

## Příloha č. 1

## Kalkulace nákladů k Dohodě č.: PPK-7r/71/20

Segment	Opatření	Sazba Kč/ha (bez DPH)	Výměra (ha)	Základ daně	DPH (21%)	Cena včetně DPH
1	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	3,214	12 856	2 700	15 556
2	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	5,682	22 728	4 773	27 501
3	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	3,685	14 740	3 095	17 835
4	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	4,048	16 192	3 400	19 592
5	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	1,931	7 724	1 622	9 346
6	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	0,774	3 096	650	3 746
7	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	0,889	3 556	747	4 303
8	Kosení lehkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	6 000	0,653	3 918	823	4 741
9	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	1,484	5 936	1 247	7 183
10	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	1,175	4 700	987	5 687
11	Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	4 000	1,155	4 620	970	5 590
<b>Celkem</b>			<b>24,69</b>	<b>100 066</b>	21 014	121 080

Výpočet sazby na půdních blocích:

8029 Kč/ha - 2029 Kč/ha (hrazeno z PRV) = 6000 Kč/ha za seč lehkou mechanizací mozaikovitě

6029 Kč/ha - 2029 Kč/ha (hrazeno z PRV) = 4000 Kč/ha za seč těžkou mechanizací mozaikovitě

## Podíl nákladů na jednotlivá opatření v %

opatření	díličí pracovní operace		
Kosení lehkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	kosení lehkou mechanizací	úklid lokality	odvoz biomasy mimo lokalitu
% podíl nákladů z ceny za jednotlivý segment	30,00%	30,00%	40,00%
Kosení těžkou mechanizací mozaikovitě, včetně úklidu a odvozu biomasy	kosení těžkou mechanizací	úklid lokality	odvoz biomasy mimo lokalitu
% podíl nákladů z ceny za jednotlivý segment	30,00%	30,00%	40,00%

Dne 08.06.2020 sestavil Ing. Walter Schrott