 Legure aluminijskih profila

HRN10088 Legure inox profila

HRN10077-1 Proračun U_w koeficijenta prolaza topline kroz prozor

HRN107 Metode ispitivanja prozora- Mehaničko ispitivanje

HRN179 Građevinski okovi- Dijelovi izlaza za nuždu s kvakom ili pritiskom pločom

HRN513 Profili od neomekšanog poli-vinil klorida (PVC) za proizvodnju prozora i vrata - Određivanje čvrstoće zavarenih uglova i T-spojeva .

HRN673 Ostakljenje- Izračun koeficijenta prolaza topline- Ušteda energije

HRN947 Zaokretna i okretna vrata- određivanje otpornosti na vertikalno opterećenje

HRN948 Zaokretna i okretna vrata- Određivanje otpornosti na statičku torziju

HRN949 Prozori i ovještene fasade, vrata, rebrenice i zaslone- Određivanje otpornosti na udar mekog i teškog tijela

HRN950 Vratna krila -Određivanje otpornosti na udar tvrdim tijelom

HRN951 Vratna krila -Metoda mjerenja visine, širine, debljine i pravokutnosti

HRN952 Vratna krila -Opća i lokalna ravnost - Metoda mjerenja

HRN1026 Prozori i vrata - Propusnost zraka - Metoda ispitivanja

HRN1027 Prozori i vrata - Vodonepropusnost - Metoda ispitivanja

HRN1063 Ostakljenje - Metode ispitivanja

HRN1154;1155 Zatvarači za vrata

HRN1191 Prozori i vrata - Otpornost na uzastopno otvaranje i zatvaranje

HRN1192 Vrata - Razredba zahtjeva čvrstoće

HRN1163 Profili iz plastike

HRN10142 Kontinuirano vruće pocinčana traka i lim od niskougličnih čelika za hladno oblikovanje - Tehnički uvjeti isporuke

HRNISO1461 Zaštita od korozije čeličnih konstrukcija pocinčavanjem

HRNISO12343-2-5-6 Laminirano sigurnosno staklo s PVB folijom

HRN485 Aluminijski limovi

HRN12020 Tvrdi prešani profili iz aluminija

HRN1522:1523 Prozori, vrata i zaslone - Otpornost na pucanj- Zahtjevi i razredba i metoda ispitivanja

HRN1529 Vratna krila - Visina, širina, debljina i pravokutnost - Razredba dopuštenih odstupanja

HRN1530 Vratna krila - Opća i lokalna ravnost - Razredba dopuštenih odstupanja

HRN1627 Prozori, vrata, zaslone - Otpornost na proval - Zahtjevi i razredba

HRN1628 Prozori, vrata, zaslone - Otpornost na proval - Metoda ispitivanja za određivanje otpornosti pod statičkim opterećenjem

HRN1629 Prozori, vrata, zaslone - Otpornost na proval - Metoda ispitivanja za određivanje otpornosti pod dinamičkim opterećenjem

HRN1630 Prozori, vrata, zaslone - Otpornost na proval - Metoda ispitivanja za određivanje otpornosti na proval priručnim alatom

HRNISO10211-2 Termičkim mostovi u visokogradnji

HRN12046-2 Sile otvaranja i zatvaranja - Metode ispitivanja - Vrata

HRN12152 Ovještene fasade – Propusnost zraka, zahtjevi i razredba
 HRN12153 Ovještene fasade – Propusnost zraka, metoda ispitivanja
 HRN12154 Ovještene fasade – Vodonepropusnost
 HRN12155 Ovještene fasade – Vodonepropusnost – Laboratorijsko ispitivanje pod statičkim tlakom
 HRN12179 Ovještene fasade – Otpornost na opterećenje vjetrom – Metoda ispitivanja
 HRNISO 12207 Prozori i vrata – Propusnost zraka, razredba
 HRNISO 12208 Prozori i vrata – Vodonepropusnost, razredba
 HRNISO 12210 Prozori i vrata – Otpornost na opterećenje vjetrom – Razredba
 HRN12211 Prozori i vrata – Otpornost na opterećenje vjetrom – Metoda ispitivanja
 HRN13050 Ovještene fasade – Vodonepropusnost – Laboratorijsko ispitivanje s promjenjivim tlakom zraka i prskanjem vodom
 HRN13051 Ovještene fasade – Vodonepropusnost – Ispitivanje na terenu
 HRN13116 Ovještene fasade – Otpornost na opterećenje vjetrom
 HRNISO 6946 Prolaz topline kroz konstrukciju – Metoda proračuna
 Za sve materijale, postupke i uređaje izvođač je dužan u skladu sa propisima osigurati potrebne certifikate i isprave, te ih pravovremeno prije početka radova ili ugradnje dostaviti na pregled nadzornom inženjeru
 Sistemska fasada mora posjedovati sljedeće ateste kojima se dokazuje usklađenost izvedenog stanja sa propisanim parametrima iz projekta građevinske fizike, te se trebaju dostaviti:
 - atest vodotjesnosti fasade
 - atest o zrakotjesnosti fasade
 - atest o zvučnoj izolaciji fasade
 - atest o toplinskoj izolaciji fasade
 - dokaz o kvaliteti površinske obrade ugrađenih elemenata.
 Izvoditelj treba dostaviti kompletan popis proizvoda, materijala i njihovih proizvođača za glavne elemente fasade. Crteži trebaju sadržavati tipične detalje svih elemenata okvira, spoja, pričvršćenja i ostakljenja. Prikazati pričvršćenje na nosivu konstrukciju građevine i spoj sa drugim strukama i dijelovima građevine. Prikazati lokaciju svih komponenti i njihove spojeve. Prikazati izolacije među nesrodnim materijalima.
 Prikazati prostor za dilataciju u reškama.
 Prikazati način apsorpcije diferencijalnih vertikalnih i horizontalnih pomaka građevine izazvanih vjetrom i korisnim opterećenjem.
 Statički proračuni elemenata okvira, spojeva i panela. Dokazati da najveći progibi ne prelaze dopuštene vrijednosti pri najvećem opterećenju.
 Proračun sigurnosti stakla protiv loma pri projektnom pritisku vjetra, te dokaz progiba za svaki tip i veličinu stakla, prema ASTM E1300. Proračun strukturalnog silikona.
 Svi materijali moraju biti negorivi i kompatibilni s ostalim materijalima.
 Svi profili su s termički prekinutim mostom, višekomorni profili, s vulkaniziranim uglovima. Profili eloksirani, završna obrada PPC u boji prema izboru arhitekta. Kvalitet završne obrade prema BS 6496, BS 3900, EN 2360, AAMA 605.2, ASTM 3363, BS 4842, BS 3745. Sve tolerancije alu.profila trebaju biti prema DIN
 U jediničnu cijenu pojedine stavke uključen je sav materijal, ostakljenje, okov, brtvljenje itd. odnosno sve potrebno za potpuno dovršenje i predaju na uporabu. Izvođač prema danim šemama mora izraditi radioničke nacрте i sve detalje riješiti u dogovoru i uz odobrenje s projektana. Sve mjere prije izrade provjeriti u naravi. Sve bravice cilindrične sa po 4 ključa.

Sva vanjska ostakljenja IZO staklom. Sva vrata sigurnosno staklo.
 Definirani maksimalni dozvoljeni koeficijent prolaska za cijeli element U i on mora biti manji od 1,6 W/m²K za prozirne elemente u obje zone: Zona 1 - Škola i prateće prostorije; koeficijent prolaska topline U<1,6 W/m²K, Zona 2 - Sportska dvorana sa pratećim prostorijama; koeficijent prolaska topline U<1,6 W/m²K. Također je definiran tip ostakljenja: (str.6)

Zona 1:

Dvostruko izolirajuće staklo s jednim staklom niske emisije (Low-E obloge);
 g=0,6

Trostruko izolirajuće staklo s dva stakla niske emisije (dvije Low-E obloge);
 g=0,5

Zona 2:

Trostruko izolirajuće staklo s dva stakla niske emisije (dvije Low-E obloge);
 g=0,5

Svo unutarnje ostakljenje vrata i stijena sigurnosnim staklom na koje su pjeskarenjem nanese oznake da je stijena staklena. Svi aluminijski profili plastificirani u Ral boju po izboru projektanta.

Tehnička svojstva prozora i vrata moraju biti u skladu s važećim (HRN) normama i propisima (Tehnički propis za prozore i vrata, NN69/06)

Sva vrata i stijene s podnim gumenim štinikom - zaustavljačem za krilo da ne lupa o zid ili susjednu stijenu. Sva dvokrilna vratna krila sa zasunom za učvršćivanje u otvorenom položaju.

Svi vanjski profili s prekidom termičkog mosta.

Izvođač je u obavezi izraditi radioničke nacрте sa detaljima proizvođača aluminijskih sistema. Isto tako sav okov mora biti odobren po projektantu.

- 17.15. Dobava i ugradba **vanjskog** prozora s punim vanjskim otklopnim krilom. Zidarska veličina 150x116 cm.

Vanjsko otklopno krilo površinski obrađeno istim aluminijskim pločama kao i

obloga pročelja. IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta.

Aluminijski profili s prekidom toplinskog mosta tipa kao Schuco AWS 65 ili odgovarajući. u boji po izboru projektanta.

Izvesti prema shemi ST-15

Ili jednakovrijedan proizvod.

kom 2,00 7.567,00 15.134,00

- 17.26. Dobava i ugradnja **vanjske** ostakljene alu. stijene s jednim jednokrilnim zaokretnim vratima i nadsvjetlom. Stijena je ukupne tlocrtna veličine 255 cm, visine 305 cm.

Aluminij plastificiran u boji po izboru projektanta, termički most. Komplet s okovom, cilindrična bravica.

Aluminijski profili s prekidom toplinskog mosta tipa kao Schuco FW 50+ i ADS 65 ili odgovarajući.

Svo sigurnosno IZO ostakljenje 6-16-4 LowE s tonom po izboru projektanta., staklo sa unutarnje strane međuprostora obrađeno tako da su izpjeskareni krugovi promjera 4 cm prema shemi. U jediničnu cijenu uključeni i pragovi vrata te okapnica prema van. Nadsvjetla fiksno ostakljeni.

Okov vanjskih zaokretnih krila s povratnim mehanizmom (pumpom) tipa GEZE ili odgovarajući., bravica cilindar.

Radioničke nacрте za odobrenje izvesti prema shemi ST-25b.

Ili jednakovrijedan proizvod.

kom 1,00 25.414,97 25.414,97

17 VANJSKI I UNUTARNJI ALUMINIJSKI PROZORI I STIJENE UKUPNO:

40.548,97

**ASSA ABLOY**

ASSA ABLOY CROATIA d.o.o.
Hrvatska
Pakračka ulica 6, HR-43000, Bjelovar
Tel: +385 (0) 43 242 434
Fax: +385 (0) 43 242 435
E-Mail: prodaja@assaabloy.com

Matični broj: 1218638
OIB: 13933798090
Žiro-račun: 2330003-1153509416
IBAN: HR7723300031153509416
SWIFT: SOGE HR 22
www.metalind.hr

30008/2016

OKONČANA SITUACIJA BR. 0/2016

Za izvedene radove zaključno s mjesecom: lipanj 2016.

Na građevini: Obrtnička škola Sisak

Naručitelj: GRADNJA d.o.o.
Ribarska 1
HR-31000 Osijek, Hrvatska
OIB: 77971360833

Broj ugovora: 318/14

Ugovoreni iznos radova: 662.920,44 KN

Ukupna vrijednost izvedenih radova: 330.163,25 KN

Vrijednost radova po prethodnim situacijama: 307.082,29 KN

Vrijednost radova po ovoj okončanoj situaciji: 23.080,97 KN

PDV: 0,00 KN

Ukupno za platiti: 23.080,97 KN

Situaciju sastavio

Nadzorni inženjer

Naručitelj radova

OBRAČUN PLAĆANJA PO OKONČANOJ SITUACIJI:

Ukupna vrijednost radova: **23.080,97 KN**

Do sada plaćeno: **0,00 KN**

Ostaje za isplatu: **23.080,97 KN**

Rok za ovjeru situacije: 10 dana od datuma dokumenta

Rok za plaćanje: 60 dana od datuma ovjere

Prijenos porezne obveze sukladno čl.75.st.3.a. i čl.79.st.7. Zakona o PDV-u

U Bjelovar, 28.6.2016.

