

Sml. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu Název podvýkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
-----------	----	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

Výběrová kritéria:

(  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2, 3)) a  
 ("38 Číslo zakázky" = 519))

519 DNS PČ 2019 Veverží 01.07.2019 31.12.2019										
*****										
		011	111 Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.	7,15	3571,770	m3				
		011	121 Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého	1,97	915,230	m3				
		011	411 Drcení klestu	11,64	3346,000	m3				
519	3	011	Vyklizování ploch po těžbě	20,76	7833,000					
.....										
		016	212 První sadba do nepřipr.půdy-ruční-jamková 25x25 cm	14,59	132,122	tis				SML
		016	241 První sadba do nepřipravené půdy-ruční-dutý rýč	1,00	12,163	tis				SML
		016	311 První sadba do nepřip.půdy-mechan.-jamková	14,80	100,000	tis				SML
		016	613 Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35cm	1,00	1,000	tis				SML
519	3	016	Zalesňování sadbou	31,39	245,285					
.....										
		036	321 Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická	0,00	260,000	m3				
		036	331 Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	0,00	4994,979	m3				
519	3	036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům	0,00	5254,979					
.....										
519	3	Nepředaný-ostatní		celkem za typ projektu						

519 DNS PČ 2019 Veverží 01.07.2019 31.12.2019 úhrn za zakázku  
 \*\*\*\*\*

Sml. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu Název podvýkonu	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
-----------	----	--------------	---------------------------------	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

ÚHRN ZA LS 145 LS Náměšť nad Oslavo 52,15 13333,264

Závěrečný rozpis dle výkonů:

011	Vyklizování ploch po těžbě	20,76	7833,000
016	Zalesňování sadbou	31,39	245,285
036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům	0,00	5254,979

\*\*\*\*\*