

Ukupne rezerve	2 634 961,3	100,0
Izvanbilančne	643 596,6	24,4
Bilančne	1 991 364,7	75,6

Prikazana struktura klasifikacije rezervi ukazuje na visok udio bilančnih rezervi. Povoljan je i iznos eksploatacijskih rezervi od 1 931 623,7 m³ (73,3 % od ukupnih rezervi), a koje su u sklopu bilančnih.

Prema sadašnjoj godišnjoj eksploataciji od 80 000 m³ vijek trajanja ležišta iznosio bi 24,2 godine.

7.2 Vrijednosni pokazatelji

Vrijednosni pokazatelji dobiveni su od strane investitora, a temelje se na višegodišnjoj eksploataciji. Da bi se realnije sagledali svi vrijednosni pokazatelji eksploatacijskog polja "Jarče Polje" prikazani su slijedeći troškovi:

Troškovi eksploatacije:

- Troškovi ishođenje akata	0,30 kn/m ³
- Troškovi zaštite na radu, zaštite okoliša i prirode	0,52 kn/m ³
- Troškovi utvrđivanja kvalitete mineralne sirovine	0,22 kn/m³
- Troškovi obavljenih istražnih radova	0,36 kn/m ³
- Troškovi izrade tehničke dokumentacije	0,24 kn/m ³
- Troškovi rješavanja imovinsko pravnih odnosa za zemljišne čestice	2,40 kn/m ³
- Troškovi sanacije eksploatacijskog polja	2,46 kn/m ³
- Troškovi radne snage na otkopavanju	8,17 kn/m³
- Troškovi prometne infrastrukture	0,98 kn/m³
- Troškovi nabave strojeva i opreme za otkopavanje	2,68 kn/m³
- Troškovi održavanja strojeva i opreme za otkopavanje	1,77 kn/m³
- Troškovi materijala i energije	1,88 kn/m³
- Troškovi naknade za eksploataciju	1,59 kn/m ³
UKUPNO:	23,57 kn/m³
- Novčana naknada za koncesiju za eksploataciju mineralnih sirovina (Naknada za zauzetu površinu = 0,09 kn/m ³ , Naknada za otkopanu količinu mineralne sirovine = 1,50 kn/m ³)	
UKUPNO:	23,57 kn/m³