Direktor:
Davor Njegovac

Invenstitor: GRADNJA d.o.o.
Objekt: Obrtnička škola Sisak
Br. Predmeta: 09800

1

PREGLED IZVEDENIH RADOVA PO OKONČANOJ SITUACIJI

	Serijski broj proizvoda	Shema (tršokovnika)	Oznaka sa gradilišta	Tip proizvoda	Ugovoreno	Izvedeno	Jedinlična cijena	Montirano %	Ukupno:	Napomene
1	61007	ST. S 49		PV 1/60 - A	1,00	1	16.530,00	100,00	16.530,00	
2	61008	ST. S 50		PV 1/60 - A	1,00	1	16.530,00	100,00	16.530,00	
3	61009	ST. 8		PV 1/60	1,00	1	3.377,68	100,00	3.377,68	
4	61010	ST. 8		PV 1/60	1,00	1	3.377,68	100,00	3.377,68	
5	61011	ST. S 74		PV 1/60	1,00	1	3.448,05	100,00	3.448,05	
6	61012	ST. S 74		PV 1/60	1,00	1	3.448,05	100,00	3.448,05	
7	61013	ST. S 75		PV 2/90 - A	1,00	1	151.995,74	100,00	151.995,74	
8	62781	ST. S 22/1		PV 2/60	1,00	1	9.921,94	100,00	9.921,94	
9	62782	ST. S 24		PV 2/60	1,00	1	9.992,31	100,00	9.992,31	
10	62783	ST. S 11		PV 2/60 - A	1,00	1	34.550,88	100,00	34.550,88	
11	13847	ST. S 13		PS - 60 - A	1,00	1	33.213,88	100,00	33.213,88	
12	62784	ST. S 12		PV 2/60 - A	1,00	1	33.855,10	100,00	33.855,10	
13	63008	ST. 22		PV 2/60	1,00	1	9.921,94	100,00	9.921,94	
Ukupna vrijednost izvedenih radova:									330.163,25	
Ukupno:									330.163,25	

U Bjelovar, 28.6.2016.

Izvođač:

GRADNJA d.o.o. Osijek, Osijek, Ribarska 1, OIB 77971360833 (u daljnjem tekstu: NARUČITELJ) koju zastupa **Glavni direktor Berislav Šmit, dipl.oec.**

METALIND d.o.o., Bjelovar, Pakračka ul. 6, OIB 13933798090 (u daljnjem tekstu: IZVOĐAČ) kojeg zastupa **Član Uprave Davor Njegovac**

zaključili su dana 07. kolovoza 2014. godine slijedeći

UGOVOR

(br. 318/14.)

Članak 1.

NARUČITELJ naručuje, a IZVOĐAČ radova se obvezuje za račun NARUČITELJA izvesti obrtničke radove na **izgradnji građevine obrtničke škole u Sisku** u svemu prema Ugovornom troškovniku broj 318/14. od 07. kolovoza 2014. godine, projektnoj tehničkoj dokumentaciji, nacrtima, shemama, tehničkom opisu, Općim uvjetima ugovora o građenju i drugim ispravama, standardima i normativima koji čine sastavni dio ovoga Ugovora.

Članak 2.

Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju vrijednost radova iz odredbe čl. 1. ovog Ugovora u iznosu od:

662.920,44 kn

Slovima: šestošezdesetdvijetisućedevedestodvadesetkunačetdesetčetirilipe.

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

Obračun izvedenih radova utvrđenih odredbama članka 1. ovog Ugovora, vršit će se prema stvarno izvedenim količinama uz primjenu jediničnih cijena koje su fiksne i nepromjenjive do kraja građenja iz Ugovornog troškovnika broj 318/14. od 07. kolovoza 2014. godine, koji je sastavni dio ovog Ugovora.

Obračun i plaćanje eventualnih višeradova utvrđuje se na način opisan prethodnim stavkom.

IZVOĐAČ se obvezuje obaviti poslove na izgradnji građevine iz čl. 1, stručno i solidno, sukladno Zakonu o gradnji, Općim uvjetima o građenju, Dokumentaciji za nadmetanje, projektnoj dokumentaciji, opisima radova u ugovornoj Tehničkoj specifikaciji i drugoj tehničkoj dokumentaciji.

Članak 3.

Za izvođenje eventualnih naknadnih i nepredviđenih radova, ugovorne će stranke zaključiti poseban ugovor.

Članak 4.

NARUČITELJ se obvezuje isplatiti IZVOĐAČU ukupno ugovoreni iznos na račun IZVOĐAČA IBAN HR0323600001101355776 kod Zagrebačke banke u roku od 60 dana prema slijedećoj dinamici:

- 95% ukupnog iznosa po mjesečno ispostavljenim privremenim situacijama,
- 5% od ukupno ugovorenog iznosa putem okončane situacije, a po primopredaji građevine Glavnom investitoru.

Ugovorne stranke su suglasne da se plaćanje izvedenih radova može vršiti i putem kompenzacije međusobnih potraživanja - dugovanja, sukladno dogovoru ugovornih stranaka.

U slučaju evidentiranog kašnjenja u naplati potraživanja NARUČITELJA od strane glavnog INVESTITORA ugovorne su stranke suglasne da se obveze plaćanja NARUČITELJA prema ovom Ugovoru prolongiraju za isti broj dana na način utvrđen odredbama ovoga članka.

U navedenu cijenu uključeni su svi troškovi za rad, materijal, rad strojeva, transporti, (unutarnji i vanjski), takse, porezi, plaće, režije, osiguranje, ispitivanje i dokazivanje kvalitete, pripremno završne radove i radove na higijensko-tehničkoj zaštiti, troškove organizacije gradilišta, troškove odstranjivanja otpadaka i čišćenje okoline građevine u tijeku radova te nakon završetka radova, do primopredaje građevine NARUČITELJU te svi drugi izdaci IZVOĐAČA potrebni za dovršenje ugovorenih radova građevine iz članka 1. ovog Ugovora.

IZVOĐAČ ne može svoja potraživanja iz Ugovora prenijeti na drugoga bez pisane suglasnosti NARUČITELJA.

Članak 5.

IZVOĐAČ će NARUČITELJU odmah nakon potpisa ovog Ugovora, a najkasnije prije plaćanja prve privremene situacije uručiti jednu (1) bjanko zadužnicu ovjerenu kod javnog bilježnika, kao jamstvo za dobro izvršenje Ugovora na iznos koji čini 10% (deset posto) ugovorenog iznosa. U protivnom, NARUČITELJ ima pravo pri obračunu privremenih i okončanih situacija zadržati depozit u visini iznosa 10% ugovorenog iznosa na koji se neće obračunavati kamate.

NARUČITELJ se obvezuje odmah po dostavi jamstva iz odredaba prethodnog stavka predati IZVOĐAČU 1 (jednu) zadužnicu na 100% ugovorenog iznosa, ovjerenu pri javnom bilježniku na ime osiguranja plaćanja.

Članak 6.

IZVOĐAČ se obvezuje s izvođenjem radova započeti odmah po potpisu ugovora, a završiti s izvođenjem istih sukladno dinamičkom planu NARUČITELJA i nalogu odgovorne osobe.

IZVOĐAČ se obvezuje osigurati dostatan broj izvršitelja i osigurati pravodobnu dobavu i ugradnju materijala kako bi u cijelosti ispoštivao dinamički plan NARUČITELJA.

Članak 7.

Rok izvršenja radova utvrđen odredbama članka 6. ovog Ugovora, može se produžiti samo u slučaju više sile.

Članak 8.

Ako IZVOĐAČ ne izvrši radove u roku utvrđenom odredbom članka 6., dužan je NARUČITELJU platiti ugovornu kaznu u iznosu od 0,5% (pet promila) dnevno za svaki dan zakašnjenja računajući od vrijednosti radova ugovorenih ovim Ugovorom, kao i naknadu štete koja bi uslijed zakašnjenja nastala za NARUČITELJA, naročito glede njegovog ugovornog odnosa s glavnim INVESTITOROM.

Ukoliko IZVOĐAČ na bilo koji način neuredno ispunjava preuzete ugovorne obveze, a naročito u pogledu dinamike izvođenja radova, kvalitete radova i utvrđenih rokova, NARUČITELJ ima pravo raskida ugovora i pravo o trošku IZVOĐAČA ustupiti posao drugom izvođaču, te se IZVOĐAČ obvezuje nadoknaditi NARUČITELJU svu eventualnu štetu nastalu raskidom ovog Ugovora.

Članak 9.

NARUČITELJ zadržava pravo izuzimanja pojedinih radova iz Ugovornog troškovnika te zasebnog ugovaranja istih u cilju racionalnijeg građenja i usvajanja tehnoloških unapređenja tijekom cijelog građenja uz pravodobno izvješćivanje IZVOĐAČA.

Članak 10.

NARUČITELJ se obvezuje:

- uvesti IZVOĐAČA u posao odmah po zaključenju Ugovora,
- odrediti nadzornog inženjera i druge osobe koje će svakodnevno nadzirati posao, davati upute, ovjeravati građevinski dnevnik, te obavljati potrebnu koordinaciju potrebnih poslova koji nisu predmet ovog Ugovora, a od utjecaja su na izvođenje poslova ugovorenih ovim Ugovorom,
- nadzirati kvalitetu izvođenja pojedinih faza radova sukladno važećoj zakonskoj regulativi i pojedinim postupcima implementiranog sustava upravljanja kvalitetom i okolišem u GRADNJA d.o.o. Osijek, prema normi HRN EN ISO 9001; 2008. ISO 14001. i OHSAS 18001:2007.

Članak 11.

IZVOĐAČ se obvezuje:

- izvesti sve radove u opsegu i kvaliteti definirane ovim Ugovorom,
- detaljno proučiti projektnu dokumentaciju i upozoriti NARUČITELJA na moguće nedostatke ili nejasnoće i u svezi s tim tražiti pismene upute,
- organizirati izvršenje svih radova koji su predmetom ovog Ugovora u roku utvrđenom odredbom članka 6. ovog Ugovora po pravilima struke, važećim propisima i standardima za ovu vrstu radova, općim tehničkim uvjetima, izvedbenom projektu kao i odredbama ovog Ugovora,
- surađivati s nadzornim inženjerom u definiranju pojedinih detalja izvedbi,
- voditi građevni dnevnik, građevnu knjigu i ostalu dokumentaciju prema Zakonu o gradnji i pravilima struke, kao i imenovati inženjera gradilišta,
- izraditi radioničke nacрте i projekt izvedenog stanja o vlastitom trošku, sa precizno unesenim podacima o eventualnim odstupanjima od projekta,
- održavati uredno gradilište, te ga predati očišćenog od otpada i dr. materijala. U protivnom NARUČITELJ može urediti gradilište na trošak IZVOĐAČA,
- prilikom izvođenja radova koji su predmet ovog Ugovora slijediti praksu dobrog menadžmenta i ekološku praksu tokom svih aktivnosti ugovorenih radova s ciljem da na minimum svede oštećenje vegetacije, zemljišta, podzemnih voda, površinskih voda, pejzaža kao i uznemiravanja naselja i lokalnih komunikacija, te da će sav otpadni materijal zbrinuti na ekološki prihvatljiv način sukladno zakonskom propisu,
- da će se pridržavati svih radno pravnih propisa, propisa o sigurnosti na radu i zaštiti od požara, te propisa o zaštiti okoliša i gospodarenju otpadom.

Članak 12.

Za eventualno učinjene usluge korištenja strojeva, alata, gradilišne mehanizacije, opreme, te sve druge eventualne troškove nastale temeljem obveze IZVOĐAČA, NARUČITELJ će ispostaviti IZVOĐAČU poseban račun. IZVOĐAČ se obvezuje tako ispostavljen račun platiti u roku od 8 dana od dana ispostavljanja računa, a najkasnije do ispostavljanja okončane situacije za izvršene radove po ovom Ugovoru.

S tim u svezi NARUČITELJ ima pravo pri isplati svake privremene i okončane situacije sustegnuti iznos nenamirenih a učinjenih troškova iz prethodnog stavka do konačnog namirenja troškova za učinjene usluge utvrđene stavkom 1. ovog članka.

Članak 13.

IZVOĐAČ je dužan osigurati radove iz ovog Ugovora za vrijeme trajanja izvođenja radova kod osiguravajućeg društva, te poduzeti mjere tehničke zaštite i druge mjere za osiguranje sigurnosti prolaznika i prometa u blizini gradilišta i susjednih građevina.

Od uvođenja u posao do primopredaje radova IZVOĐAČ je obavezan osigurati na prikladan način izvedene radove, opremu i materijale, te snosi rizik i troškove njihovog eventualnog oštećenja, uništenja, otuđivanja i propadanja.

IZVOĐAČ je u obvezi poduzeti mjere sigurnosti za svoje radnike, prolaznike, promet, građevinu, susjedne objekte i okolicu. Odgovoran je za sve eventualne propuste i greške, pa se obvezuje pridržavati Zakona o zaštiti na radu i Zakona o gradnji. Sve troškove provedbe mjera sigurnosti na gradilištu snosi IZVOĐAČ radova.

IZVOĐAČ jamči NARUČITELJU da će se pri izvođenju radova koji su predmet ovoga Ugovora pridržavati svih mjera protupožarne i zaštite na radu utvrđene zakonskim odredbama, te da su radnici IZVOĐAČA osposobljeni za rad na siguran način.

Odgovorna osoba NARUČITELJA može obustaviti izvođenje radova, ako utvrdi da se ne primjenjuju potrebne mjere zaštite na radu i udaljiti s građevine radnika IZVOĐAČA ukoliko ne koristi sredstva zaštite na radu.

Članak 14.

IZVOĐAČ jamči NARUČITELJU da su svi zaposlenici koji kod njega rade zaključili ugovor o radu u pisanom obliku i da su prijavljeni tijelima mirovinskoga i zdravstvenoga osiguranja te da ti zaposlenici nisu stranci bez radne dozvole.

