

Zakázka 165210 Příloha č. P1 - Pěstební projekt pro rok 2022

1-165 LS Rychnov nad Kněžn MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK,PODVÝKONŮ,REVÍRŮ A POROSTŮ 01/2022 Proj.rok:2022 LIST 1
1

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	----------------	------------------	-------------------

210 1 - Rychnov-zakázka * Předaný projekt

011	111	2	1478	229Da12		12			1	1,00	554,000						
011	111	2	1478	230Da10		12			1	1,00	410,000						
011	111	2	1478	231Ea08		12			1	1,00	540,000						
011	111	2	1478	232Aa13		12			1	0,35	195,000						
210	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								3,35	1699,000 m3					

* 011-Vyklizování ploch po těžbě

3,35 1699,000

016	212	2	1478	231Ca11	211	5	1260	SML	1	0,04	0,200					
016	212	2	1478	233Ba11	211	5	1260	SML	1	0,07	0,300					
016	212	3	1478	309Da00z	211	10	83260	SML	1	0,15	0,600					
016	212	3	1478	309Ea00z	211	10	83260	SML	1	0,16	0,650					
016	212	3	1478	310Aa00z	211	10	1255	SML	1	0,05	0,200					
016	212	3	1478	310Aa00z	211	10	50265	SML	1	0,05	0,400					
016	212	3	1478	311Aa11	201	5	1250	SML	1	0,20	0,800					
016	212	3	1478	311Aa13	211	5	1260	SML	1	0,06	0,250					
016	212	3	1478	312Ea11	201	10	50265	SML	1	0,10	0,800					
016	212	3	1478	321Ca15	211	10	1255	SML	1	0,15	0,600					
016	212	3	1478	331Ba07	211	10	1255	SML	1	0,05	0,200					
016	212	3	1478	331Ba07	211	10	10265	SML	1	0,10	0,400					
016	212	3	1478	331Ba07	211	10	30255	SML	1	0,05	0,150					
016	212	3	1478	331Ba07	211	10	50255	SML	1	0,15	1,200					
016	212	4	1478	426Ba09	211	5	50260	SML	1	0,19	1,550					
016	212	4	1478	426Ba09	211	5	74260	SML	1	0,01	0,020					
016	212	5	1478	502Ga00c	201	4	30255	SML	1	0,01	0,050					
016	212	5	1478	502Ga00c	201	4	80165	SML	1	0,04	0,250					
016	212	5	1478	504Aa00a	201	10	1265	SML	1	0,07	0,300					
016	212	5	1478	504Aa00a	201	10	30255	SML	1	0,02	0,075					
016	212	5	1478	504Aa00a	201	10	42175	SML	1	0,06	0,500					
016	212	5	1478	504Aa00b	201	10	30255	SML	1	0,02	0,075					
016	212	5	1478	504Aa00b	201	10	80165	SML	1	0,13	0,800					
016	212	5	1478	506Aa00	201	4	1265	SML	1	0,16	0,650					
016	212	5	1478	512Aa10	211	4	1255	SML	1	0,16	0,650					
016	212	5	1478	513Ea12	211	10	1265	SML	1	0,16	0,650					
016	212	5	1478	513Fa00	201	4	30255	SML	1	0,01	0,050					
016	212	5	1478	513Fa00	201	4	53175	SML	1	0,07	0,425					
016	212	5	1478	514Ca00	201	4	30255	SML	1	0,01	0,050					
016	212	5	1478	514Ca00	201	4	53175	SML	1	0,06	0,375					
016	212	5	1478	515Aa00	201	4	30255	SML	1	0,02	0,050					
016	212	5	1478	515Aa00	201	4	80165	SML	1	0,06	0,300					
016	212	5	1478	515Ba00	91	10	1265	SML	1	0,04	0,175					
016	212	5	1478	515Ca07a	211	4	30255	SML	1	0,04	0,100					
016	212	5	1478	515Ca07a	211	4	50175	SML	1	0,08	0,600					
016	212	5	1478	515Ca07a	211	4	53175	SML	1	0,08	0,400					
016	212	5	1478	516Aa00	201	4	30255	SML	1	0,02	0,050					
016	212	5	1478	516Aa00	201	4	53175	SML	1	0,06	0,450					
016	212	5	1478	516Ba00	201	10	1265	SML	1	0,05	0,200					
016	212	5	1478	517Aa00	201	10	1265	SML	1	0,08	0,325					
016	212	5	1478	517Ea07b	211	10	30255	SML	1	0,02	0,050					
016	212	5	1478	517Ea07b	211	10	80165	SML	1	0,04	0,200					
016	212	5	1478	522Ca00	91	10	30255	SML	1	0,04	0,100					
016	212	5	1478	522Ca00	91	10	42175	SML	1	0,07	0,450					
016	212	5	1478	522Ca00	91	10	50255	SML	1	0,07	0,450					
016	212	5	1478	523Ca00	201	4	30255	SML	1	0,01	0,050					
016	212	5	1478	523Ca00	201	4	42175	SML	1	0,08	0,650					
016	212	5	1478	523Fa00	201	4	30255	SML	1	0,02	0,075					
016	212	5	1478	523Fa00	201	4	42175	SML	1	0,10	0,800					
016	212	5	1478	527Ba00a	201	10	1265	SML	1	0,03	0,125					
016	212	5	1478	527Ba00b	201	10	1265	SML	1	0,01	0,050					
016	212	5	1478	528Ca00b	201	10	30255	SML	1	0,02	0,075					
016	212	5	1478	528Ca00b	201	10	42175	SML	1	0,05	0,400					
016	212	5	1478	528Ca00b	201	10	50255	SML	1	0,06	0,500					
016	212	5	1478	528Ea00	201	4	1265	SML	1	0,06	0,250					
016	212	5	1478	528Ea00	201	4	30255	SML	1	0,03	0,100					
016	212	5	1478	528Ea00	201	4	42175	SML	1	0,08	0,650					
016	212	5	1478	529Da00	91	10	30255	SML	1	0,04	0,125					
016	212	5	1478	529Da00	91	10	42175	SML	1	0,13	1,050					
016	212	5	1478	529Da00	91	10	80165	SML	1	0,12	0,725					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 212	5	1478	529Ea00	201 10	30255	SML	1	0,02	0,075							
016 212	5	1478	529Ea00	201 10	42175	SML	1	0,08	0,650							
016 212	5	1478	540Aa00	201 4	1255	SML	1	0,12	0,500							
016 212	5	1478	540Ba00	201 10	1255	SML	1	0,18	0,725							
016 212	5	1478	541Ca00	201 4	1265	SML	1	0,07	0,300							
016 212	5	1478	542Ca00	201 4	1255	SML	1	0,06	0,250							
016 212	5	1478	543Da00	201 4	1265	SML	1	0,04	0,175							
016 212	5	1478	543Ea00	201 4	1265	SML	1	0,02	0,100							
016 212	5	1478	544Ca00	201 4	1265	SML	1	0,15	0,600							
016 212	5	1478	545Aa00a	201 10	1265	SML	1	0,18	0,600							
016 212	6	1478	224Fa00z	211 5	80280	SML		0,03	0,200							
016 212	6	1478	608Ca00	201 10	50265	SML		0,08	0,725							
016 212	6	1478	608Ca00	201 10	74265	SML		0,01	0,060							
016 212	6	1478	614Da00	201 5	50265	SML		0,06	0,500							
016 212	6	1478	617Aa00	201 10	18255	SML		0,05	0,150							
016 212	6	1478	617Aa00	201 10	50265	SML		0,06	0,500							
016 212	6	1478	617Ca00	201 10	1265	SML		0,12	0,500							
016 212	6	1478	617Ca00	201 10	53265	SML		0,18	1,100							
016 212	6	1478	619Ba00	91 10	53265	SML		0,06	0,375							
016 212	6	1478	619Ca00	91 10	30265	SML		0,12	0,375							
016 212	6	1478	619Ca00	91 10	50255	SML		0,18	1,450							
016 212	6	1478	621Da00	201 10	1265	SML		0,11	0,450							
016 212	7	1478	333Da14	211 10	50260	SML	1	0,13	1,040							
016 212	7	1478	437Ba12a	211 10	1250	SML	1	0,08	0,320							
016 212	7	1478	437Ba12a	211 10	53260	SML	1	0,08	0,480							
016 212	7	1478	704Ca00z	201 4	50265	SML	1	0,04	0,320							
016 212	7	1478	710Aa11	211 10	40260	SML	1	0,44	4,400							
016 212	7	1478	710Aa11	211 10	74260	SML	1	0,03	0,200							
016 212	7	1478	716Da13	201 4	1260	SML	1	0,06	0,240							
016 212	7	1478	718Aa14	211 4	1250	SML	1	0,19	0,760							
016 212	7	1478	718Aa14	211 4	10260	SML	1	0,16	0,800							
016 212	7	1478	721Ca10	201 10	10260	SML	1	0,07	0,350							
016 212	7	1478	721Ca10	201 10	50260	SML	1	0,07	0,560							
016 212	7	1478	721Ea13	211 4	1260	SML	1	0,26	1,040							
016 212	7	1478	724Ba15	211 4	1260	SML	1	0,15	0,600							
016 212	7	1478	724Ba15	211 4	50260	SML	1	0,05	0,400							
016 212	7	1478	725Da00z	201 4	50260	SML	1	0,40	3,200							
016 212	13	1478	520Ea00	91 3	20250	SML		0,29	2,350							
016 212	13	1478	520Ea00	91 3	40270	SML		0,29	2,900							
016 212	13	1478	520Ea00	91 3	53260	SML		0,03	0,150							
016 212	13	1478	520Ea00	91 3	74260	SML		0,03	0,150							
016 212	13	1478	520Ea04a	211 3	20250	SML		0,14	1,150							
016 212	13	1478	520Ea04a	211 3	30250	SML		0,02	0,100							
016 212	13	1478	520Ea04a	211 3	40270	SML		0,18	1,800							
016 212	13	1478	520Ea04a	211 3	74260	SML		0,02	0,100							
016 212	13	1478	520Ea04a	211 3	80270	SML		0,04	0,250							
016 212	13	1478	942La00	201 10	1250	SML		0,21	0,850							
016 212	13	1478	942La00	201 10	50265	SML		0,26	2,080							
016 212	13	1478	943Ja00	201 10	1250	SML		0,25	1,000							
016 212	13	1478	943Ja00	201 10	50265	SML		0,13	1,040							
016 212	13	1478	944Ta00	201 10	1250	SML		0,03	0,150							
016 212	13	1478	944Ta00	201 10	50265	SML		0,07	0,560							
016 212	13	1478	944Ta00	201 10	53260	SML		0,07	0,450							
016 212	13	1478	944Ua00	201 10	1260	SML		0,04	0,200							
016 212	13	1478	944Ua00	201 10	50265	SML		0,14	1,120							
016 212	13	1478	945Da12	211 3	1260	SML		0,16	0,650							
016 212	13	1478	945Da12	211 3	30250	SML		0,01	0,050							
016 212	13	1478	945Da12	211 3	50260	SML		0,13	1,050							
016 212	13	1478	945Da12	211 3	53260	SML		0,01	0,100							
016 212	13	1478	948Da00	201 10	1260	SML		0,19	0,800							
016 212	13	1478	948Da00	201 10	10265	SML		0,08	0,400							
016 212	13	1478	948Da00	201 10	50265	SML		0,03	0,240							
016 212	13	1478	948Da11	211 10	1250	SML		0,06	0,250							
016 212	13	1478	948Da11	211 10	10265	SML		0,07	0,350							
016 212	13	1478	948Da11	211 10	30265	SML		0,02	0,060							
016 212	13	1478	950Da00	201 4	1250	SML		0,23	0,950							
016 212	13	1478	950Da00	201 4	10265	SML		0,05	0,250							
016 212	13	1478	950Da00	201 4	30250	SML		0,03	0,100							
016 212	13	1478	950Da00	201 4	50260	SML		0,20	1,600							
016 212	13	1478	955Ka00z	211 10	1260	SML		0,11	0,450							
016 212	13	1478	955Ka00z	211 10	53260	SML		0,07	0,450							
016 212	13	1478	955La00	201 10	50265	SML		0,10	0,800							
016 212	13	1478	955La00	201 10	53260	SML		0,03	0,200							
016 212	13	1478	955La11	211 10	1250	SML		0,11	0,450							
016 212	13	1478	955La11	211 10	10265	SML		0,02	0,100							
016 212	13	1478	955La11	211 10	50265	SML		0,08	0,640							
016 212	13	1478	955Ra00	201 10	1260	SML		0,06	0,250							
016 212	13	1478	955Ra00	201 10	53260	SML		0,04	0,250							
016 212	13	1478	958Aa12	211 10	1250	SML		0,09	0,400							
016 212	13	1478	958Aa12	211 10	30255	SML		0,01	0,030							

