

Priloga I. STROJNE STORITVE NA URO

| Tip stroja | Moč motorja | Obračun. ura | Efektivna ura |
|-------------------------|-------------|--------------|---------------|
| | KW | Sit | %ob.ure |
| stroji | | | 1,20 |
| transport | | | 1,15 |
| * Buldožer Tg 110 | 80 | 3.834 | 4.601 |
| * Buldožer TG - 80 | 70 | 3.561 | 4.273 |
| * Buldožer TG 140 | 107 | 4.610 | 5.532 |
| * Bager 600 G | 68 | 4.597 | 5.517 |
| * Bager 800 G | 105 | 5.513 | 6.616 |
| Bager RH 6 | 106 | 6.664 | 7.997 |
| Bager RH 5 | 70 | 5.600 | 6.720 |
| Bager RH City | 49 | 4.916 | 5.900 |
| Bager Case Poclan | 126 | 5.465 | 6.558 |
| * Rovokopač MF 865 | 60 | 3.688 | 4.425 |
| Rovokopač MF 965 | 67 | 4.086 | 4.904 |
| Rovokopač skip 51 | 60 | 3.506 | 4.208 |
| Valjar Bomag | 8,8 | 1.829 | 2.194 |
| Pajek Komo M 170 | 62,5 | 5.550 | 6.660 |
| Pajek Komo 60 N | 49,3 | 4.574 | 5.489 |
| Motorna žaga | 2,2 | 1.630 | 1.956 |
| Vibro plošča | 7 | 1.657 | 1.988 |
| Vibro nabijač | 5,5 | 1.543 | 1.852 |
| Pervibrat.in agregat | 5,6 | 1.788 | 2.146 |
| Črpalka 10.000 l | 36 | 1.999 | 2.399 |
| Črpalka 300 l | 4 | 742 | 890 |
| Bet.m.300 l - agreg. | 5,6 | 742 | 890 |
| Elekt. agregat WFN | 5,6 | 642,36 | 771 |
| Obrezovalnik | 2,9 | 1.395 | 1.674 |
| Kompresor Maco | 18,5 | 2.017 | 2.421 |
| Bager vrvaž E 304 | 75 | 5.316 | 6.379 |
| Traktor - košnja do 5m | 75 | 3.160 | 3.792 |
| Traktor - košnja nad 5m | 75 | 3.660 | 4.392 |

Koeficient za preračun obračunske ure v efektivno uro v višini 1,20

Obračunska ura stroja za obračun del, ki se izvajajo v režiji.