Za slučaj postupanja protivno odredbama prethodnoga stavka ovoga članka, slijedom kojeg postupanja bi NARUČITELJ imao štetne posljedice slijedom zakonskih odredbi, IZVOĐAČ se obvezuje NARUČITELJU naknaditi svu nastalu štetu nepoštivanjem naređenih zakonskih odredbi, a NARUČITELJ ima pravo naplatiti tako nastalu štetu ustegom situacija za izvedene radove i/ili iz bilo kojeg jamstva IZVOĐAČA po ovome Ugovoru.

Članak 15.

U slučaju da IZVOĐAČ svojim radom ili nemarnošću prouzroči štetu na drugim izvedenim radovima, NARUČITELJ ima pravo vrijednost popravka zaračunati IZVOĐAČU, temeljem prethodno sastavljenog zapisnika na gradilištu o tim okolnostima i za nastalu štetu odnosno nepotreban novi trošak umanjiti situaciju IZVOĐAČA za tekući mjesec.

Ugovorne stranke utvrđuju kako su režijski i organizacijski troškovi (električna energija, voda, telefon i dr.) uključeni u ugovornu cijenu u iznosu od 1,5% i neće se posebno naplaćivati IZVOĐAČU.

Članak 16.

IZVOĐAČ se obvezuje ugovorene radove izvesti sukladno tehničkoj dokumentaciji i uzancama struke, uz ugradbu kvalitetnih materijala.

Za izvedene radove IZVOĐAČ daje jamstvo za građevinsku konstrukciju i krov građevine 10 godina, za ostale radove 2 godine, sukladno Zakonu i odgovoran je za sve nedostatke sukladno važećim zakonskim propisima i uzanci struke.

Jamstveni rok počinje teći od dana uspješno obavljenog tehničkog pregleda odnosno primopredaje radova glavnom INVESTITORU.

IZVOĐAČ je obavezan, bez odlaganja, odmah po primitku pismenog zahtjeva od strane NARUČITELJA, a najkasnije u roku od 24 sata otkloniti uočene nedostatke. Ukoliko IZVOĐAČ ne postupi tako, NARUČITELJ ima pravo, bez posebne obavijesti

IZVOĐAČU, prepustiti otklanjanje uočenih nedostataka trećima, a na trošak IZVOĐAČA.

NARUČITELJ ima pravo zadržati depozit u iznosu od 10% ukupno ugovorene vrijednosti radova na ime otklanjanja nedostataka u jamstvenom roku. Na deponirana sredstva neće se obračunavati kamate.

IZVOĐAČ može i petnaest dana prije ispostavljanja okončane situacije ishoditi i predati NARUČITELJU jednu (1) bjanko akceptiranu mjenicu "bez protesta" i jednu (1) bjanko zadužnicu ovjerenu kod javnog bilježnika, u iznosu 10% (deset posto) izvedenih radova na ime jamstva za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku, a NARUČITELJ se obvezuje primiti takova jamstva i odmah po primitku osloboditi depozit utvrđen odredbom prethodnog stavka ovoga članka.

Članak 17.

NARUČITELJ ima pravo raskinuti ugovor u slijedećim slučajevima:

- Ukoliko IZVOĐAČ izvodi radove mimo projekta i tehničke regulative i nakon upozorenja NARUČITELJA ili nadzornog inženjera,
- Ukoliko kasni sa izvedbom radova u odnosu na terminski plan,
- Ukoliko ne dostavi jamstva iz članka 5. i 16. ovog Ugovora.

U slučaju raskida ugovora NARUČITELJ ima pravo i na naknadu štete koju je pretrpio zbog raskida ovog Ugovora u skladu s pravilima obveznog prava.

U slučaju da IZVOĐAČ raskine ovaj Ugovor, NARUČITELJ ne snosi nikakve materijalne obveze, koje bi proizašle po ovom Ugovoru.

Članak 18.

U svemu ostalom što nije regulirano odredbama ovog Ugovora primjenjivat će se odgovarajuće odredbe Zakona o obveznim odnosima i Zakona o gradnji.

Sva prava i obveze iz ovog Ugovora vrijede i za pravne slijednike ugovornih strana.


Članak 19.

Eventualna sporna pitanja u realizaciji ovog Ugovora, ugovorne stranke će riješiti dogovorno, a u slučaju neuspjeha ugovaraju nadležnost stvarno nadležnog suda u Osijeku.

Članak 20.

Ovaj Ugovor je sastavljen u šest primjeraka od kojih tri zadržava NARUČITELJ, a tri IZVOĐAČ.

ZA IZVOĐAČA
Član Uprave
Davor Njegovac

 **METALIND**
d.o.o.
BJELOVAR, Pakračka ulica 6

ZA NARUČITELJA:
Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

 **Gradnja** d.o.o.
OSIJEK 4

NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek

IZVOĐAČ: METALIND d.o.o. Bjelovar

GRADEVINA: SREDNJA OBRTNIČKA ŠKOLA SA ŠKOLSKOM SPORTSKOM DVORANOM U
SISKU - FAZA 2. - SREDNJA OBRTNIČKA ŠKOLA

UGOVORNI TROŠKOVNIK br. 313/14.

REKAPITULACIJA

1.0 GRADEVINSKO-OBRTNIČKI RADOVI

1.10. OBLOGE, PREGRADNI ZIDOV I SPUŠTENI STROPOVI:

144.339,65

1.12. RADOVI S ALUMINIJEM I STAKLARSKI RADOVI

142.566,38

1.13. BRAVARSKI RADOVI

307.447,44

**3. OPREMA SVLAČIONICA U SKLOPU DVORANE -
DILATACIJA C**

3.1. RADOVI S ALUMINIJEM I STAKLARSKI RADOVI

59.559,82

3.2. BRAVARSKI RADOVI

9.007,16

Ukupno kn:

662.920,44

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne
obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o
PDV-u.

U Osijeku, 07. kolovoza 2014. godine

Napomena:

Izvedba radova prema stvarno izvedenim količinama, do
potpune gotovosti i predaje radova Naručitelju i Glavnom
Investitoru.

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, transporti,
skela i ostalo potrebno za dovršenje radova do potpune
gotovosti, uključivo i tekuća i kontrolna ispitivanja,
atestna dokumentacija za sve ugrađene materijale i
opremu.

Radove izvesti u svemu prema projektnoj dokumentaciji,
nacrtima, OTU, općim uvjetima Ugovora o građenju,
shemama, tehničkom opisu i drugim ispravama,
standardima i normativima koji čine sastavni dio
Ugovora, te nalogu odgovorne osobe Naručitelja.

ZA IZVOĐAČA

Član Uprave
Davor Njegovac



BJELOVAR, Pakračka ulica 6

ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
Borislav Smit, dipl.oeb.



1.0 GRADEVINSKO-OBRTNIČKI RADOVI

1.10. OBLOGE, PREGRADNI ZIDOVI I SPUŠTENI STROPOVI

1.10.16. DOBAVA I UGRADNJA PROTUPOŽARNE STAKLENE

STIJENE (shema bravarije S77 i S77A)

Stijena je od jednostrukog termo stakla u čeličnom okviru klase požarne otpornosti G60.

Stijena se izvodi kao požarna prepreka, u dužini od 220 cm i visini 280(288) cm.

Staklo je podijeljeno u čelične okvire 40x40cm i učvršćeno na slijepi okvir (vidi shemu), te za čelične i profile.

a) S77 vel: 220x280cm

kom 2,00 35.592,33 71.184,67

b) S77A vel: 220x288cm

kom 2,00 36.577,49 73.154,98

ukupno:

144.339,65

NAPOMENA :

IZVODI SE U SKLOPU BRAVARSKIH RADOVA.

1.12. RADOVI S ALUMINIJEM I STAKLARSKI RADOVI

1.12.53. OZNAKA U SHEMI S53

Unutrašnja pregradna stijena ostakljena profiliranim staklom u aluminijским profilima. Obrada profila je natur eloksirano. Sastav profila i profilirano staklo mora biti takav da stijena zadovoljava vatrootpornost F60 što treba dokazati atestom. Ukoliko izvođač nemože postići tražene parametre izvesti alternativno rješenje (Al vatrootporni profil i vatrootporno staklo). Ostalo kao u st. 1.12.49. (S49).

Vel. 715 x 236 (288) cm

kom 1,00 68.046,24 68.046,24

1.12.54. OZNAKA U SHEMI S54

Sve kao u st. 1.12.53. (S53) samo

Vel. 715 x 288 (315) cm

kom 1,00 74.520,14 74.520,14

NAPOMENA :

IZVEDBA STAVKI 1.12.53 I 1.12.54

Pregradna stijena vatrootpornosti F60 predvidjeti izvedbu vatrootporne pregradne stijene aluminijске izvedbe ostakljene vatrootpornim staklom s obaveznim atestom za F60 (kao "Metalind" "Elektrometal" Bjelovar ili odgovarajuće).

ukupno:

142.566,38

1.13. BRAVARSKI RADOVI

1.13.1. OZNAKA U SHEMI S1

Dobava (izrada) i ugradnja protupožarnih vrata. Vrata su jednokrlna čelične izvedbe. Vatrootpornost 1 sat (klasa T60). Ugrađuju se u zid debljine 20 i 12 cm. Bojeno protupožarnom bojom u tonu po izboru projektanta (prema RAL-u). Izvodi specijalizirana firma uz potrebne ateste (kao "Elektrometal", "Metalind" Bjelovar ili odgovarajuće). Atesti su u cijeni. Izrada prema shemi. Kompletно gotovo, ugrađeno + atest za kompletно ugrađenu stavku. Izmjera uzimati na licu mjesta.

Vel. (Z.O.): 105 x 225 cm

kom 3,00 3.377,68 10.133,05

1.13.8. OZNAKA U SHEMI S8

Dobava (izrada) i ugradba protupožarnih vrata. Vrata su jednokrlna čelične izvedbe. Vatrootpornost 1 sat (klasa T60). Ugrađuju se u zid debljine 20 i 12 cm. Bojano protupožarnom bojom u tonu po izboru projektanta (prema RAL-u). Izvodi: specijalizirana firma uz potrebne ateste za cijelu stijenu (kao "Elektrometal", "Metalind" Bjelovar ili odgovarajuće). Atesti su u cijeni. Izrada prema shemi. Kompletno gotovo, ugrađeno + atest, izmjeru uzimati na licu mjesta.

Vel. (Z.O.) 95 x 240 cm

kom 2,00 3.377,68 6.755,37

1.13.10. OZNAKA U SHEMI S10

Dobava (izrada) i ugradba protupožarnih vrata. Vrata su jednokrlna čelične izvedbe. Vatrootpornost 1 sat (klasa T60). Ugrađuju se u zid debljine 20 i 12 cm.

Vel. (Z.O.) 85 x 210 cm

kom 3,00 3.377,68 10.133,05

1.13.11. OZNAKA U SHEMI S11

Dobava (izrada) i ugradba ostakljene vatrootporne pregradne stijene s dvokrlnim vratima. Stijena je čelične izvedbe, vatrootpornost 1 sat (klasa T60). Bojeno protupožarnom bojom u tonu po izboru projektanta (prema RAL-u). Ostakljenje je jednostrukim vatrootpornim (T60) staklom. Raster šprljaka odnosno veličinu polja uskladiti s projektantom a na osnovu veličine stakla s kojim izvođač raspolaže za vatrootpornost 1 sat. Vrata moraju imati mogućnost da budu stalno otvorena što se postiže "magnetom" i zatvaranjem preko vatrodjavne centrale. "Magneti" i uređaju su u cijeni stavke, a spoj je u elektroradovima. Ostalo kao u st. 13.1.

Vel. (Z.O.) 340 x 280 cm

kom 1,00 34.550,88 34.550,88

1.13.12. OZNAKA U SHEMI S12

Isto kao st. 13.11. samo je

Vel. (Z.O.) 160-340 x 575-600 cm

kom 1,00 33.855,10 33.855,10

1.13.13. OZNAKA U SHEMI S13

Dobava (izrada) i ugradba ostakljene vatrootporne pregradne stijene. Stijena je čelične izvedbe, a vatrootpornost 1 sat (klasa T60). Bojeno protupožarnom bojom u tonu po izboru projektanta (prema RAL-u). Ostakljenje je fiksno jednostrukim vatrootpornim (T60) staklom. Raster šprljaka (veličinu stakla) uskladiti kao kod st. 1.13.11. Ostalo kao u st. 1.13.1.

Vel. (Z.O.) 345 x 263 (288) cm

kom 1,00 33.213,88 33.213,88

1.13.22. OZNAKA U SHEMI S22

Sve isto kao st. 14.21. samo su vrata vatrootporna 1 sat (klasa T60), pa su specijalne izvedbe. Izvodi specijalizirana firma uz potrebne ateste (kao "Elektrometal", "Metalind" Bjelovar ili odgovarajuće). Atesti su u cijeni. Izrada prema shemi i izmjeri na licu mjesta. Kompletno gotovo, ugrađeno + atest. Sve prema općenito.

Vel. (Z.O.) 235 x 280 cm

kom 1,00 9.921,94 9.921,94

1.13.24. OZNAKA U SHEMI S24

Sve isto kao st. S22.