SmL zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 212	13	1478	959Aa00z	211 10	83260	SML				0,12	0,500					
016 212	13	1478	961Fa00	201 10	50265	SML				0,05	0,400					
016 212	13	1478	961Fa00	201 10	53260	SML				0,02	0,150					
016 212	13	1478	961Ja00	201 3	1260	SML				0,12	0,500					
016 212	13	1478	961Ja00	201 3	10265	SML				0,03	0,150					
016 212	13	1478	961Ja00	201 3	30250	SML				0,01	0,050					
016 212	13	1478	961Ja00	201 3	50260	SML				0,11	0,900					
016 212	13	1478	961Ja06	211 3	1260	SML				0,10	0,400					
016 212	13	1478	961Ja06	211 3	10265	SML				0,02	0,100					
016 212	13	1478	961Ja06	211 3	50260	SML				0,08	0,650					
016 212	13	1478	962Va00	201 3	10265	SML				0,07	0,350					
016 212	13	1478	962Va00	201 3	40260	SML				0,16	1,300					
016 212	13	1478	967Ba00	201 10	20255	SML				0,10	0,800					
016 212	13	1478	967Ba00	201 10	53250	SML				0,05	0,300					
016 212	13	1478	969Aa00	201 10	40265	SML				0,17	1,700					
016 212	13	1478	969Aa00	201 10	74265	SML				0,01	0,060					
016 212	13	1478	969Aa00	201 10	80270	SML				0,08	0,500					
210 016	212-První	sadba do NP-ruční-jamková 25x25								13,89	83,895 tis					

016 213	4	1478	419Ca00	201 5	1260	SML			1	0,08	0,350					
210 016	213-První	sadba do NP-ruční-jamková 35x35								0,08	0,350 tis					

016 214	6	1478	613Ca00	201 5	50265	SML				0,06	0,500					
016 214	6	1478	614Ba00	201 5	20255	SML				0,08	0,650					
016 214	6	1478	619Ba00	201 5	18255	SML				0,05	0,150					
016 214	6	1478	622Ba00	201 10	1265	SML				0,05	0,200					
016 214	6	1478	622Ba00	201 10	50265	SML				0,05	0,400					
210 016	214-První	sadba do NP-ruční-jamková 15x15								0,29	1,900 tis					

016 221	2	1478	201Ea07	211 5	30250	SML			1	0,01	0,050					
016 221	2	1478	201Ea07	211 5	53260	SML			1	0,05	0,300					
016 221	2	1478	233Ba11	211 5	30250	SML			1	0,01	0,050					
016 221	2	1478	233Ba11	211 5	40260	SML			1	0,07	0,600					
016 221	13	1478	962Va00	201 3	20250	SML				0,18	1,450					
210 016	221-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								0,32	2,450 tis					

016 613	2	1478	210Ga01b	81 5	1260	SML			1	0,01	0,050					
016 613	2	1478	236Da01b	81 5	1260	SML			1	0,02	0,100					
016 613	2	1478	239Ea01b	91 5	1260	SML			1	0,01	0,050					
016 613	3	1478	318Aa01c	201 5	1260	SML			1	0,15	0,600					
016 613	3	1478	323Ca01c	81 5	30260	SML			1	0,02	0,060					
016 613	3	1478	327Fa01d	201 5	1260	SML			1	0,05	0,200					
016 613	3	1478	329Ca01d	201 5	1260	SML			1	0,03	0,120					
016 613	4	1478	428Aa01b	81 5	1260	SML			1	0,01	0,050					
016 613	4	1478	430Ba01b	51 5	30255	SML			1	0,02	0,075					
016 613	7	1478	217Ca01a	99 4	1260	SML			1	0,04	0,050					
016 613	7	1478	437Ba01b	71 4	53260	SML			1	0,02	0,050					
016 613	7	1478	708Ca01a	81 4	30260	SML			1	0,05	0,150					
016 613	7	1478	714Aa01a	51 4	53260	SML			1	0,05	0,200					
016 613	7	1478	714Ca01d	51 4	1260	SML			1	0,03	0,100					
016 613	7	1478	715Ca01	71 4	53260	SML			1	0,02	0,050					
016 613	7	1478	724Da01a	81 4	53260	SML			1	0,04	0,100					
210 016	613-Opakovaná	sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35								0,57	2,005 tis					

016 621	2	1478	227Ca01b	61 5	83260	SML			1	0,01	0,050					
016 621	2	1478	227Ca01b	91 5	83260	SML			1	0,02	0,100					
016 621	4	1478	419Aa00	201 5	50260	SML			1	0,01	0,050					
016 621	4	1478	428Ba00	201 5	50260	SML			1	0,01	0,050					
016 621	4	1478	434Ba00	201 5	50260	SML			1	0,02	0,200					
210 016	621-Opakovaná	sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová								0,07	0,450 tis					

* 016-Zalesňování sadbou										15,22	91,050					
=====																
021 111	13	1478	969Aa101			8				6,54						
210 021	111-Ošetřování	MLP jinak								6,54						

