

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|--|------|-------|----------|----------|
| | | prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana | | | | |
| | 713605001 2000 | Instalator alimentari apa | h-om | 6,00 | 57,66 | 345,96 |
| | 931006001 9922 | Muncitor deservire | h-om | 2,84 | 57,66 | 163,75 |
| | 266310210 0957 | Beton de ciment clasa B15/M200 | m3 | 0,284 | 900,00 | 258,16 |
| | 201010291 5572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,21 | 80,00 | 16,97 |
| | 266410210 1196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,086 | 450,00 | 39,08 |
| | 141112220 1752 | Piatra sparta | m3 | 0,259 | 230,00 | 60,17 |
| | 287414589 3787 | Cuie de constructii | kg | 0,09 | 17,00 | 1,54 |
| | 266410210 1126 | Var | kg | 0,147 | 3,00 | 0,45 |
| | 201010290 6951 | Bara de lemn | m3 | 0,004 | 3 200,00 | 12,93 |
| | 341052000 1373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,68 | 78,00 | 131,04 |
| 11 | AcE12A 1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului KIQ20-9a | buc | | | 1 200,00 |
| | 266112643 32022 | Inel prefabricat pt. camine KIQ-20-9a (0,45 m3) | buc | 1,00 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 12 | AcE12A 1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului KIQO-1 | buc | | | 88,00 |
| | 266112643 30911 | Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3) | buc | 1,00 | 88,00 | 88,00 |
| 13 | AcE12A 1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului KIQ7-3 | buc | | | 160,00 |