Vel. (Z.O.) 240 x 280 cm

kom 1,00 9.992,31 9.992,31

1.13.81. OZNAKA U SHEMI S74

Dobava (izrada) i ugradba protupožarnih vrata. Vrata su jednokrlna čelične izvedbe. Vatrootpornost 1 sat (klasa T60). Ugrađuju se u zid debljine 12,5 cm.
Postavlja se kao "kruna" na AB zid krovnog vijenca škole.

Vel. (Z.O.) 105 x 240 cm

kom 2,00 3.448,05 6.896,10

1.13.81. OZNAKA U ŠEMI S75.

PROTUPOŽARNA STIJENA IZMEĐU HALA DVORANE I ŠKOLE

Dobava i ugradnja staklene protupožarne stijene klase vatrootpornosti T90 između hala dvorane i škole.

Stijenase izvodi kao kombinirana stijena od dvokrlnih mimokretnih vrata širine 240 cm i visine 220 cm, te ostalog dijela stijene izvedenog kao stijena vatrozaštitnog stupnja G120.

Vanjska obrada i stijene i vrata je eloksirani aluminij.

Ukupna dimenzija stijene je:

Vel. (Z.O.) 1150 x 330 cm

ukupno:

kom 1,00 151.995,74 151.995,74
307.447,44

3. OPREMA SVLAČIONICA U SKLOPU DVORANE - DILATACIJA C

3.1. RADOVI S ALUMINIJEM I STAKLARSKI RADOVI

3.1.10. OZNAKA U ŠEMI Da6

DOBAVA MATERIJALA, IZRADA I UGRADBA PUNIH JEDNOKRILNIH VATROOTPORNIH PROTUPOŽARNIH VRATA

Zahtjevana vatrootpornost je T-60.

Vrata su aluminijske izvedbe (natur elokirano).

Izvodi specijalizirana firma uz potrebne ateste (kao „Elektrometal“ ili „Metalind“ Bjelovar ili odgovarajuća).

Atesti su u cijeni.

Kompletno gotovo s okovom uključujući i samozatvarač, ugrađeno.

Izmjeru uzimati na licu mjesta. Jedno krilo (veće) je ostakljeno, jedno (manje) je puno-vidi šemu.

Zid: otvor 105 x 220 + 45 + 30 cm

kom 2,00 4.060,26 8.120,52

3.1.15. OZNAKA U ŠEMI Da9

DOBAVA MATERIJALA, IZRADA I UGRADBA PUNIH JEDNOKRILNIH VATROOTPORNIH PROTUPOŽARNIH VRATA S NADSVJETLOM

Zahtjevana vatrootpornost (vrata i nadsvjetla) je T-60

Vrata su aluminijske izvedbe (natur elokirano).

Izvodi specijalizirana firma uz potrebne ateste (kao „Elektrometal“ ili „Metalind“ Bjelovar ili odgovarajuća).

Atesti su u cijeni.

Kompletno gotovo s okovom uključujući i samozatvarač, ugrađeno.

Izmjeru uzimati na licu mjesta. Jedno krilo (veće) je ostakljeno, jedno (manje) je puno-vidi šemu.

zid: otvor 105 x 220 + 45 + 30 cm

kom 3,00 8.796,05 26.388,15

3.1.18. OZNAKA U ŠEMI Da28

DOBAVA MATERIJALA TE IZVEDBA I UGRADBA DVOKRILNIH OSTAKLJENIH VATROOTPORNIH PROTUPOŽARNIH VRATA S NADSVJETLOM.

vrata su aluminijске izvedbe (natur eloxirano), a zahtijevana vatrootpornost (vrata i nadsvjetlo) je T-60.

Ugradba u zid debljine 20 cm.

Jedno vratno krilo je manje (otvara se samo po potrebi).

Krilo se izvodi puno-vidi šemu.

Iznad vrata (prostor u spuštеном stropu) izvodi se okvir za sidrenje stavke u strop. Okvir je s vatrootpornom ispunom T-60 (na površini alum. lim).

Izvodi specijalizirana firma.

Atesti u cijeni.

Kompletno gotova stijena uključivši i dio iznad nadsvjetla – vidi šemu.

Ave s okovom uključivši samozatvarač na svakom krilu.

Izmjeru uzimati na licu mjesta.

Vrata evakuaciona pa se izvodi tzv. panik okov.

EVACUATION DOR

PANIC APPLICATION

NORM No: EN 1125

Zid otvor 210 x 225 + 65 + 45 cm

	kom	1,00	25.051,15	25.051,15
ukupno:				59.559,82

3.2. BRAVARSKI RADOVI

3.2.2. OZNAKA U SHEMI D63

Dobava materijala te izrada i ugradba dvokrakih punih vatrootpornih vrata,

zahtijevana vatrootpornost je T-60.

Izvodi specijalizirana firma uz ateste.

Kompletno gotovo, ugrađeno + atest.

Zid otvor 250 x 225 cm.

	kom	1,00	9.007,16	9.007,16
ukupno:				9.007,16

GRADNJA d.o.o. OSIJEK, Osijek, Ribarska 1, OIB 77971360833 (u daljnjem tekstu: **NARUČITELJ**) koju zastupa **Glavni direktor Berislav Šmit, dipl.oec.**

METALIND d.o.o. Bjelovar, Pakračka ul. 6, OIB 13933798090 (u daljnjem tekstu: **IZVOĐAČ**) kojeg zastupa **Član Uprave Davor Njegovac**

zaključili su dana 28. srpnja 2015. godine sljedeći

I. A N E K S U G O V O R U

broj 318/14. od 07. kolovoza 2014. godine
(broj 328/15.)

Članak 1.

Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju da su dana 07. kolovoza 2014. godine zaključile Ugovor broj 318/14. za izvedbu radova protupožarne bravarije na **izgradnji građevine obrtničke škole Sisak**.

Članak 2.

Ovim I. aneksom ugovoru, Ugovorne stranke sporazumno utvrđuju kako se Ugovornim troškovnikom br. 328/15 od 28. srpnja 2015. godine koji je sastavni dio ovog I. Aneksa supstituira u cijelosti Ugovorni troškovnik br. 318/14 od 07. kolovoza 2014. godine tako da novougovorena vrijednost radova iznosi:

330.163,28kn

Slovima: tristotridesettisućastošezdesettrikuneidvadesetosamlipa.

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

Članak 3.

IZVOĐAČ se obvezuje s izvođenje radova koji su predmet ovog Aneksa započeti odmah po zaključenju ovog Aneksa, a završiti sukladno dinamičkom planu **NARUČITELJA**.

Članak 4.

U svemu ostalom što nije regulirano odredbama ovog I. aneksa i dalje će se primjenjivati odredbe osnovnog Ugovora pod uvjetom da nisu u suprotnosti s odredbama ovog aneksa.

Članak 5.

Ovaj I. aneks sastavljen je u šest primjeraka od kojih svaka ugovorna stranka zadržava po tri primjerka.

ZA IZVOĐAČA
Član uprave
Davor Njegovac

ZA NARUČITELJA
Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

 **METALIND**
d.o.o.
BJELOVAR, Pakračka ulica 6.

 **Gradnja** d.o.o.
OSIJEK 4

NARUČITELJ: GRADNJA d.o.o. Osijek

IZVOĐAČ: METALIND d.o.o. Bjelovar

GRAĐEVINA: SREDNJA OBRTNIČKA ŠKOLA SA ŠKOLSKOM SPORTSKOM DVORANOM U:
SISKU - FAZA 2. - SREDNJA OBRTNIČKA ŠKOLA

UGOVORNI TROŠKOVNIK br. 326/15

(uz I. Aneks ugovoru)

REKAPITULACIJA

1.11. OSTALI DODATNI RADOVI	42.981,94
1.13. BRAVARSKI RADOVI	287.181,34
SVEUKUPNO (kn):	330.163,28

U iznos nije uključen PDV, temeljem prijenosa porezne obveze sukladno čl. 75. st. 3.a) i čl. 79. st. 7. Zakona o PDV-u.

U Osijeku, 28. srpnja 2015. godine

Napomena:


Izvedba radova prema stvarno izvedenim količinama, do potpune gotovosti i predaje radova Naručitelju i Glavnom Investitoru.

U cijene uračunat sav potreban rad, materijal, transporti, skela i ostalo potrebno za dovršenje radova do potpune gotovosti, uključivo i tekuća i kontrolna ispitivanja, atestna dokumentacija za sve ugrađene materijale i opremu.

Radove izvesti u svemu prema projektnoj dokumentaciji, nacrtima, OTU, općim uvjetima Ugovora o građenju, shemama, tehničkom opisu i drugim ispravama, standardima i normativima koji čine sastavni dio Ugovora, te nalogu odgovorne osobe Naručitelja.


ZA IZVOĐAČA

Član Uprave
Davor Njegovac

 **METALIND**
d.o.o.
BJELOVAR, Pakračka ulica 6

ZA NARUČITELJA

Glavni direktor
Berislav Šmit, dipl.oec.

 **Gradnja** d.o.o.
OSIJEK

1.0. GRAĐEVINSKO-OBRTNIČKI RADVI

1.11. OSTALI DODATNI RADVI

1.11.41. OZNAKA S49B

DOBAVA, IZRADA I UGRADBA UNUTRAŠNJE
VATROOTPORNE DVOPOLJNE PREGRADNE
STIJENE.

Jedno polje su jednokrilna vatrootporna ostakljena
zaokretna vrata, a drugo polje je fiksno ostakljeno.

Tražena vatrootpornost je T60-atest.

Profil su aluminijски vatrootporni, a staklo je protupožarno
s atestom T60.

Obrada površine aluminija je natur eloksirano.

Kompletno gotovo, ugrađeno i spojeno sa st.S49 iz
osnovnog troškovnika u jednu cjelinu. Stijena je u funkciji.

Atest u cijeni stavke.

Element unutar spuštenog stropa je dio zida.

Stijena se ugrađuje odnosno spaja s protupožarnim
zidom - vidi tlocrt.

Svijetli otvor 95x420 cm.

kom	1,00	16.530,00	16.530,00
-----	------	-----------	-----------

1.11.43. OZNAKA S50B

Sve isto kao st.11.41/S49B

Svijetli otvor 95x420 cm

kom	1,00	16.530,00	16.530,00
-----	------	-----------	-----------

1.11.49. DOBAVA MATERIJALA, IZRADA VATROOTPORNIH VRATA.

Vrata su oznake S22a, čelična puna dvokrilna.
Zahtjevana vatrootpornost T60.

Sve isto kao st.1.13.22. dsamo je u gornjem dijelu fiksni
pojas visine 40 cm.

Vel.(z.o.) 235x280 cm.

kom	1,00	9.921,94	9.921,94
-----	------	----------	----------

ukupno:

42.981,94

1.13. BRAVARSKI RADVI

1.13.8. OZNAKA U SHEMI S8

Dobava (izrada) i ugradba protupožarnih vrata.Vrata su
jednokrilna čelične izvedbe. Vatrootpornost 1 sat (klasa
T60). Ugrađuju se u zid debljine 20 i 12 cm. Bojano
protupožarnom bojom u tonu po izboru projektanta (prema
RAL-u). Izvodi specijalizirana firma uz potrebne ateste za
cijelu stijenu (kao "Elektrometal", "Metalind" Bjelovar ili
odgovarajuće). Atesti su u cijeni. Izrada prema shemi.
Kompletno gotovo, ugrađeno + atest. Izmjeru uzimati na licu
mjestu.

Vel. (Z.O.) 95 x 240 cm

kom	2,00	3.377,68	6.755,37
-----	------	----------	----------

1.13.11. OZNAKA U SHEMI S11

Dobava (izrada) i ugradba ostakljene vatrootporne pregradne stijene s dvokrilnim vratima. Stijena je čelične izvedbe, vatrootpornost 1sat (klasa T60). Bojeno protupožarnom bojom u tonu po izboru projektanta (prema RAL-u). Ostakljenje je jednostrukim vatrootpornim (T60) staklom. Raster šprljaka odnosno veličinu polja uskladiti s projektantom a na osnovu veličine stakla s kojim izvođač raspolaže za vatrootpornost 1 sat. Vrata moraju imati mogućnost da budu stalno otvorena što se postiže "magnetom" i zatvaranjem preko vatrodajavne centrale. "Magnei" i uređaju su u cijeni stavke, a spoj je u elektroradovima. Ostalo kao u st.13.1.

Vel. (Z.O.) 340 x 280 cm	kom	1,00	34.550,88	34.550,88
--------------------------	-----	------	-----------	-----------

1.13.12. OZNAKA U SHEMI S12

Isto kao st.13.11. samo je

Vel. (Z.O.) 160-340 x 575-600 cm	kom	1,00	33.855,10	33.855,10
----------------------------------	-----	------	-----------	-----------

1.13.13. OZNAKA U SHEMI S13

Dobava (izrada) i ugradba ostakljene vatrootporne pregradne stijene. Stijena je čelične izvedbe, a vatrootpornost 1 sat (klasa T60). Bojeno protupožarnom bojom u tonu po izboru projektanta (prema RAL-u). Ostakljenje je fiksno jednostrukim vatrootpornim (T60) staklom. Raster šprljaka (veličinu stakla) uskladiti kao kod st 1.13.11. Ostalo kao u st.1.13.1.