* 021-Ošetřování mladých lesních porostů										6,54						
=====																
022 011	2	1478	201Ea07	211 5					1	0,06	0,110					
022 011	2	1478	233Ba11	211 5					1	0,08	0,135					
022 011	5	1478	502Ga00a	201 4					1	0,05	0,085					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	022 011	5	1478 514Ca00	201 4					1	0,07	0,090					
	022 011	5	1478 515Aa00	201 4					1	0,08	0,110					
	022 011	5	1478 517Ea07b	211 10					1	0,08	0,110					
	022 011	7	1478 704Ca00z	201 4					1	0,04	0,100					
	022 011	7	1478 710Aa11	211 9					1	0,44	0,410					
	022 011	7	1478 724Ba15	211 4					1	0,05	0,120					
	022 011	7	1478 725Da00z	201 4					1	0,40	0,340					
	022 011	13	1478 520Ea00	91 2						0,33	0,330					
	022 011	13	1478 520Ea04a	211 2						0,26	0,220					
	022 011	13	1478 942La00	201 9						0,26	0,240					
	022 011	13	1478 944Ta00	201 9						0,15	0,160					
	022 011	13	1478 944Ua00	201 9						0,15	0,160					
	022 011	13	1478 945Da12	211 2						0,13	0,160					
	022 011	13	1478 948Da00	201 9						0,10	0,140					
	022 011	13	1478 948Da11	211 9						0,07	0,130					
	022 011	13	1478 955La00	201 9						0,12	0,160					
	022 011	13	1478 955La11	211 9						0,10	0,130					
	022 011	13	1478 961Ja00	201 2						0,15	0,150					
	022 011	13	1478 961Ja06	211 2						0,10	0,080					
	022 011	13	1478 962Va00	201 2						0,23	0,330					
	022 011	13	1478 969Aa00	201 9						0,20	0,210					
210	022 011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 160/3								3,70	4,210	km				
	022 021	5	1478 504Aa00a	201 10					1	0,06	0,090					
	022 021	5	1478 504Aa00b	201 10					1	0,12	0,130					
	022 021	5	1478 513Fa00	201 4					1	0,08	0,100					
	022 021	5	1478 515Ca07a	211 4					1	0,21	0,230					
	022 021	5	1478 516Aa00	201 4					1	0,08	0,110					
	022 021	5	1478 522Ca00	91 10					1	0,18	0,180					
	022 021	5	1478 523Ca00	201 4					1	0,09	0,110					
	022 021	5	1478 523Fa00	201 4					1	0,12	0,120					
	022 021	5	1478 528Ca00b	201 10					1	0,13	0,150					
	022 021	5	1478 528Ea00	201 4					1	0,11	0,105					
	022 021	5	1478 529Da00	91 10					1	0,28	0,250					
	022 021	5	1478 529Ea00	201 10					1	0,10	0,115					
	022 021	6	1478 608Ca00	201 10						0,09	0,190					
	022 021	6	1478 617Aa00	201 10						0,11	0,160					
	022 021	6	1478 617Ca00	201 10						0,18	0,220					
210	022 021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3								1,94	2,260	km				
	022 121	3	1478 331Ba07		10				1	0,34	0,250					
	022 121	7	1478 333Da14	211 4					1	0,13	0,160					
	022 121	7	1478 437Ba12a	211 9					1	0,08	0,125					
	022 121	7	1478 718Aa14	211 4					1	0,16	0,170					
	022 121	7	1478 721Ca10	201 9					1	0,14	0,200					
	022 121	13	1478 950Da00	201 3						0,26	0,240					
210	022 121	Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov 150/3								1,11	1,145	km				
	022 211	2	1478 231Ba01		11				1	0,12	0,175					
	022 211	2	1478 233Ba01	21 11					1	0,34	0,355					
	022 211	2	1478 235Ca01a	21 11					1	0,05	0,096					
	022 211	5	1478 516Ba01b	51 10					1	0,14	0,150					
	022 211	5	1478 523Ca01b	41 10					1	0,23	0,195					
	022 211	5	1478 528Da01a	41 10					1	0,03	0,220					
210	022 211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně								0,91	1,191	km				
	022 311	5	1478 534Da01a	21 10					1	0,27	0,270					
	022 311	5	1478 535Aa01b	31 10					1	0,10	0,135					
	022 311	5	1478 536Da02b		10				1	0,11	0,100					
	022 311	5	1478 537Aa01c	21 10					1	0,21	0,180					
	022 311	5	1478 537Aa01c	22 10					1	0,21	0,205					
	022 311	5	1478 537Ba01f	32 10					1	0,23	0,220					
	022 311	5	1478 541Ca01c	32 10					1	0,18	0,260					
	022 311	5	1478 544Aa01a	31 10					1	0,21	0,190					
	022 311	5	1478 544Ba01f	31 10					1	0,24	0,245					
	022 311	5	1478 544Ba01g	32 10					1	0,30	0,285					
210	022 311	Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně								2,06	2,090	km				
	* Oplocování mladých lesních porostů										9,72	10,896				
	023 021	3	1478 305Ca13		9				2		1,000					
	023 021	3	1478 312Ba13		9				2		1,000					
	023 021	3	1478 327Ca01c		9				2		1,000					
	023 021	3	1478 331Aa15		9				2		1,000					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
210 023	021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání										4,000	ks					
023 111	5	1478	501Ca00a	91 6	52	SML	1	0,30	1,270								
023 111	5	1478	501Ca00b	92 6	52	SML	1	0,17	1,270								
023 111	5	1478	513Da01d	81 6	52	SML	1	0,02	0,100								
023 111	5	1478	545Aa00a	91 6	52	SML	1	0,30	2,525								
023 111	5	1478	545Aa00b	91 6	52	SML	1	0,38	1,800								
210 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní										1,17	6,965	tis				
023 121	2	1478	201Ca01a	71 10	51	1	0,15	0,540									
023 121	2	1478	201Ea01b	71 10	51	1	0,22	0,550									
023 121	2	1478	201Ea01b	81 10	51	1	0,39	1,000									
023 121	2	1478	201Ea01c	81 10	51	1	0,17	0,200									
023 121	2	1478	201Fa01b	81 10	51	1	0,09	0,250									
023 121	2	1478	210Da00z	211 10	51	1	0,05	0,170									
023 121	2	1478	210Ea01b	81 10	51	1	0,26	0,700									
023 121	2	1478	210Fa00	201 10	51	1	0,16	0,650									
023 121	2	1478	210Ga00	201 10	51	1	0,06	0,240									
023 121	2	1478	210Ga01b	81 10	51	1	0,05	0,150									
023 121	2	1478	211Aa01a	81 10	51	1	0,06	0,200									
023 121	2	1478	211Ca01c	81 10	51	1	0,06	0,180									
023 121	2	1478	211Da01b	81 10	51	1	0,07	0,200									
023 121	2	1478	211Da01d	91 10	51	1	0,32	0,550									
023 121	2	1478	215Ba00	201 10	51	1	0,07	0,250									
023 121	2	1478	221Aa00a	201 10	51	1	0,05	0,190									
023 121	2	1478	227Da01a	91 10	51	1	0,05	0,200									
023 121	2	1478	229Ba00	201 10	51	1	0,06	0,250									
023 121	2	1478	231Ca00	201 10	51	1	0,07	0,200									
023 121	2	1478	231Ca11	211 10	51	1	0,04	0,200									
023 121	2	1478	231Ea01	91 10	51	1	0,18	0,400									
023 121	2	1478	232Ba01c	91 10	51	1	0,09	0,300									
023 121	2	1478	233Ca00z	211 10	51	1	0,06	0,280									
023 121	2	1478	234Ba00	201 10	51	1	0,25	0,700									
023 121	2	1478	235Da01a	91 10	51	1	0,20	0,630									
023 121	2	1478	236Da01b	81 10	51	1	0,07	0,270									
023 121	2	1478	238Da00	201 10	51	1	0,21	0,800									
023 121	2	1478	526Da01	61 10	51	1	0,06	0,180									
023 121	2	1478	530Ba01c	81 10	51	1	0,06	0,220									
023 121	2	1478	530Ca01b	81 10	51	1	0,06	0,220									
023 121	2	1478	530Ga00z	211 10	51	1	0,07	0,200									
023 121	2	1478	531Ca00	201 10	51	1	0,02	0,100									
023 121	2	1478	532Aa01b	81 10	51	1	0,06	0,220									
023 121	2	1478	532Ba00	201 10	51	1	0,16	0,650									
023 121	2	1478	532Ga00	201 10	51	1	0,03	0,100									
023 121	5	1478	504Aa00a	201 10	51	SML	1	0,07	0,300								
023 121	5	1478	506Aa00	201 10	51	SML	1	0,16	0,650								
023 121	5	1478	512Aa10	211 10	51	SML	1	0,16	0,650								
023 121	5	1478	513Ea12	211 10	51	SML	1	0,16	0,650								
023 121	5	1478	515Ba00	91 10	51	SML	1	0,04	0,175								
023 121	5	1478	516Ba00	201 10	51	SML	1	0,05	0,200								
023 121	5	1478	517Aa00	201 10	51	SML	1	0,08	0,325								
023 121	5	1478	527Ba00a	201 10	51	SML	1	0,03	0,125								
023 121	5	1478	527Ba00b	201 10	51	SML	1	0,01	0,050								
023 121	5	1478	528Ea00	201 10	51	SML	1	0,06	0,500								
023 121	5	1478	540Aa00	201 10	51	SML	1	0,12	0,500								
023 121	5	1478	540Ba00	201 10	51	SML	1	0,18	0,725								
023 121	5	1478	541Ca00	201 10	51	SML	1	0,07	0,300								
023 121	5	1478	542Ca00	201 10	51	SML	1	0,06	0,250								
023 121	5	1478	543Da00	201 10	51	SML	1	0,04	0,175								
023 121	5	1478	543Ea00	201 10	51	SML	1	0,02	0,100								
023 121	5	1478	544Ca00	201 10	51	SML	1	0,15	0,600								
023 121	5	1478	545Aa00a	201 10	51	SML	1	0,18	0,600								
023 121	6	1478	602Ca01	61 11				0,05	0,200								
023 121	6	1478	602Fa01	71 11				0,29	0,350								
023 121	6	1478	603Da00	201 11				0,31	0,350								
023 121	6	1478	608Aa00	91 11				0,08	0,200								
023 121	6	1478	608Ba01a	51 11				0,61	1,400								
023 121	6	1478	609Da01b	81 11				0,66	0,300								
023 121	6	1478	610Ba00	201 11				0,39	0,500								
023 121	6	1478	613Aa00	91 11				0,15	0,150								
023 121	6	1478	613Ba00	11				0,08	0,250								
023 121	6	1478	616Ca01	99 11				0,10	0,100								
023 121	6	1478	617Ca01b	91 11				0,10	0,300								
023 121	6	1478	617Da00	11				0,15	0,600								
023 121	6	1478	622Ca01	61 11				0,15	0,400								
210 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní										8,79	24,115	tis				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 311	4	1478	426Ba09	211 5				SML		0,01	0,020					
210 023	311-Individuální ochrana - tubusové chrániče															
										0,01	0,020	tis				
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										9,97	35,100					
024 111	2	1478	201Ca01a	71 7					1	0,15	0,650					
024 111	2	1478	201Fa01b	81 7					1	0,09	0,250					
024 111	2	1478	210Fa00	201 7					1	0,16	0,650					
024 111	2	1478	211Da01b	81 7					1	0,07	0,220					
024 111	2	1478	215Ba00	201 7					1	0,06	0,240					
024 111	2	1478	221Aa00a	201 7					1	0,05	0,180					
024 111	2	1478	221Aa01	51 7					1	0,10	0,350					
024 111	2	1478	226Aa01c	91 7					1	0,06	0,100					
024 111	2	1478	229Ba00	201 7					1	0,06	0,250					
024 111	2	1478	231Ca11	211 7					1	0,04	0,200					
024 111	2	1478	231Ea01	91 7					1	0,18	0,400					
024 111	2	1478	233Ba11	211 7					1	0,07	0,280					
024 111	2	1478	234Aa01b	71 7					1	0,06	0,200					
024 111	2	1478	234Ba00	201 7					1	0,17	0,650					
024 111	2	1478	235Ca00	201 7					1	0,21	0,650					
024 111	2	1478	236Ca11	211 7					1	0,03	0,150					
024 111	2	1478	238Da00	201 7					1	0,21	0,850					
024 111	2	1478	239Ca00	201 7					1	0,26	1,000					
024 111	2	1478	524Aa01c	71 7					1	0,07	0,250					
024 111	2	1478	530Ba01e	81 7					1	0,05	0,250					
024 111	2	1478	530Ea01a	71 7					1	0,15	0,500					
024 111	2	1478	532Aa01b	81 7					1	0,06	0,220					
024 111	2	1478	532Ba00	201 7					1	0,16	0,650					
210 024	024 111-Ožínání - mechanizovaně - v ploškách										2,52	9,140	tis			
024 131	2	1478	201Ea07	211 6					1	0,06						
024 131	2	1478	210Ea00	201 6					1	0,13						
024 131	2	1478	210Fa00	201 6					1	0,08						
024 131	2	1478	221Aa00a	201 6					1	0,22						
024 131	2	1478	221Ba01c	91 6					1	0,14						
024 131	2	1478	232Ba01a	61 6					1	0,16						
024 131	2	1478	233Ba11	211 6					1	0,08						
024 131	2	1478	235Ca00	201 6					1	0,14						
024 131	2	1478	526Ba00	201 8					1	0,15						
024 131	2	1478	531Ca00	201 6					1	0,16						
024 131	2	1478	532Aa01c	81 6					1	0,07						
024 131	2	1478	532Da00z	211 8					1	0,05						
024 131	2	1478	532Ha00z	211 6					1	0,07						
210 024	024 131-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně										1,51					
024 421	2	1478	201Ea01b	71 5	3				1	0,12						
024 421	2	1478	201Ea01b	81 5	3				1	0,28						
024 421	2	1478	201Ea01c	81 5	3				1	0,10						
024 421	2	1478	201Ea07	211 8	3				1	0,06						
024 421	2	1478	210Da00z	211 5	3				1	0,05						
024 421	2	1478	210Ea00	201 8	3				1	0,13						
024 421	2	1478	210Ea01b	81 5	3				1	0,15						
024 421	2	1478	210Ea01c	81 5	3				1	0,14						
024 421	2	1478	210Fa00	201 8	3				1	0,25						
024 421	2	1478	210Ga00	201 5	3				1	0,20						
024 421	2	1478	210Ga01b	81 5	3				1	0,06						
024 421	2	1478	211Aa01a	81 5	3				1	0,06						
024 421	2	1478	211Aa01b	81 5	3				1	0,13						
024 421	2	1478	211Ca01c	81 5	3				1	0,06						
024 421	2	1478	211Da01d	91 5	3				1	0,15						
024 421	2	1478	211Ea00	201 5	3				1	0,09						
024 421	2	1478	211Ea01b	91 5	3				1	0,12						
024 421	2	1478	221Aa00z	211 5	3				1	0,04						
024 421	2	1478	226Ca00	201 5	3				1	0,17						
024 421	2	1478	227Ca01b	61 5	3				1	0,09						
024 421	2	1478	227Ca01b	91 5	3				1	0,11						
024 421	2	1478	227Da01a	91 5	3				1	0,05						
024 421	2	1478	228Ba10	211 5	3				1	0,03						
024 421	2	1478	229Aa01b	71 5	3				1	0,11						
024 421	2	1478	229Ba01b	91 5	3				1	0,16						
024 421	2	1478	230Ca01b	71 5	3				1	0,08						
024 421	2	1478	233Ca00z	211 5	3				1	0,12						
024 421	2	1478	234Aa01a	71 5	3				1	0,11						
024 421	2	1478	234Ba00	201 8	3				1	0,17						
024 421	2	1478	235Da01a	91 5	3				1	0,23						
024 421	2	1478	236Da01b	81 5	3				1	0,07						