Vel. (Z.O.) 345 x 263 (288) cm	kom	1,00	33.213,88	33.213,88
--------------------------------	-----	------	-----------	-----------

1.13.22. OZNAKA U SHEMI S22

Sve isto kao st. 14.21. samo su vrata vatrootporna 1 sat (klasa T60), pa su specijalne izvedbe. Izvodi specijalizirana firma uz potrebne ateste (kao "Elektrometal", "Metalind" Bjelovar ili odgovarajuće). Atesti su u cijeni. Izrada prema šemi i izmjeri na licu mjesta. Kompletно gotovo, ugrađeno + atest. Sve prema općenito.

Vel. (Z.O.) 235 x 280 cm	kom	1,00	9.921,94	9.921,94
--------------------------	-----	------	----------	----------

1.13.24. OZNAKA U SHEMI S24

Sve isto kao st. S22.

Vel. (Z.O.) 240 x 280 cm	kom	1,00	9.992,31	9.992,31
--------------------------	-----	------	----------	----------

1.13.81. OZNAKA U SHEMI S74

Dobava (izrada) i ugradba protupožarnih vrata. Vrata su jednokrila čelične izvedbe. Vatrootpornost 1 sat (klasa T60). Ugrađuju se u zid debljine 12,5 cm.

Postavlje se kao "kruna" na AB zid krovnog vijenca škole.

Vel. (Z.O.) 105 x 240 cm	kom	2,00	3.448,05	6.896,10
--------------------------	-----	------	----------	----------

1.13.81. OZNAKA U SHEMI S75

PROTUPOŽARNA STIJENA IZMEĐU HALA DVORANE I ŠKOLE

Dobava i ugradnja staklene protupožarne stijene klase
vatrootpornosti T90 između hala dvorane i škole.

Stijena se izvodi kao kombinirana stijena od dvokrilnih
mimokretnih vrata širine 240 cm i visine 220 cm, te ostalog
dijela stijene izvedenog kao stijena vatrozaštitnog stupnja
G120.

Vanjska obrada i stijene i vrata je eloksirani aluminij.

Ukupna dimenzija stijene je:

Vel. (Z.O.)	1150 x 330 cm.	kom.	1,00	151.995,74	151.995,74
ukupno:					287.181,34

REKAPITULACIJA

1.0 GRAĐEVINSKO-OBRTNIČKI RADOVI				
1.11.	OSTALI DODATNI RADOVI			42.981,94
1.13.	BRAVARSKI RADOVI			287.181,34
Ukupno kn:				330.163,28



ASSA ABLOY

Metalind d.o.o.
Hrvatska
Pakračka ulica 6, HR-43000, Bjelovar
Tel: +385 (0) 43 242 434
Fax: +385 (0) 43 242 435
E-Mail: prodaja@assaabloy.com

Matični broj: 1218638
OIB: 13933798090
Žiro-račun: 2360000-1101355776
IBAN: HR0323600001101355776
SWIFT: ZABA HR 2X
www.metalind.hr

n/r Ana Marijanović
fax: 031/235 035
tel.: 031/235 038
gsm:
e-mail: ana.marijanovic@gradnja.hr

PONUDA 15-01311

INVESTITOR: GRADNJA d.o.o.

Ribarska 1, Osijek

OBJEKT: Obrtnička škola Sisak

OPIS RADOVA:

REVIDIRANA PONUDA

NAKNADNI RAD

Izrada, prijevoz i ugradnja protupožarnih vrata
prema shemam i napomenama ponuditelja u prilogu.

IZNOS PONUDE: 330.163,28 Kn

OPCIJA PONUDE: 30 dana

ROK IZVOĐENJA: do 40 dana od ugovornja i izmjere

PLAĆANJE:

po ugovoru

NAPOMENA:

Izrada čeličnih konstrukcija unutar G/K pregrada i pregrade nisu
predmet ponude.

Prijenos porezne obveze sukladno čl.75.st.3.a. i čl.79.st.7. Zakona o PDV-u

Bjelovar, 2. travanj 2015

Ponudu izradio:
Matija Perđun
099/703 0100

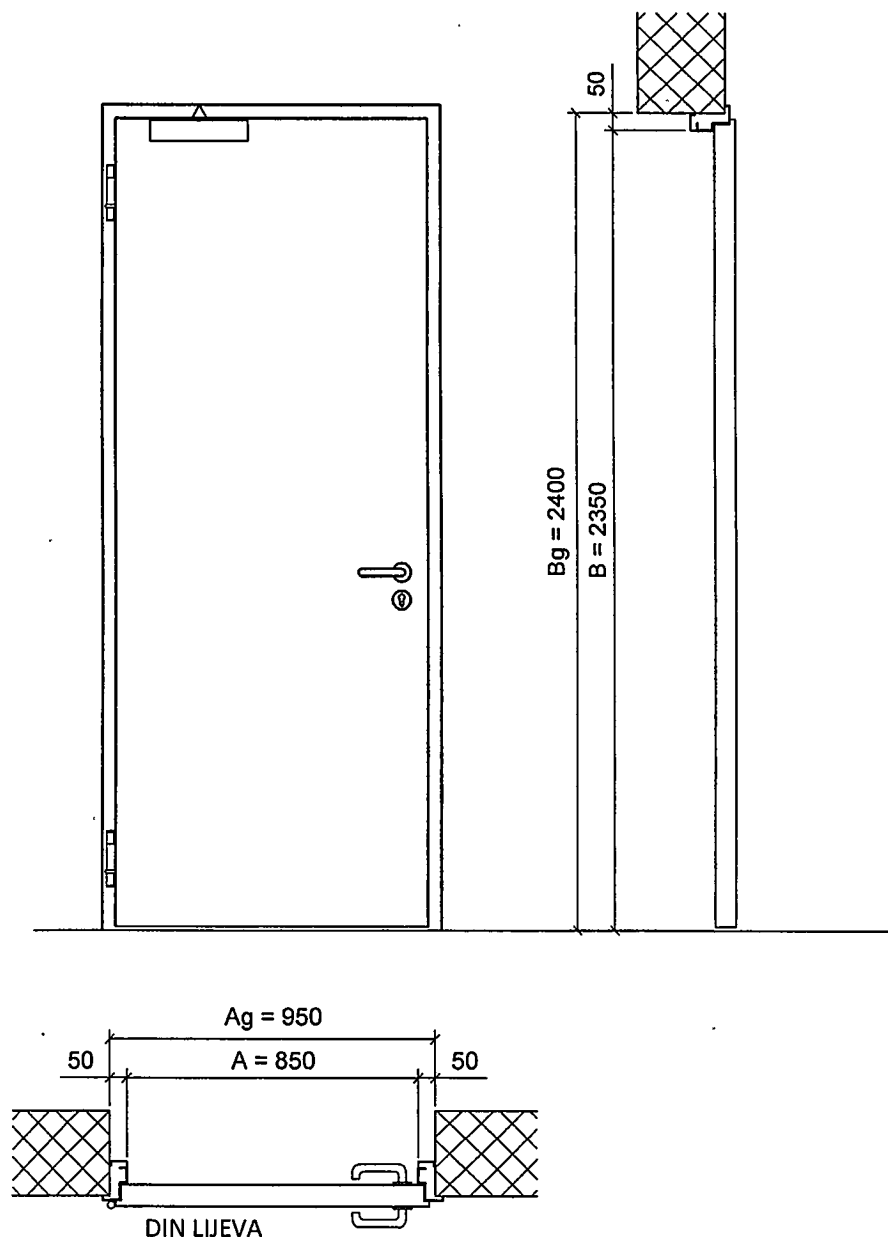
Voditelj prodaje:
Siniša Karačony

Protupožarna jednokrillno zaokretna vrata, čelična.
Tip: PV-1/60, požarne otpornosti 60 minuta.

INV: GRADNJA d.o.o.

OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK

STAVKA 8 kom.2 3.377,68 6.755,36



OPIS:

- Dovratnik:
pocinčani lim
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)
- Krilo:
pocinčani lim
protupožarna ispunja
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)
- Spojnica (pant) s ležajem,
pocinčano,plastificirano
kom.2
- Hidraulički zatvarač sa
škarama
EN 1154
tip "ASSA ABLOY"
- Brava centralna
protupožarne
izvedbe EN 12209
- Kvaka PVC
(crna ili bijela) EN 1906
- Cilindar s 3 ključa (nije u
sistemu)
- Brtve:
 - u dovratniku, trostrano
(gumena i ekspanzirajuća)
 - u podu bez praga i
spuštajuće
brtve zazor, 5-10mm
- Spoj zida i dovratnika
- završnim profilom
(suha ugradnja)
- Izrada vrata prema izmjeri
na objektu

Ovjera:

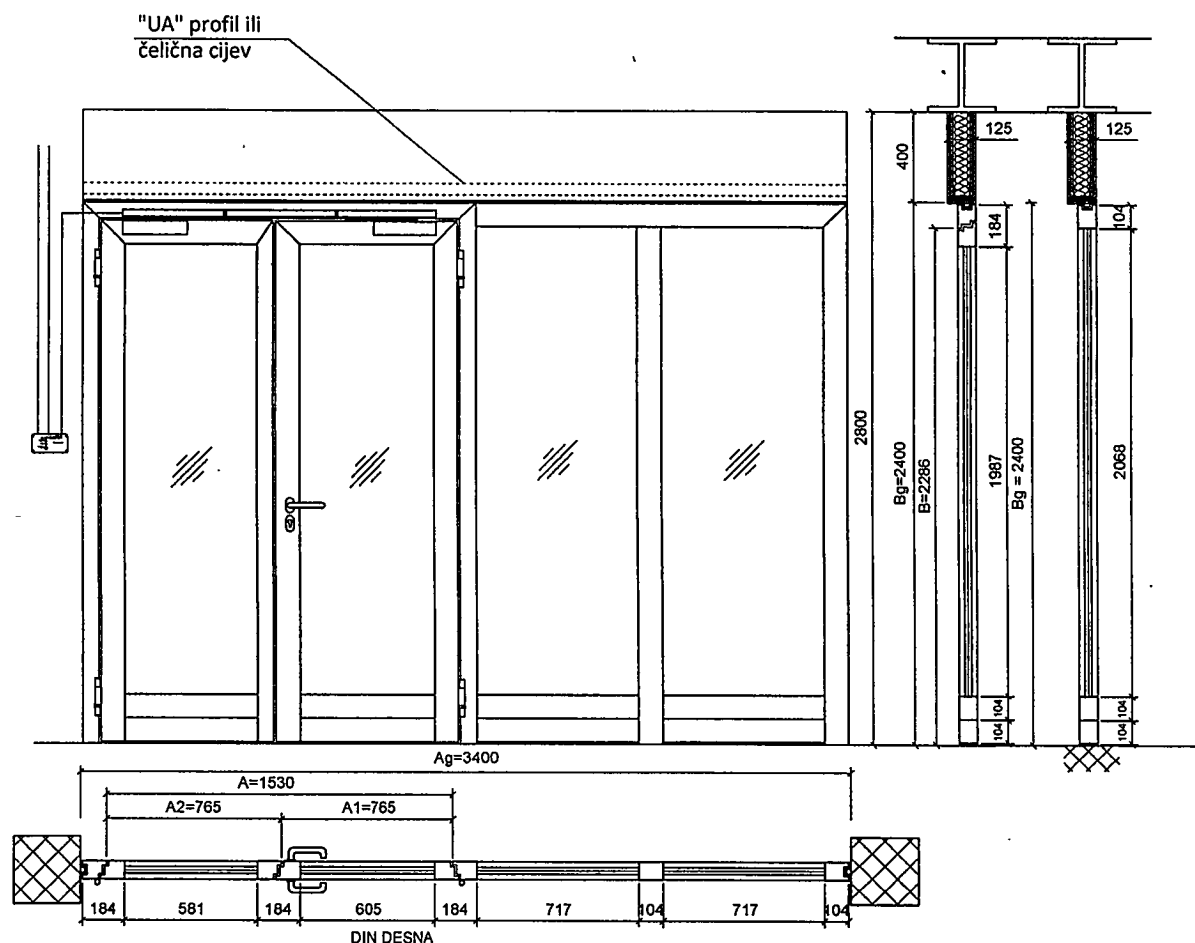
Datum:

Protupožarna dvokrilna zaokretna vrata,
aluminijaska, ostakljena, sa fiksnom dogradnjom.
Tip: PV-2/60-A+ PS-60-A, požarne otpornosti 60 minuta.

INV: GRADNJA d.o.o.

OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK

STAVKA S11 kom.1 34.550,88



OPIS:

- Dovratnik i krilo, čelična konstrukcija, obloženo izolacijskom oblogom i završnom oblogom od tipskih aluminijevskih profila

- Završna obrada plastifikacija RAL _____ (po izboru)

- Spojnica (pant) s ležajem niklovan kom.4

- Hidraulički zatvarači protupožarne izvedbe sa klizačem, EN 1154 tip "ASSA ABLOY"

- Brava protupožarne izvedbe, EN 12209

- Zasun u drugom krilu vrata

- Kvaka, INOX, protupožarne izvedbe, EN 1906

- Cilindar s 3 ključa, (nije u sistemu)

- Brtve:

- u dovratniku, trostrano (gumena i ekspanzirajuća)
- u podu bez praga i spuštajuće brtve zazor, 5-10mm

- Ostakljenje protupožarnim staklom požarne otpornosti F-60 (po shemi)

- Automatika za držanje krila vrata u otvorenom položaju (dovod napajanja i signala požara do mjesta ugradnje upravljačke kutije obaveza investitora)

- Izrada vrata prema izmjeri na objektu

Ovjera:

Datum:

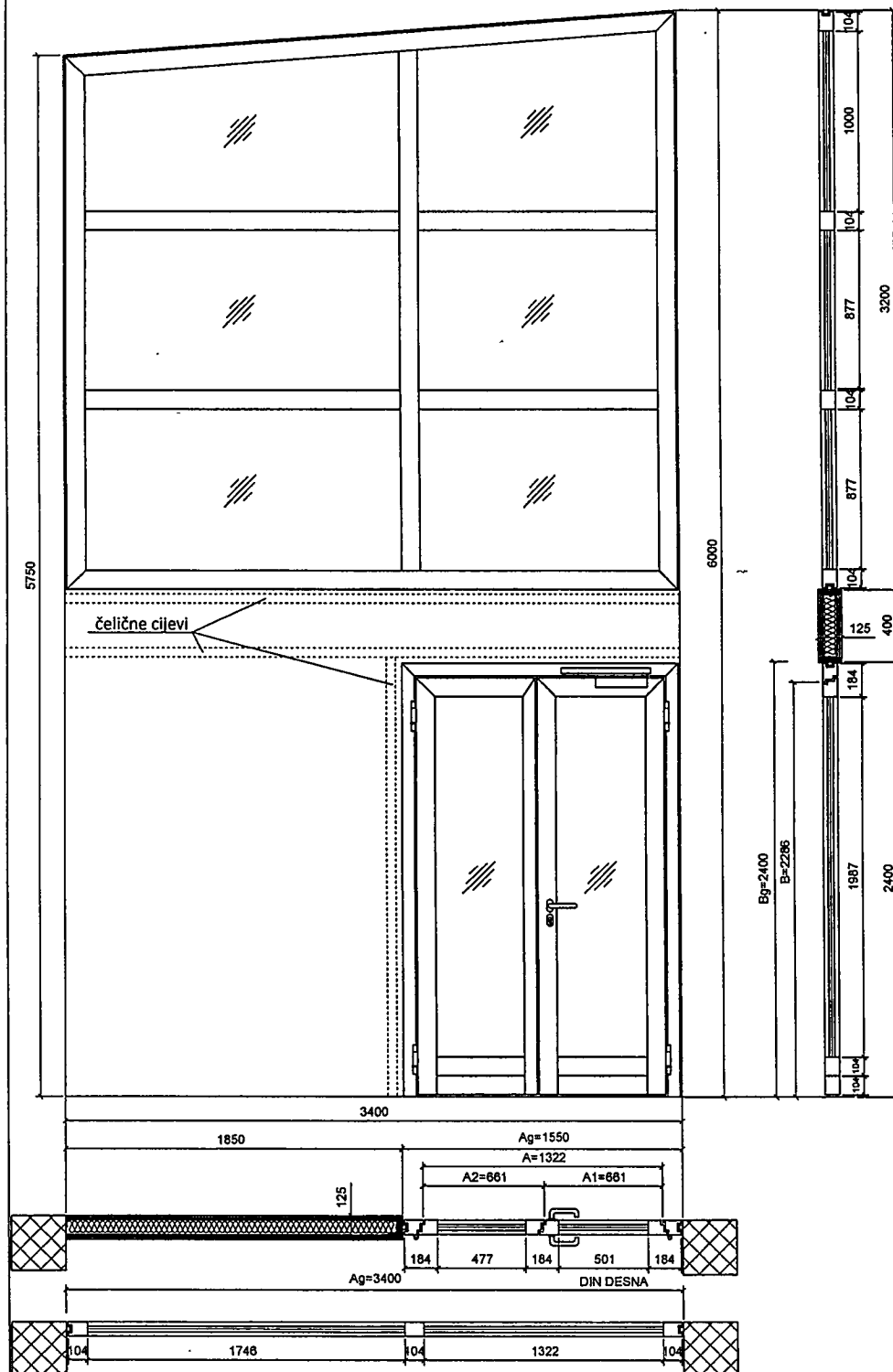
Protupožarna dvokrilna zaokretna vrata, aluminijska, ostakljena.
Fiksna ostakljena stijena.

Tip: PV-2/60-A+ PS-60-A, požarne otpornosti 60 minuta.

INV: GRADNJA d.o.o.

OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK

STAVKA S12 kom.1 33.855,10



OPIS:

- Dovratnik i krilo, čelična konstrukcija, obloženo izolacijskom oblogom i završnom oblogom od tipskih aluminijskih profila
- Završna obrada plastifikacija RAL _____ (po izboru)
- Spojnica (pant) s ležajem niklovan kom.4
- Hidraulički zatvarači protupožarne izvedbe sa klizačem, EN 1154 tip "ASSA ABLOY"
- Brava protupožarne izvedbe, EN 12209
- Zasun u drugom krilu vrata
- Kvaka, INOX, protupožarne izvedbe, EN 1906
- Cilindar s 3 ključa, (nije u sistemu)
- Brtve: u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća) u podu bez praga i spuštajuće brtve zazor, 5-10mm
- Ostakljenje protupožarnim staklom požarne otpornosti F-60 (po shemi)
- Izrada vrata prema izmjeri na objektu

Ovjera:

Datum:

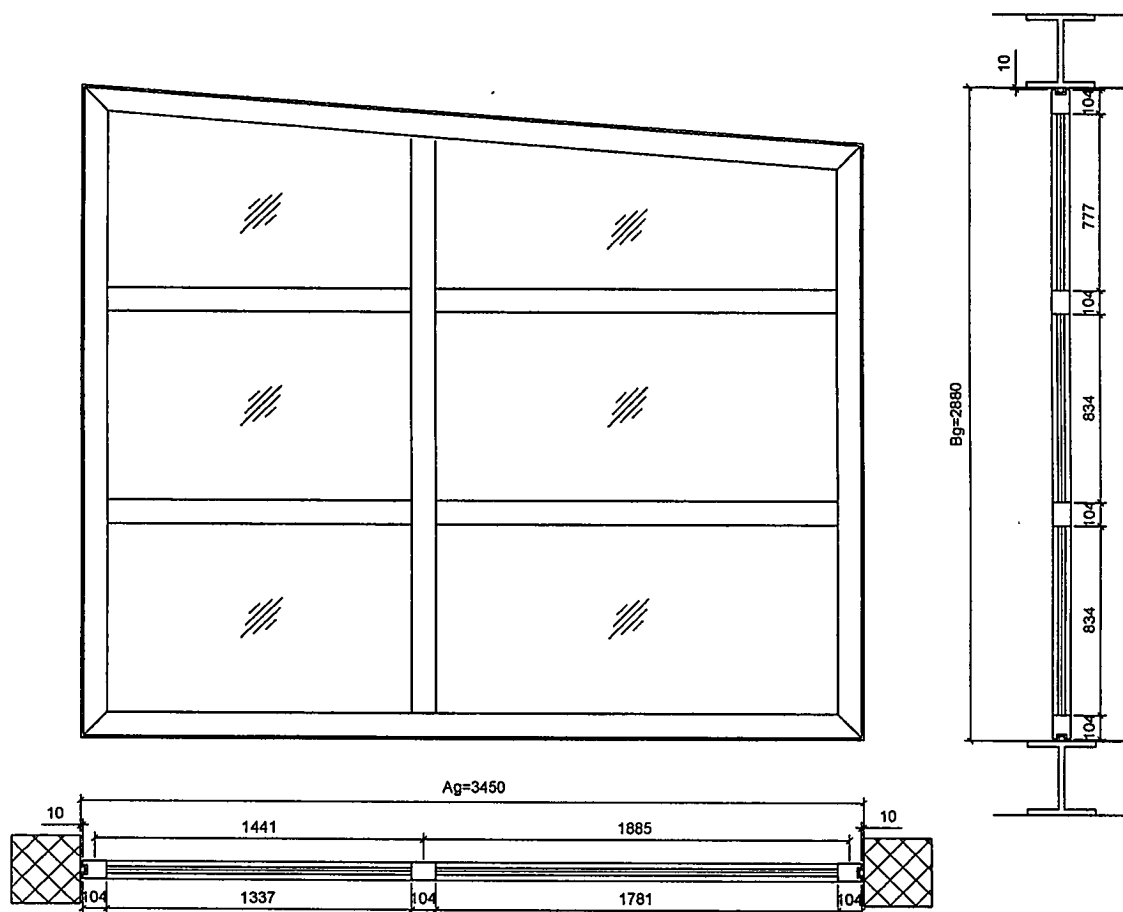
Protupožarna fiksna stijena.

Tip: PS-60-A , požarne otpornosti 60 minuta

INV: GRADNJA d.o.o.

OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK

STAVKA S13 kom.1 33.213,88



OPIS:

- Čelična konstrukcija obložena pocinčanim oblogama 1mm
- Završna obrada aluminijske obloge plastificirano po RAL _____
- Ostakljenje protupožarnim staklom požarne otpornosti F- 60
- Bez klupčica i opšava

Ovjera:

Datum:

Protupožarna dvokrilna zaokretna vrata, čelična.

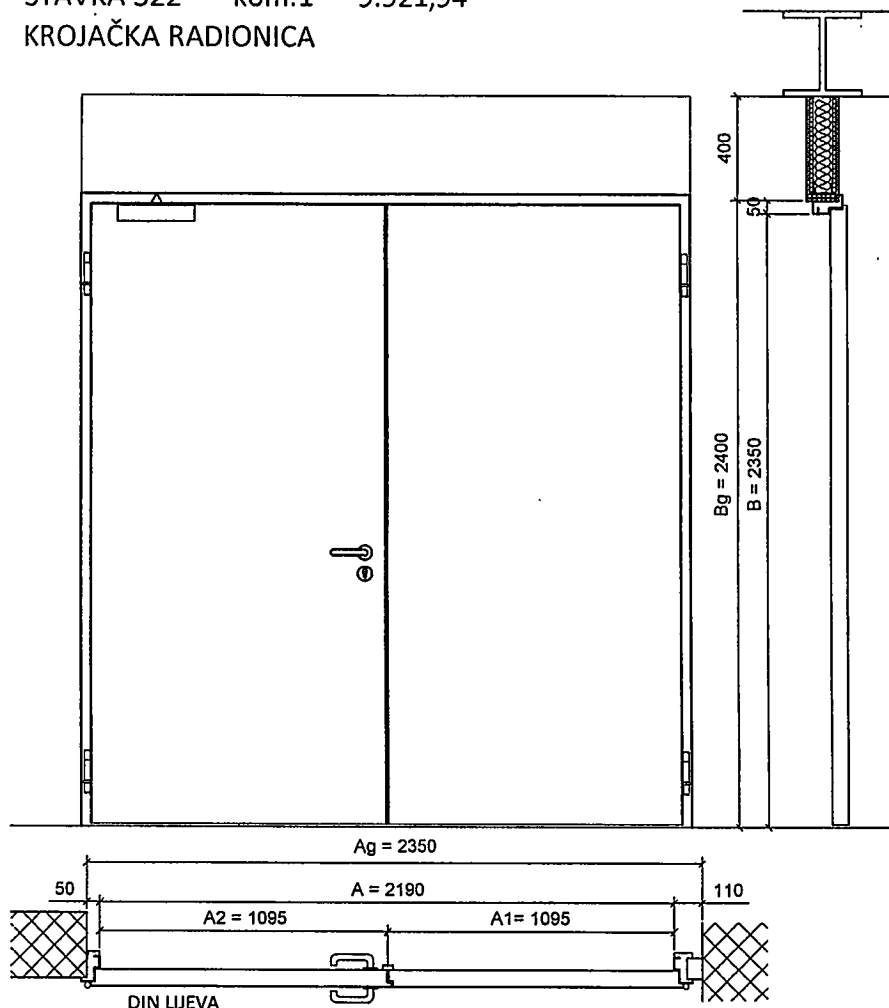
Tip: PV-2/60, požarne otpornosti 60 minuta.

STAVKA S22 kom.1 9.921,94

KROJAČKA RADIONICA

INV: GRADNJA d.o.o.

OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK



OPIS:

- Dovratnik:
pocinčani lim
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)

- Krilo:
pocinčani lim
protupožarna ispuna
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)

-Spojnica (pant) s ležajem,
pocinčano,plastificirano
kom.4

- Hidraulički zatvarač sa
klizačem ili škarama
EN 1154 (na glavnom krilu)
tip "ASSA ABLOY"

- Brava centralna
protupožarne
izvedbe EN 12209

- Zasun u drugom krilu vrata

- Kvaka PVC
(crna ili bijela) EN 1906

- Cilindar s 3 ključa (nije u
sistemu)

- Brtve:
u dovratniku, trostrano
(gumena i ekspandirajuća)
u podu bez praga i spuštajuće
brtve zazor, 5-10mm

- Spoj zida i dovratnika
završnim profilom
(suha ugradnja)

- Izrada vrata prema izmjeri
na objektu

Ovjera:

Datum:

Protupožarna dvokrilna zaokretna vrata, čelična.