Sml zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	024	421	2	1478	238Da01b	81	5	3		1	0,07						
	024	421	2	1478	238Ea00	201	5	3		1	0,13						
	024	421	2	1478	239Ea01b	91	5	3		1	0,05						
	024	421	2	1478	526Ba00	201	5	3		1	0,15						
	024	421	2	1478	530Ba01c	81	5	3		1	0,06						
	024	421	2	1478	530Ca01b	81	5	3		1	0,06						
	024	421	2	1478	530Ea00	201	5	3		1	0,15						
	024	421	2	1478	530Ga00z	211	5	3		1	0,07						
	024	421	2	1478	531Ca00	201	8	3		1	0,16						
	024	421	2	1478	532Da00z	211	5	3		1	0,05						
	024	421	2	1478	532Ea01	81	5	3		1	0,09						
	024	421	2	1478	532Ga00	201	5	3		1	0,16						
	024	421	2	1478	532Ha00z	211	8	3		1	0,07						
210	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									4,96					

	024	431	2	1478	201Ca01b	81	5	3		1	0,06						
	024	431	2	1478	222Aa00z	211	5	3		1	0,18						
	024	431	2	1478	235Ca00	201	5	3		1	0,35						
210	024	431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									0,59					

	024	521	2	1478	201Ca01c	71	10			1	0,08						
	024	521	2	1478	201Ea01a	81	10			1	0,24						
	024	521	2	1478	211Aa01b	81	10			1	0,06						
	024	521	2	1478	215Aa01b	71	10			1	0,13						
210	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									0,51					

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											10,09	9,140					
=====																	
	025	011	5	1478	502Ga00c	201	5		SML	1	0,01	0,050					
	025	011	5	1478	506Aa00	201	5		SML	1	0,16	0,650					
	025	011	5	1478	512Aa10	211	5		SML	1	0,16	0,650					
	025	011	5	1478	513Fa00	201	5		SML	1	0,01	0,050					
	025	011	5	1478	514Ca00	201	5		SML	1	0,01	0,050					
	025	011	5	1478	515Aa00	201	5		SML	1	0,02	0,050					
	025	011	5	1478	515Ca07a	211	5		SML	1	0,04	0,100					
	025	011	5	1478	523Ca00	201	5		SML	1	0,01	0,050					
	025	011	5	1478	523Fa00	201	5		SML	1	0,02	0,075					
	025	011	5	1478	528Ea00	201	5		SML	1	0,09	0,600					
	025	011	5	1478	540Aa00	201	5		SML	1	0,12	0,500					
	025	011	5	1478	541Ca00	201	5		SML	1	0,07	0,300					
	025	011	5	1478	542Ca00	201	5		SML	1	0,06	0,250					
	025	011	5	1478	543Da00	201	5		SML	1	0,04	0,175					
	025	011	5	1478	543Ea00	201	5		SML	1	0,02	0,100					
	025	011	5	1478	544Ca00	201	5		SML	1	0,15	0,600					
210	025	011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									0,99	4,250 tis				

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům											0,99	4,250					
=====																	
	031	021	4	1478	419Ba01a		9			1	0,13						
	031	021	4	1478	422Ba02b		6			1	0,08						
	031	021	4	1478	430Fa01b		6			1	0,84						
	031	021	13	1478	962Fa01b		11			1	0,19						
210	031	021	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova									1,24					

	031	221	5	1478	503Fa02		10			1	0,64						
	031	221	5	1478	506Fa02		10			1	0,14						
210	031	221	Prostřihávky - listnaté - mechanizovaně									0,78					

	031	321	2	1478	210Da02a		12			1	0,34						
	031	321	2	1478	210Da02b		12			1	0,39						
	031	321	2	1478	215Ga02		12			1	0,08						
	031	321	2	1478	227Ca02		12			1	0,61						
	031	321	2	1478	231Ca01		12			1	0,21						
	031	321	2	1478	231Ca02		12			1	1,54						
	031	321	2	1478	238Da01a		12			1	1,97						
	031	321	2	1478	238Da02		12			1	2,91						
	031	321	2	1478	239Da02		12			1	1,78						
	031	321	2	1478	239Ea02		12			1	2,77						
	031	321	2	1478	526Aa02a		12			1	1,02						
	031	321	2	1478	526Aa02b		12			1	0,12						
	031	321	2	1478	526Ca02		12			1	0,51						
	031	321	2	1478	530Ba01b		12			1	0,28						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 321	2	1478	530Ba02		12				1	0,29					
031 321	2	1478	530Da02		12				1	0,59					
031 321	2	1478	530Ea01b		12				1	0,25					
031 321	2	1478	532Aa01a		12				1	0,13					
031 321	2	1478	532Aa02		12				1	0,20					
031 321	3	1478	304Da02		6				1	0,59					
031 321	3	1478	306Da03a		9				1	0,31					
031 321	3	1478	311Da02		6				1	0,50					
031 321	3	1478	312Ea03b		9				1	0,33					
031 321	3	1478	317Aa01a		12				1	0,26					
031 321	3	1478	317Aa02a		12				1	0,55					
031 321	3	1478	317Ca01b		9				1	0,13					
031 321	3	1478	317Ca01f		9				1	0,12					
031 321	3	1478	318Ca02		12				1	0,37					
031 321	3	1478	327Fa03		6				1	0,21					
031 321	3	1478	328Aa02		6				1	0,29					
031 321	3	1478	328Aa03		6				1	0,29					
031 321	3	1478	329Ca03		9				1	0,78					
031 321	3	1478	331Ba03b		9				1	1,11					
031 321	3	1478	332Aa02		9				1	0,21					
031 321	3	1478	332Aa03a		9				1	0,35					
031 321	3	1478	332Aa03b		9				1	0,50					
031 321	3	1478	332Ba02		12				1	0,34					
031 321	3	1478	338Da02		6				1	0,08					
031 321	3	1478	339Ea03		9				1	0,06					
031 321	3	1478	339Fa01		9				1	0,08					
031 321	4	1478	417Ea02		12				1	0,74					
031 321	4	1478	417Ga03		12				1	0,26					
031 321	4	1478	420Aa02		6				1	0,20					
031 321	4	1478	421Ba02		9				1	0,36					
031 321	4	1478	421Ca02		9				1	0,60					
031 321	4	1478	421Da02a		6				1	0,16					
031 321	4	1478	422Ea02		9				1	0,93					
031 321	4	1478	426Ca02		9				1	1,45					
031 321	4	1478	430Ea02		9				1	0,33					
031 321	4	1478	430Fa02a		12				1	0,29					
031 321	4	1478	430Fa02b		12				1	0,83					
031 321	4	1478	430Fa03		12				1	0,14					
031 321	4	1478	431Aa02		6				1	0,05					
031 321	4	1478	431Ba02		6				1	0,76					
031 321	4	1478	431Ca02		6				1	0,08					
031 321	4	1478	432Da02a		12				1	0,45					
031 321	4	1478	435Aa01c		9				1	0,42					
031 321	4	1478	435Aa02a		9				1	0,08					
031 321	4	1478	435Da02		9				1	0,04					
031 321	5	1478	501Ca02a		7				1	0,29					
031 321	5	1478	501Ca02b		7				1	0,08					
031 321	5	1478	501Ca02c		7				1	2,00					
031 321	5	1478	501Da02a		7				1	0,96					
031 321	5	1478	501Da02b		7				1	0,81					
031 321	5	1478	501Fa02		7				1	0,28					
031 321	5	1478	502Aa02a		7				1	0,06					
031 321	5	1478	502Aa02b		7				1	1,30					
031 321	5	1478	502Aa02c		7				1	0,34					
031 321	5	1478	502Fa02		7				1	1,10					
031 321	5	1478	502Ga01a		7				1	0,39					
031 321	5	1478	502Ga01e		7				1	0,09					
031 321	5	1478	502Ga02a		7				1	0,16					
031 321	5	1478	502Ga02b		7				1	1,60					
031 321	5	1478	502Ga02c		7				1	1,29					
031 321	5	1478	502Ha02		10				1	0,51					
031 321	5	1478	503Ca02		10				1	0,63					
031 321	5	1478	503Ga02		10				1	0,49					
031 321	5	1478	504Aa02a		10				1	0,85					
031 321	5	1478	504Aa02b		10				1	0,38					
031 321	5	1478	504Ca02		10				1	0,12					
031 321	5	1478	504Ea02a		10				1	0,24					
031 321	5	1478	504Ea02b		10				1	0,23					
031 321	5	1478	504Fa02		10				1	0,87					
031 321	5	1478	504Ga02		10				1	0,04					
031 321	5	1478	504Ha02		10				1	0,08					
031 321	5	1478	505Ca02		10				1	0,06					
031 321	6	1478	603Da01a		12				1	2,74					
031 321	6	1478	605Aa02a		6				1	1,48					
031 321	6	1478	605Aa02b		6				1	0,25					
031 321	6	1478	609Da01a		6				1	0,94					
031 321	7	1478	717Aa02		3				1	0,60					
031 321	7	1478	701Aa02a		3				1	2,37					
031 321	7	1478	701Aa03a		3				1	0,31					
031 321	7	1478	719Fa03		6				1	0,35					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	031 321	7	1478	722Ca02			9		1	1,37						
	031 321	7	1478	722Ca03b			9		1	1,08						
	031 321	7	1478	722Da03			9		1	0,25						
	031 321	7	1478	724Ca02			6		1	1,03						
	031 321	7	1478	724Da02a			6		1	1,09						
	031 321	7	1478	724Da02c			6		1	0,28						
	031 321	7	1478	725Fa02			9		1	1,24						
	031 321	13	1478	936Ea02b			11		1	0,31						
	031 321	13	1478	940Ca02			11		1	0,20						
	031 321	13	1478	942Ka02			11		1	0,07						
	031 321	13	1478	946Ba01c			2		1	1,20						
	031 321	13	1478	946Fa02a			2		1	0,85						
	031 321	13	1478	947Ca02			11		1	0,04						
	031 321	13	1478	949Ea02			11		1	0,32						
	031 321	13	1478	952Ea01a			11		1	0,14						
	031 321	13	1478	954Da02			11		1	0,10						
	031 321	13	1478	954Da03b			11		1	0,05						
	031 321	13	1478	954Fa01c			11		1	0,18						
	031 321	13	1478	958Ba01			2		1	0,85						
	031 321	13	1478	960Aa02a			2		1	0,20						
	031 321	13	1478	960Aa02b			2		1	0,11						
	031 321	13	1478	960Ba02			2		1	0,43						
	031 321	13	1478	960Ga02			2		1	0,44						
	031 321	13	1478	961Ma01			2		1	0,43						
	031 321	13	1478	962Ba01			11		1	0,45						
	031 321	13	1478	962Da01			11		1	0,08						
	031 321	13	1478	962Fa02			11		1	0,15						
	031 321	13	1478	965Ca01			11		1	0,23						
	031 321	13	1478	965Ca03			11		1	0,07						
210	031	321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								69,15						

	031 421	5	1478	501Fa01			7		1	0,08						
	031 421	6	1478	608Ba02b			12		1	0,79						
	031 421	6	1478	608Da02			12		1	2,16						
	031 421	6	1478	609Ga01b			12		1	0,82						
	031 421	6	1478	613Ea01b			12		1	0,74						
	031 421	7	1478	716Aa02b			9		1	1,46						
	031 421	7	1478	716Aa02c			9		1	0,44						
	031 421	7	1478	722Ca03a			9		1	0,18						
210	031	421-Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně								6,67						

	031 521	2	1478	531Ba02a			12		1	0,94						
	031 521	3	1478	317Ca02a			9		1	4,17						
	031 521	3	1478	317Ca03			12		1	0,63						
210	031	521-Prořezávky - listnaté - mechanizovaně								5,74						

	031 611	3	1478	329Ca03			9		1	0,78	0,200					
	031 611	3	1478	331Ba03b			9		1	1,11	0,300					
210	031	611-Rozčleňování porostů								1,89	0,500 km					