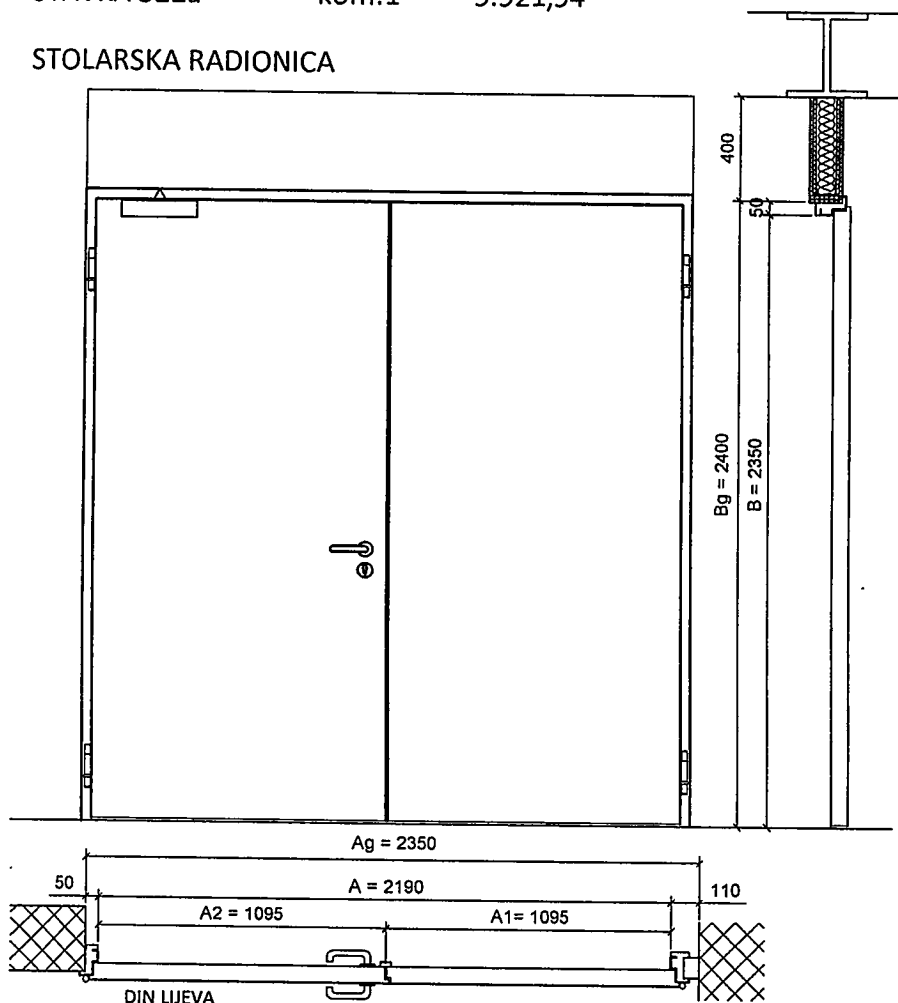
Tip: PV-2/60, požarne otpornosti 60 minuta.

STAVKA S22a kom.1 9.921,94

INV: GRADNJA d.o.o.

OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK

STOLARSKA RADIONICA



OPIS:

- Dovratnik:
pocinčani lim
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)
- Kriilo:
pocinčani lim
protupožarna ispuna
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)
- Spojnica (pant) s ležajem,
pocinčano,plastificirano
kom.4
- Hidraulički zatvarač sa
klizačem ili škarama
EN 1154 (na glavnom krilu)
tip "ASSA ABLOY"
- Brava centralna
izvedbe EN 12209
- Zasun u drugom krilu vrata
- Kvaka
(crna ili bijela) EN 1906
- Cilindar s 3 ključa (nije u
sistemu)
- Brtve:
u dovratniku, trostrano
(gumena i ekspandirajuća)
u podu bez praga i spuštajuće
brtve zazor, 5-10mm
- Spoj zida i dovratnika
završnim profilom
(suha ugradnja)
- Izrada vrata prema izmjeri
na objektu

Ovjera:

Datum:

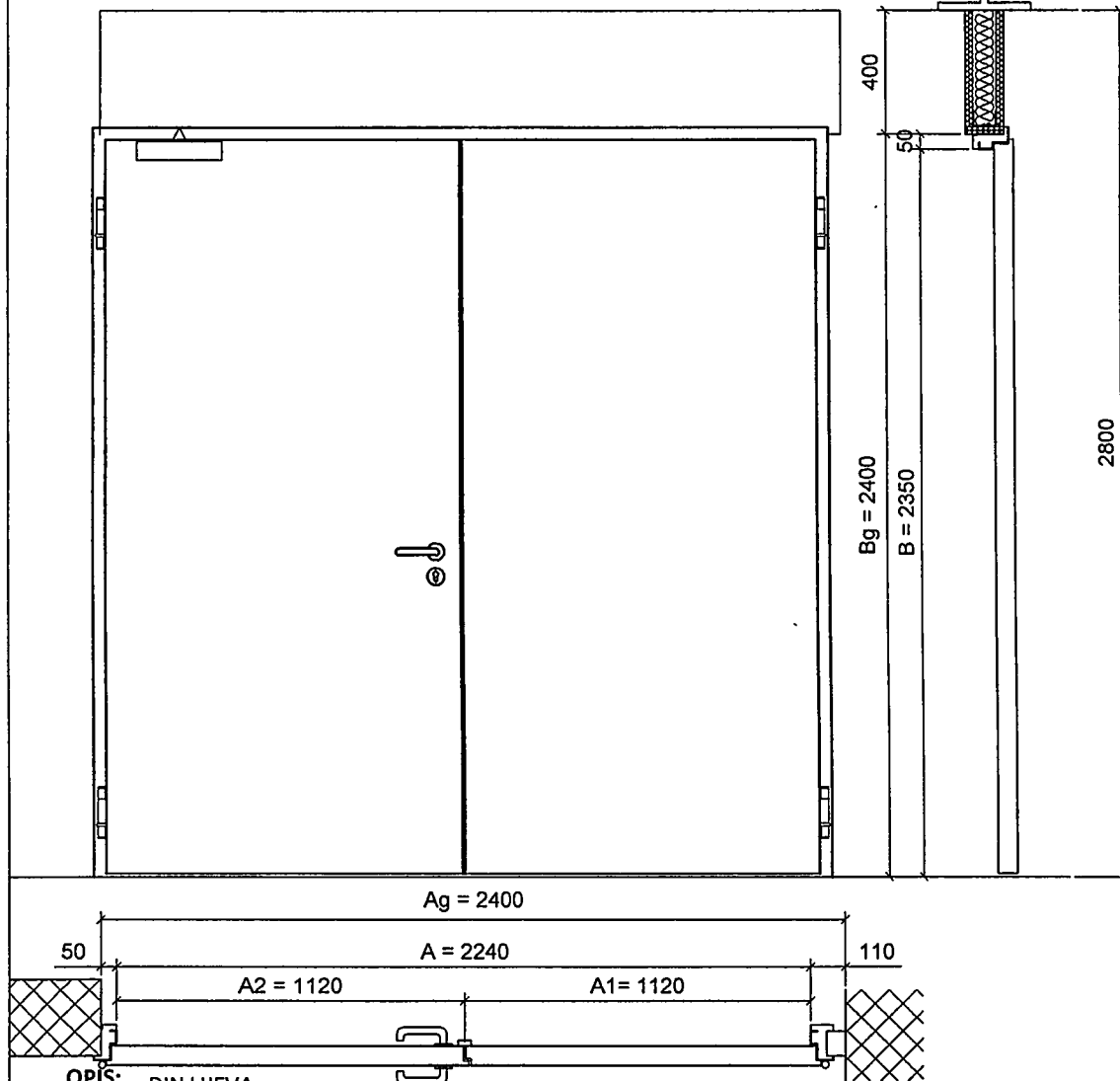
Protupožarna dvokrilna zaokretna vrata, čelična.

Tip: PV-2/60, požarne otpornosti 60 minuta.

STAVKA S24 kom.1 9.992,31

INV: GRADNJA d.o.o.

OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK



OPIS: DIN LIJEVA

- Dovratnik:
pocinčani lim
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)

- Krilo:
pocinčani lim
protupožarna ispuna
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)

-Spojnica (pant) s ležajem,
pocinčano,plastificirano
kom.4

- Hidraulički zatvarač sa
klizačem ili škarama
EN 1154 (na glavnom krilu)
tip "ASSA ABLOY"

- Brava centralna
protupožarne
izvedbe EN 12209

- Zasun u drugom krilu vrata

- Kvaka PVC
(crna ili bijela) EN 1906

- Cilindar s 3 ključa (nije u
sistemu)

- Brtve:
u dovratniku, trostrano
(gumena i ekspandirajuća)
u podu bez praga i spuštajuće
brtve zazor, 5-10mm

- Spoj zida i dovratnika
završnim profilom
(suha ugradnja)

- Izrada vrata prema izmjeri
na objektu

Ovjera:

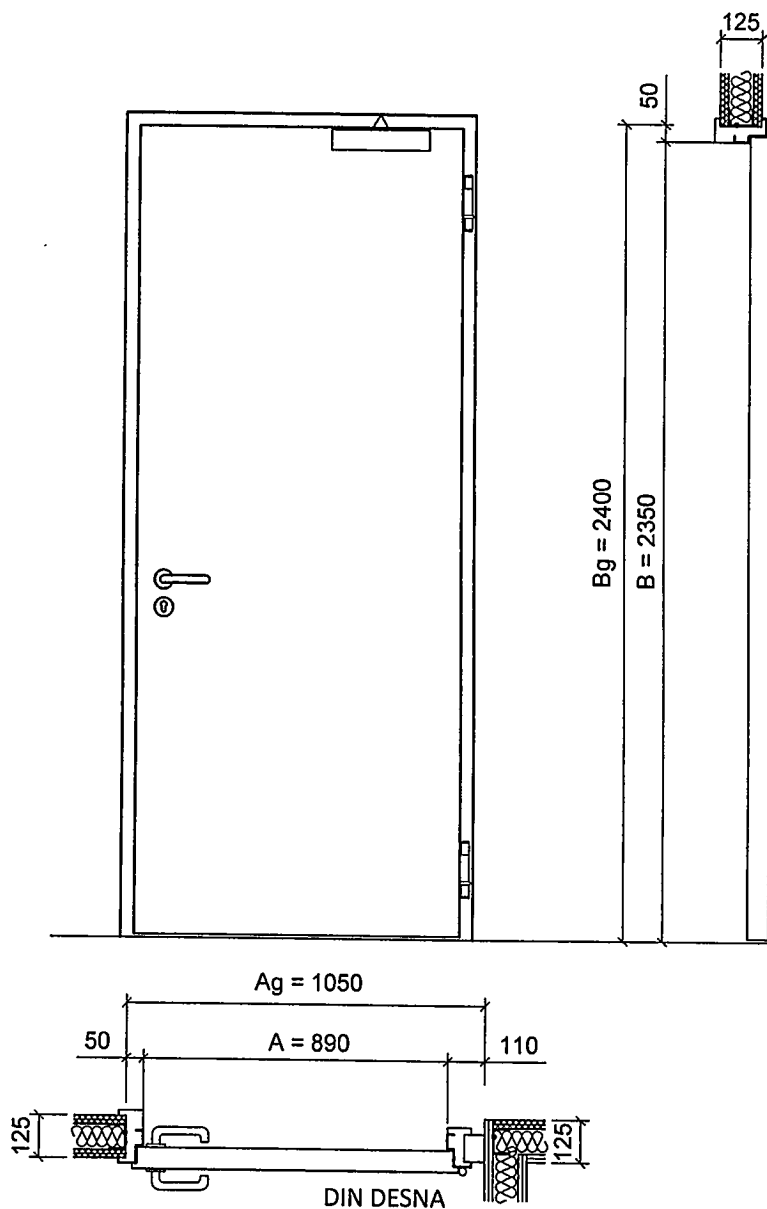
Datum:

Protupožarna jednokrilna zaokretna vrata, čelična.
Tip: PV-1/60, požarne otpornosti 60 minuta.

INV: GRADNJA d.o.o.

OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK

STAVKA S74 kom.2 3.448,05 6.896,10



OPIS:

- Dovratnik:
pocinčani lim
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)
- Krilo:
pocinčani lim
protupožarna ispuna
plastificirano
RAL: _____ (po izboru)
- Spojnica (pant) s ležajem,
pocinčano, plastificirano
kom.2
- Hidraulički zatvarač sa
klizačem ili škarama
EN 1154
tip "ASSA ABLOY"
- Brava centralna
protupožarne
izvedbe EN 12209
- Kvaka INOX ili PVC
(crna ili bijela) EN 1906
- Cilindar s 3 ključa (nije u
sistemu)
- Brtve:
- u dovratniku, trostrano
(gumena i ekspandirajuća)
- u podu bez praga i
spuštajuće
brtve zazor, 5-10mm
- Spoj zida i dovratnika
- završnim profilom
(suha ugradnja)
- Izrada vrata prema izmjeri
na objektu

Ovjera:

Datum:

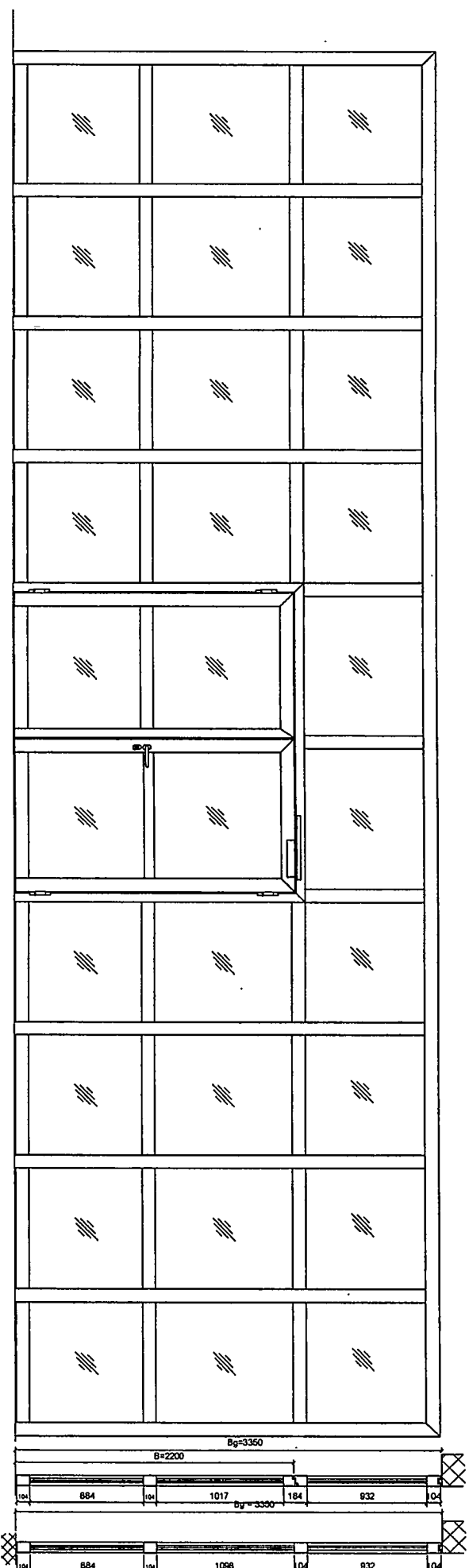
Protupožarna dvokrilna zaokretna vrata, aluminijska, ostakljena.
Fiksna ostakljena stijena.

Tip: PV-2/90-A+ PS-120-A, požarne otpornosti 90 i 120 minuta.

INV: GRADNJA d.o.o.

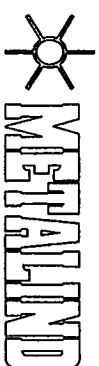
OBI: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK

STAVKA S75 kom.1 151.995,74



OPIS:

- Dovratnik i krilo, čelična konstrukcija, obloženo izolacijskom oblogom i završnom oblogom od tipskih aluminijskih profila
- Završna obrada plastifikacija RAL _____ (po izboru)
- Spojnica (pant) s ležajem niklovan kom.4
- Hidraulički zatvarač protupožarne izvedbe sa ključem, EN 1154 tip ASSA ABLOY* (na glavnom krilu)
- Brava protupožarne izvedbe, EN 12209
- Zasun u drugom krilu vrata
- Kvaka, INOX, protupožarne izvedbe, EN 1906
- Cilindar s 3 ključa, (nije u sistemu)
- Brtve:
 - u dovratniku, trostrano (gumena i ekspanzijska)
 - u podu bez praga i spuštajuće brtve zazor, S-10mm
- Ostakljenje protupožarnim staklom požarne otpornosti F-90 i 120 (po štenu)
- Izrađa vrata prema tamjeri na objektu



ASSA ABLOY

Metalind d.o.o.

Hrvatska

Pakračka ulica 6, HR-43000, Bjelovar

Tel: + 385 (0) 43 242 434

Fax: + 385 (0) 43 242 435

E-Mail: prodaja@metalind.hr

Matični broj: 1218638

OIB: 13933798090

Žr. ZABA: 2360000 - 1101355776

IBAN: HR0323600001101355776

SWIFT: ZABA HR 2X

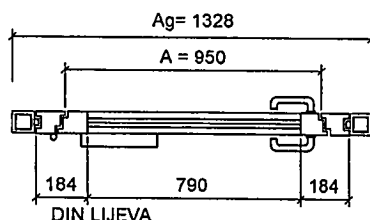
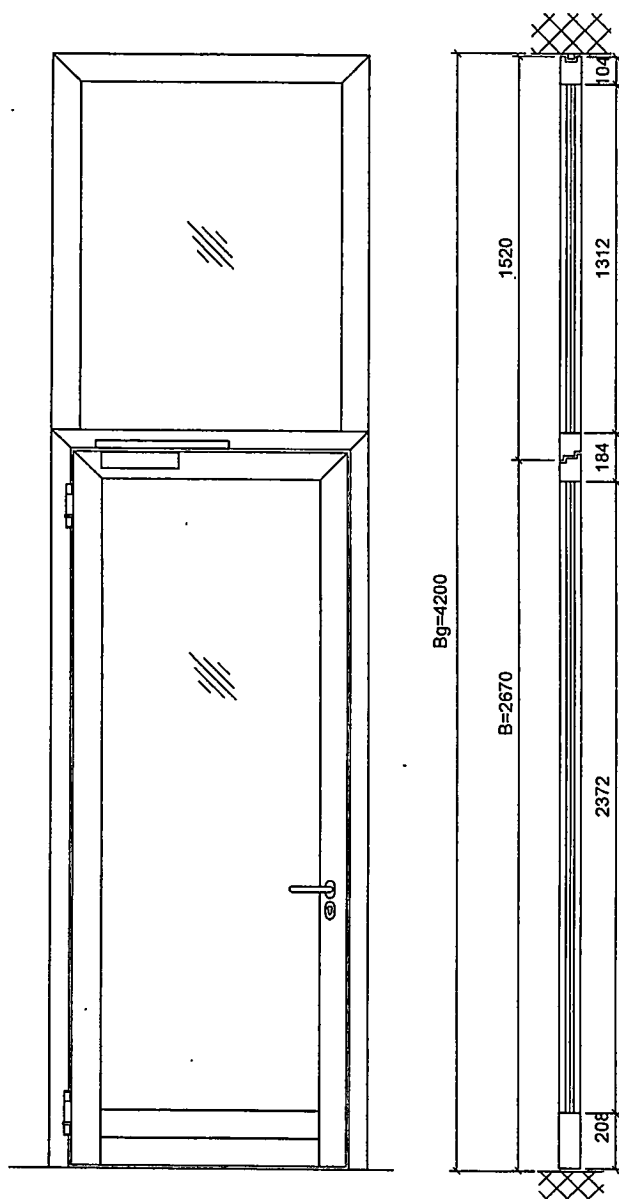
www.metalind.hr

Protupožarna jednokrilno zaokretna vrata, aluminijska, ostakljena,
sa fiksnim nadsvjetlom
Tip: PV-1/60-A + PS-60-A, požarne otpornosti 60 minuta.

INV: GRADNJA d.o.o.

OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK

STAVKA S49 kom.1 16.530,00



OPIS:

- Dovratnik i krilo, čelična konstrukcija, obloženo izolacijskom oblogom i završnom oblogom od tipskih aluminijskih profila
- Završna obrada plastifikacija RAL _____ (po izboru)
- Spojnica (pant) s ležajem niklovan 2.kom
- Brava protupožarne izvedbe, EN 12209
- Hidraulički zatvarač protupožarne izvedbe sa klizačem, EN 1154 tip "ASSA ABLOY"
- Kvaka, INOX, protupožarne izvedbe, EN 1906
- Cilindar s 3 ključa, (nije u sistemu)
- Brtve:
 - u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća)
 - u podu bez praga i spuštajuće brtve zazor, 5-10mm
- Ostakljenje protupožarnim staklom požarne otpornosti F-____ (po shemi)
- Izrada vrata prema izmjeri na objektu

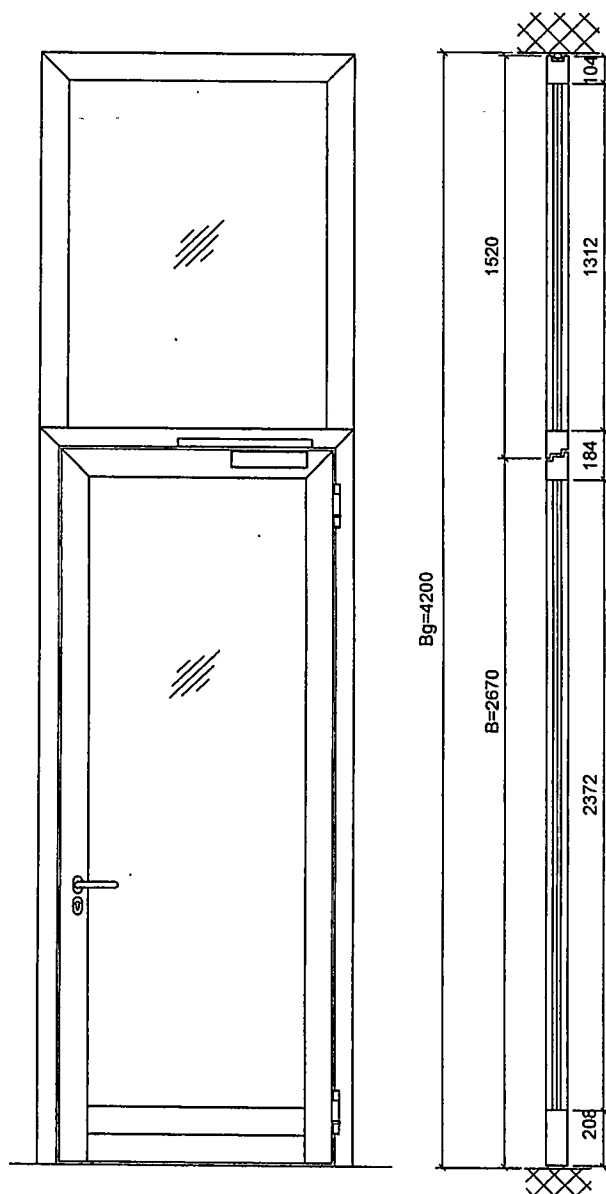
Protupožarna jednokrilno zaokretna vrata, aluminijska, ostakljena,
sa fiksnim nadsvjetlom

Tip: PV-1/60-A + PS-60-A, požarne otpornosti 60 minuta.

INV: GRADNJA d.o.o.

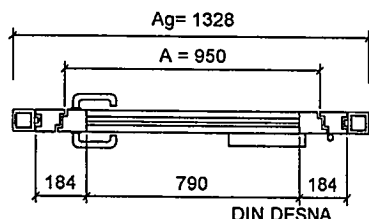
OBJ: OBRTNIČKA ŠKOLA SISAK

STAVKA S50 kom.1 16.530,00



OPIS:

- Dovratnik i krilo, čelična konstrukcija, obloženo izolacijskom oblogom i završnom oblogom od tipskih aluminijskih profila
- Završna obrada plastifikacija RAL _____ (po izboru)
- Spojnica (pant) s ležajem niklovan 2.kom
- Brava protupožarne izvedbe, EN 12209
- Hidraulički zatvarač protupožarne izvedbe sa klizačem, EN 1154 tip "ASSA ABLOY"
- Kvaka, INOX, protupožarne izvedbe, EN 1906
- Cilindar s 3 ključa, (nije u sistemu)
- Brtve:
 - u dovratniku, trostrano (gumena i ekspandirajuća)
 - u podu bez praga i spuštajuće brtve zazor, 5-10mm
- Ostakljenje protupožarnim staklom požarne otpornosti F-____ (po shemi)
- Izrada vrata prema izmjeri na objektu



Vrsta dokumenta	Br. dokumenta	Fiskalni broj računa	Knjižna grupa kupca	Opis	Originalni iznos
Faktura	1610101	1865/METALIND/1	KD-1200	II PS 45109 2016 SPORTSKA DVORANA POPOVAČA	463.091,45
	OT17-00137		DEP-1202	PREKNIŽENJE NA DEPOZITE II PS 45019 2016 SPOR.DV.	36.353,25
Faktura	1703113	584/METALIND/1	KD-1200	OS 08403 2017 REKONSTRUKCIJA PLIVALIŠTA VUKOVAR	49.806,47
	OT17-00214		DEP-1202	DEPOZIT PO OS 08403 2017 REKONSTRUKCIJA PLIVALIŠTA	4.980,65

Otvoreni iznos	Otvoreni iznos (LVT)	Datum dospijeca	Napomena
			Originalna faktura iz koje je zadržan depozit u iznosu 36.353,25 kn a faktura je u cijelosti podmirena.
36.353,25	36.353,25	29.3.2018	Dostavljena kopija originalne fakture i ugovor za objekat Sportska dvorana Popovača
44.825,82	44.825,82	30.5.2017	Originalna faktura iz koje je zadržan depozit u iznosu 4.980,65 kn. Ova faktura nije podmirena.
4.980,65	4.980,65	5.5.2018	Dostavljena kopija originalne fakture i ugovor za objekat Rekonstrukcija plivališta Vukovar.