	* 031-Prořezávky									85,47	0,500					
=====																
	035 311	5	1478	516Ba01a			10		1	0,07	0,070					
	035 311	5	1478	523Ca01b			10		1	0,08	0,060					
	035 311	5	1478	536Da02b			10		1	0,04	0,050					
	035 311	5	1478	537Aa01c			10		1	0,38	0,600					
	035 311	5	1478	537Ba01f			10		1	0,04	0,065					
	035 311	5	1478	544Ba01f			10		1	0,24	0,400					
	035 311	5	1478	544Ba01g			10		1	0,06	0,090					
210	035	311-Ovazování klestem								0,91	1,335 tis					

	* 035-Ochrana lesa proti zvěři									0,91	1,335					
=====																
210	1 - Rychnov-zakázka * PŘedáný projekt															celkem zakázka

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
210 2 - Rychnov-zakázka * Předaný-podmíněný															

011	011	5	1478	999X	999	2			1	3,00	2000,000				
011	011	5	1478	999X	999	12			1	3,00	1000,000				
011	011	13	1478	999X	999	3				0,50	100,000				
011	011	13	1478	999X	999	12				0,50	100,000				
210	011	011-Úklid a	pálení klestu - jehličnatého + listnatého							7,00	3200,000 m3				

011	111	2	1478	999X	999	12				1,00	500,000				
011	111	3	1478	305Ca13		12			2	0,20	80,000				
011	111	3	1478	311Ba12		12			2	0,50	250,000				
011	111	3	1478	311Da13		12			2	0,25	100,000				
011	111	3	1478	317Ba09		12			2	0,40	200,000				
011	111	3	1478	317Ca11		12			2	0,34	170,000				
011	111	3	1478	999X	999	12			2	1,50	2500,000				
011	111	4	1478	420Da07		3				0,36	180,000				
011	111	4	1478	420Ea11		12				0,30	125,000				
011	111	4	1478	423Aa12		6				0,65	300,000				
011	111	4	1478	423Ba14		6				0,45	100,000				
011	111	4	1478	423Ga12a		6				0,24	158,000				
011	111	4	1478	423Ga12b		9				0,51	333,000				
011	111	4	1478	426Ca14		9				0,65	276,000				
011	111	4	1478	433Ba14		6				0,72	308,000				
011	111	4	1478	999X	999	12				0,50	250,000				
011	111	5	1478	999X	999	12			1	5,00	2000,000				
011	111	6	1478	224Da12		12				0,09	45,000				
011	111	6	1478	602Da09		12				0,30	200,000				
011	111	6	1478	610Ca14		12				0,39	180,000				
011	111	6	1478	620Ba16		12				0,35	439,000				
011	111	6	1478	706Ba12		12				0,48	257,000				
011	111	6	1478	999X	999	12				0,80	1000,000				
011	111	7	1478	999X	999	12			2	1,00	1800,000				
011	111	13	1478	999X	999	3				0,50	300,000				
011	111	13	1478	999X	999	6				1,00	500,000				
011	111	13	1478	999X	999	9				1,00	500,000				
011	111	13	1478	999X	999	12				0,50	200,000				
210	011	111-Úklid klestu	(bez pálení) - ručně - jehl.+list.							19,98	13251,000 m3				

011	211	13	1478	999X	999	12					50,000				
210	011	211-Pálení sneseného klestu - jehličn. + listnat.									50,000 m3				

011	411	7	9165	214A	10	2			2	0,15	150,000				
210	011	411-Drcení klestu								0,15	150,000 m3				

011	611	2	1478	999X	999	12				0,25					
011	611	13	1478	999X	999	11				2,00					
210	011	611-Dočišťování ploch po těžbě								2,25					

* 011-Vyklizování ploch po těžbě										29,38	16651,000				
=====															
012	071	2	1478	999X	999	8	3				0,50				
012	071	3	1478	999X	999	8			2		0,40				
012	071	4	1478	999X	999	9					1,00				
012	071	5	1478	999X	999	9	45	SML	1		1,50				
012	071	6	1478	621Da00		3					0,11				
012	071	6	1478	622Ba00		3					0,10				
012	071	7	1478	999X	999	9	4	SML	2		0,50				
012	071	7	9165	214A	09	3	4	SML	2		0,05				
012	071	7	9165	214A	10	3	4	SML	2		0,15				
012	071	13	1478	999X	999	8	6				2,00				
210	012	071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně									6,31				

012	171	2	1478	226Ca08		4	3				0,15				
012	171	6	1478	608Aa12		3					0,50				
012	171	6	1478	608Ba12		3					0,70				
012	171	6	1478	608Ca12		3					0,40				
012	171	6	1478	608Da12		3					0,30				
210	012	171-Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně									2,05				

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										8,36					
=====															

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	016 212	3	1478 309Aa00z	211 10	1255		SML			0,08	0,320					
	016 212	3	1478 309Aa00z	211 10	50155		SML			0,11	1,000					
	016 212	3	1478 309Aa00z	211 10	74265		SML			0,02	0,060					
	016 212	7	1478 703Ea00z	201 10	50260		SML		2	0,18	1,440					
	016 212	7	1478 703Ea00z	201 10	53260		SML		2	0,04	0,240					
	016 212	7	1478 718Ha00z	201 10	1260		SML		2	0,21	0,735					
	016 212	7	1478 718Ha00z	201 10	10260		SML		2	0,11	0,550					
210 016	212-První sadba do NP-ruční-jamková 25x25									0,75	4,345 tis					
	016 612	5	1478 501Ca01a	71 11	1265		SML			0,50	2,000					
	016 612	5	1478 501Ca01a	71 11	50175		SML			0,50	2,000					
	016 612	5	1478 501Ca01b	81 4	30255		SML		1	0,20	1,100					
	016 612	5	1478 505Aa01f	81 4	30255		SML		1	0,10	0,300					
	016 612	5	1478 505Aa01f	81 4	50255		SML		1	0,10	0,900					
	016 612	5	1478 505Ba01c	81 4	30255		SML		1	0,08	0,250					
	016 612	5	1478 505Ba01c	81 4	40175		SML		1	0,20	1,600					
	016 612	5	1478 516Ba01c	62 4	30255		SML		1	0,02	0,060					
210 016	612-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25									1,70	8,210 tis					
	016 613	4	1478 999X 999		10	1260	SML			0,10	0,400					
210 016	613-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35									0,10	0,400 tis					
	016 621	4	1478 999X 999		10	50260	SML			0,07	0,500					
210 016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová									0,07	0,500 tis					
	* 016-Zalesňování sadbou									2,62	13,455					
	022 011	7	1478 703Ea00z	201 10					2	0,22	0,200					
	022 011	7	1478 718Ha00z	201 10					2	0,11	0,160					
210 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 160/3									0,33	0,360 km					
	022 121	3	1478 309Aa00z	211 12					2	0,13	0,160					
210 022	121-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov 150/3									0,13	0,160 km					
	022 211	6	1478 601Aa02		12					0,05	0,119					
	022 211	6	1478 602Ba02		12					0,10	0,137					
	022 211	6	1478 606Ca01c		12					0,20	0,220					
	022 211	6	1478 608Fa01b		12					0,18	0,170					
	022 211	6	1478 609Ga01a		12					0,16	0,180					
	022 211	6	1478 610Ba01c		12					0,11	0,192					
	022 211	6	1478 613Aa01a		12					0,09	0,128					
	022 211	6	1478 614Da01d		12					0,12	0,172					
	022 211	13	1478 961Ma01		12					0,43	0,250					
	022 211	13	1478 962Ba01	99 12						0,20	0,235					
210 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									1,64	1,803 km					
	022 981	2	1478 999Xa999		12						0,050					
	022 981	3	1478 999X 999		12				2		1,500					
	022 981	4	1478 999X 999		12						1,400					
	022 981	5	1478 999X 999		12				1	2,00	1,200					
	022 981	6	1478 999X 999		12						0,300					
	022 981	7	1478 999X 999		12				2		1,500					
	022 981	13	1478 999X 999		12						0,500					
210 022	981-Údržba a opravy oplocenek									2,00	6,450 km					
	022 991	2	1478 999Xa999		12						10000,000					
	022 991	3	1478 999X 999		12				2		30000,000					
	022 991	6	1478 999X 999		12						10000,000					
	022 991	7	1478 999X 999		12						15000,000					
210 022	991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										65000,000 Kč					
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									4,10	65008,773					
	023 011	2	1478 229Da12		10				1		1,000					
	023 011	2	1478 531Ba15		10				1		1,000					
	023 011	3	1478 314Aa01b		9				2		1,000					
	023 011	3	1478 321Ca15		9				2		1,000					
	023 011	7	1478 330Fa00		12				2		1,000					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
210	023										5,000			ks		

	023	021	7	1478	437Ca01d				2		1,000					
210	023										1,000			ks		

	023	111	3	1478	999X 999				2	4,00	14,000					
	023	111	4	1478	999X 999		52	SML		3,40	12,500					
	023	111	6	1478	999X 999				11	0,50	3,000					
	023	111	7	1478	999X 999		52	SML	1	1,40	6,820					
210	023									9,30	36,320			tis		

	023	121	3	1478	999X 999				2	12,00	42,000					
	023	121	4	1478	999X 999		51	SML		4,10	16,000					
	023	121	5	1478	999X 999		51	SML	1	17,50	71,500					
	023	121	6	1478	999X 999				11	1,00	6,000					
	023	121	7	1478	999X 999		51	SML	1	4,80	18,130					
	023	121	7	1478	999X 999		51	SML	2	0,90	3,000					
	023	121	7	9165	214A 07b		51	SML	2	0,20	0,800					
	023	121	7	9165	214A 10	211	51	SML	2	0,10	0,400					
	023	121	13	1478	999X 999		51			3,00	20,000					
210	023									43,60	177,830			tis		

	023	131	7	9165	214A 07b		52	SML	2	0,40	1,600					
210	023									0,40	1,600			tis		

	023	316	6	1478	619Ca00	91	10			0,12	0,150					
210	023									0,12	0,150			tis		

	023	318	7	1478	999X 999		99	SML		0,30	0,050					
210	023									0,30	0,050			tis		

	023	371	13	1478	956Ba01b		3			0,50	0,100					
210	023									0,50	0,100			tis		

	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										54,22	222,050				
=====																
	024	021	13	1478	999X 999		7			4,00						
210	024									4,00						

	024	111	2	1478	201Ba01	81	7		1	0,16	0,250					
	024	111	2	1478	232Aa01	71	7		1	0,35	1,000					
	024	111	2	1478	999X 999		9			0,50	2,000					
	024	111	4	1478	999X 999		7			0,10	0,400					
210	024									1,11	3,650			tis		

	024	121	3	1478	999X 999		7		2	13,50						
	024	121	4	1478	999X 999		7			9,00						
	024	121	5	1478	999X 999		7		1	3,06						
	024	121	5	1478	999X 999		8			1,50						
	024	121	6	1478	999X 999		6			1,60						
	024	121	7	1478	999X 999		6		1	6,17						
	024	121	7	1478	999X 999		8		2	5,00						
210	024									39,83						

	024	131	2	1478	999X 999		9			1,00						
	024	131	3	1478	999X 999		6		2	9,60						
	024	131	3	1478	999X 999		12		2	1,00						
	024	131	4	1478	999X 999		7			3,00						
	024	131	5	1478	999X 999		7		1	14,32						
	024	131	5	1478	999X 999		8			1,50						
	024	131	5	1478	999X 999		9		1	1,70						
	024	131	6	1478	999X 999		6			1,70						
	024	131	7	1478	999X 999		6		1	2,84						
	024	131	7	1478	999X 999		8		2	3,00						
	024	131	13	1478	999X 999		6			4,00						
	024	131	13	1478	999X 999		7			7,00						
	024	131	13	1478	999X 999		8			5,00						
	024	131	13	1478	999X 999		9			1,00						

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
210 024	131-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně									56,66					
024 421	2	1478 999X 999			8		3						0,50		
024 421	3	1478 999X 999			5				2				1,00		
024 421	4	1478 999X 999			7								3,00		
024 421	5	1478 999X 999			5		6	SML	1				5,90		
024 421	6	1478 999X 999			6								2,20		
024 421	7	1478 999X 999			5		4	SML	1				5,00		
024 421	13	1478 999X 999			6		6						3,00		
024 421	13	1478 999X 999			6		11						2,00		
024 421	13	1478 999X 999			8		6						3,00		
210 024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									25,60					
024 431	5	1478 999X 999			5		6	SML	1				0,32		
024 431	5	1478 999X 999			5		11	SML	1				13,35		
024 431	6	1478 999X 999			6								0,70		
210 024	431-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									14,37					
024 521	2	1478 999X 999			10								0,50		
024 521	3	1478 999X 999			12				2				1,00		
024 521	6	1478 999X 999			9								3,00		
024 521	7	1478 999X 999			12				2				1,00		
024 521	13	1478 947Ca01a			61		11						0,19		
024 521	13	1478 947Da01b			61		11						0,27		
024 521	13	1478 947Ga01b			81		11						0,40		
024 521	13	1478 954Da01a			81		11						0,30		
024 521	13	1478 999X 999			11								0,50		
210 024	521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									7,16					
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										148,73	3,650				
025 011	2	1478 999X 999			5		45						0,20	0,800	
025 011	2	1478 999X 999			7		45						1,00	4,000	
025 011	3	1478 999X 999			12				2				2,00	8,000	
025 011	4	1478 999X 999			6								1,25	5,000	
025 011	5	1478 999X 999			5			SML	1				1,00	2,000	
025 011	6	1478 999X 999			5								1,00	4,000	
025 011	7	1478 999X 999			6		46	SML	2				1,00	4,000	
025 011	13	1478 999X 999			5								2,00	8,000	
210 025	011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									9,45				35,800 tis	
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										9,45	35,800				
032 311	2	1478 211Ca03b			6				1				0,10		
032 311	2	1478 531Ca03			9				1				0,08		
032 311	7	1478 999X 999			12				2				1,00		
210 032	311-Zpřístupňování porostů řezem									1,18					
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										1,18					
035 311	3	1478 999X 999			12				2				1,00	0,600	
035 311	4	1478 999X 999			9								2,00	0,300	
035 311	7	1478 999X 999			9				2				0,50	0,500	
210 035	311-Ovazování klestem									3,50				1,400 tis	
* 035-Ochrana lesa proti zvěři										3,50	1,400				
036 011	2	1478 999X 999			4									50,000	
036 011	5	1478 999X 999			4				1					25,000	
036 011	7	1478 999X 999			4				2					15,000	
036 011	13	1478 999X 999			4									40,000	
210 036	011-Lapače na kůrovce - instalace													130,000 ks	
036 031	2	1478 999X 999			4									30,000	
036 031	3	1478 999X 999			4				2					15,000	
036 031	4	1478 999X 999			4									70,000	
036 031	6	1478 999X 999			4									30,000	
036 031	7	1478 999X 999			4				2					15,000	

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem		
210	036 031	13	1478 999X 999		4						70,000						
	036 031-Otrávené lapáky - instalace																
												230,000	ks				

	036 032	2	1478 999X 999		4						30,000						
	036 032	6	1478 999X 999		4						10,000						
210	036 032	Otrávené lapáky - stojící lapák													40,000	ks	

	036 033	3	1478 999X 999		4				2		35,000						
	036 033	5	1478 999X 999		4				1		30,000						
	036 033	6	1478 999X 999		4						100,000						
	036 033	7	1478 999X 999		4				2		30,000						
210	036 033	Otrávené lapáky - výroba a instalace trojnožky													195,000	ks	

	036 111	3	1478 999X 999		4				2		10,000						
	036 111	6	1478 999X 999		3						20,000						
210	036 111	Lapáky - kladení - SM													30,000	ks	

	036 141	3	1478 999X 999		6				2		20,000						
210	036 141	Lapáky - asanace - SM odkorněním													20,000	m3	

	036 171	4	1478 999X 999		9						140,000						
	036 171	6	1478 999X 999		6						100,000						
210	036 171	Otrávené lapáky-opak. chem. ošetření													240,000	ks	

	036 321	7	1478 999X 999		9				2		10,000						
210	036 321	Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická													10,000	m3	

	036 331	4	1478 999X 999		6						600,000						
	036 331	6	1478 999X 999		6						800,000						
210	036 331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická													1400,000	m3	

	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											2295,000					
=====																	
	042 021	13	1478 969Aa101		11					6,54	0,844						
210	042 021	Ořez - do 5 m včetně													6,54	0,844	tis

	* 042-Vyvětvování lesních porostů											6,54	0,844				
=====																	
	058 111	2	1478 999X 999		12						10,000						
	058 111	3	1478 999X 999		12				2		12,000						
	058 111	4	1478 999X 999		12						5,000						
	058 111	5	1478 999X 999		12				1		7,000						
	058 111	6	1478 999X 999		6						8,000						
	058 111	7	1478 999X 999		12				2		15,000						
	058 111	13	1478 999X 999		12						10,000						
210	058 111	Ruční práce													67,000	h	

	058 121	2	1478 999X 999		12						10,000						
	058 121	3	1478 999X 999		12				2		10,000						
	058 121	4	1478 999X 999		12						5,000						
	058 121	6	1478 999X 999		6						8,000						
	058 121	7	1478 999X 999		12				2		10,000						
	058 121	13	1478 999X 999		12						20,000						
210	058 121	Práce s JMP													63,000	h	

	058 131	3	1478 999X 999		12				2		10,000						
	058 131	4	1478 999X 999		12						5,000						
	058 131	5	1478 999X 999		12				1		5,000						
	058 131	6	1478 999X 999		6						8,000						
	058 131	7	1478 999X 999		12				2		5,000						
	058 131	13	1478 999X 999		12						10,000						
210	058 131	Práce s traktorem													43,000	h	

	058 141	2	1478 999X 999		12						10,000						
	058 141	3	1478 999X 999		12				2		8,000						
	058 141	5	1478 999X 999		12				1		2,000						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	058 141	6	1478 999X 999			6					8,000					
	058 141	13	1478 999X 999			12					10,000					
210	058 141-Práce s křovinořezem										38,000 h					

	058 151	6	1478 999X 999			6					5,000					
210	058 151-Práce s koněm										5,000 h					

	* 058-Ostatní pěstební práce										216,000					
=====																
210	2 - Rychnov-zakázka * Předaný-podmíněný										celkem zakázka					

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina t y p	sazenic,osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
210	1					Rychnov-zakázka * smluvní materiál						
					4	1260 SMRK	sazenice 6 PRK	0,10	0,400			
					4	50260 BUK	sazenice 6 PRK	0,07	0,500			
210					0	celkem LO	LVS:	0,17	0,900			
					3	1250 SMRK	sazenice 5 PRK	0,20	0,800			
					3	1255 SMRK	sazenice 5 SAD	0,13	0,520			
					3	1260 SMRK	sazenice 6 PRK	0,21	0,850			
					3	50155 BUK	semenáčky 5 SAD	0,11	1,000			
					3	50265 BUK	sazenice 6 SAD	0,15	1,200			
					3	74265 TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 SAD	0,02	0,060			
					3	83260 OLŠE LEPK	sazenice 6 PRK	0,31	1,250			
					4	30255 MODŘÍN	sazenice 5 SAD	0,02	0,075			
					5	1265 SMRK	sazenice 6 SAD	0,50	1,925			
					5	30255 MODŘÍN	sazenice 5 SAD	0,35	1,110			
					5	40175 DUB LETNÍ	semenáčky 7 SAD	0,20	1,600			
					5	42175 DUB ZIMNÍ	semenáčky 7 SAD	0,06	0,500			
					5	50175 BUK	semenáčky 7 SAD	0,08	0,600			
					5	50255 BUK	sazenice 5 SAD	0,10	0,900			
					5	53175 KLEN	semenáčky 7 SAD	0,27	1,650			
					5	80165 LÍPA SRD	semenáčky 6 SAD	0,23	1,350			
					7	1250 SMRK	sazenice 5 PRK	0,08	0,320			
					7	1260 SMRK	sazenice 6 PRK	0,15	0,600			
					7	50260 BUK	sazenice 6 PRK	0,05	0,400			
					7	53260 KLEN	sazenice 6 PRK	0,16	0,680			
					13	1260 SMRK	sazenice 6 PRK	0,06	0,250			
					13	53260 KLEN	sazenice 6 PRK	0,04	0,250			
210	25				5	celkem LO Orlické hory	LVS:jd-bk	3,48	17,890			
					3	1255 SMRK	sazenice 5 SAD	0,20	0,800			
					3	1260 SMRK	sazenice 6 PRK	0,08	0,320			
					3	10265 JEDLE	sazenice 6 SAD	0,10	0,400			
					3	30255 MODŘÍN	sazenice 5 SAD	0,05	0,150			
					3	30260 MODŘÍN	sazenice 6 PRK	0,02	0,060			
					3	50255 BUK	sazenice 5 SAD	0,15	1,200			
					4	1260 SMRK	sazenice 6 PRK	0,09	0,400			
					4	50260 BUK	sazenice 6 PRK	0,04	0,300			
					5	1255 SMRK	sazenice 5 SAD	0,52	2,125			
					5	1265 SMRK	sazenice 6 SAD	0,94	3,825			
					5	30255 MODŘÍN	sazenice 5 SAD	0,20	1,100			
					5	50175 BUK	semenáčky 7 SAD	0,50	2,000			
					7	1250 SMRK	sazenice 5 PRK	0,19	0,760			
					7	1260 SMRK	sazenice 6 PRK	0,56	2,115			
					7	10260 JEDLE	sazenice 6 PRK	0,34	1,700			
					7	50260 BUK	sazenice 6 PRK	0,20	1,600			
					7	53260 KLEN	sazenice 6 PRK	0,05	0,200			
					13	1250 SMRK	sazenice 5 PRK	0,86	3,500			
					13	1260 SMRK	sazenice 6 PRK	0,30	1,250			
					13	10265 JEDLE	sazenice 6 SAD	0,22	1,100			
					13	30250 MODŘÍN	sazenice 5 PRK	0,03	0,100			
					13	30265 MODŘÍN	sazenice 6 SAD	0,02	0,060			
					13	50260 BUK	sazenice 6 PRK	0,20	1,600			
					13	50265 BUK	sazenice 6 SAD	0,60	4,800			
					13	53260 KLEN	sazenice 6 PRK	0,10	0,650			
210	25				6	celkem LO Orlické hory	LVS:sm-bk	6,56	32,115			
					4	50260 BUK	sazenice 6 PRK	0,19	1,550			
					4	74260 TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 PRK	0,01	0,020			
210	25				7	celkem LO Orlické hory	LVS:bk-sm	0,20	1,570			
					13	40265 DUB LETNÍ	sazenice 6 SAD	0,17	1,700			
					13	74265 TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 SAD	0,01	0,060			
					13	80270 LÍPA SRD	sazenice 7 PRK	0,08	0,500			
210	26				2	celkem LO Pědhoří Orlických h	LVS:bk-db	0,26	2,260			
					5	30255 MODŘÍN	sazenice 5 SAD	0,04	0,100			
					5	42175 DUB ZIMNÍ	semenáčky 7 SAD	0,07	0,450			
					5	50255 BUK	sazenice 5 SAD	0,07	0,450			
					13	20250 BOROVICE	sazenice 5 PRK	0,43	3,500			
					13	20255 BOROVICE	sazenice 5 SAD	0,10	0,800			
					13	30250 MODŘÍN	sazenice 5 PRK	0,02	0,100			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					13 40270	DUB LETNÍ	sazenice 7 PRK	0,47	4,700			
					13 53250	KLEN	sazenice 5 PRK	0,05	0,300			
					13 53260	KLEN	sazenice 6 PRK	0,03	0,150			
					13 74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 PRK	0,05	0,250			
					13 80270	LÍPA SRD	sazenice 7 PRK	0,04	0,250			
210	26	3			celkem LO	Předhoří Orlických h	LVS:db-bk	1,37	11,050			
					2 1260	SMRK	sazenice 6 PRK	0,11	0,500			
					2 30250	MODŘÍN	sazenice 5 PRK	0,01	0,050			
					2 40260	DUB LETNÍ	sazenice 6 PRK	0,07	0,600			
					2 83260	OLŠE LEPK	sazenice 6 PRK	0,03	0,150			
					5 1265	SMRK	sazenice 6 SAD	0,08	0,325			
					5 30255	MODŘÍN	sazenice 5 SAD	0,05	0,175			
					5 42175	DUB ZIMNÍ	semenáčky 7 SAD	0,18	1,450			
					5 80165	LÍPA SRD	semenáčky 6 SAD	0,04	0,200			
					6 1265	SMRK	sazenice 6 SAD	0,28	1,150			
					6 18255	DOUGLASKA	sazenice 5 SAD	0,10	0,300			
					6 20255	BOROVICE	sazenice 5 SAD	0,08	0,650			
					6 30265	MODŘÍN	sazenice 6 SAD	0,12	0,375			
					6 50255	BUK	sazenice 5 SAD	0,18	1,450			
					6 50265	BUK	sazenice 6 SAD	0,31	2,625			
					6 53265	KLEN	sazenice 6 SAD	0,24	1,475			
					6 74265	TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 SAD	0,01	0,060			
					6 80280	LÍPA SRD	sazenice 8 PRK	0,03	0,200			
					7 30260	MODŘÍN	sazenice 6 PRK	0,05	0,150			
					7 40260	DUB LETNÍ	sazenice 6 PRK	0,44	4,400			
					7 50265	BUK	sazenice 6 SAD	0,04	0,320			
					7 74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 PRK	0,03	0,200			
					13 1260	SMRK	sazenice 6 PRK	0,22	0,900			
					13 10265	JEDLE	sazenice 6 SAD	0,12	0,600			
					13 20250	BOROVICE	sazenice 5 PRK	0,18	1,450			
					13 30250	MODŘÍN	sazenice 5 PRK	0,01	0,050			
					13 40260	DUB LETNÍ	sazenice 6 PRK	0,16	1,300			
					13 50260	BUK	sazenice 6 PRK	0,19	1,550			
					13 50265	BUK	sazenice 6 SAD	0,05	0,400			
					13 53260	KLEN	sazenice 6 PRK	0,02	0,150			
210	26	4			celkem LO	Předhoří Orlických h	LVS:buk.	3,43	23,205			
					2 1260	SMRK	sazenice 6 PRK	0,04	0,200			
					2 30250	MODŘÍN	sazenice 5 PRK	0,01	0,050			
					2 53260	KLEN	sazenice 6 PRK	0,05	0,300			
					5 1265	SMRK	sazenice 6 SAD	0,10	0,425			
					5 30255	MODŘÍN	sazenice 5 SAD	0,11	0,375			
					5 42175	DUB ZIMNÍ	semenáčky 7 SAD	0,34	2,750			
					5 50255	BUK	sazenice 5 SAD	0,06	0,500			
					5 80165	LÍPA SRD	semenáčky 6 SAD	0,12	0,725			
					7 1260	SMRK	sazenice 6 PRK	0,04	0,050			
					7 50260	BUK	sazenice 6 PRK	0,58	4,640			
					7 53260	KLEN	sazenice 6 PRK	0,04	0,240			
					13 1250	SMRK	sazenice 5 PRK	0,09	0,400			
					13 1260	SMRK	sazenice 6 PRK	0,20	0,850			
					13 30250	MODŘÍN	sazenice 5 PRK	0,01	0,050			
					13 30255	MODŘÍN	sazenice 5 SAD	0,01	0,030			
					13 50260	BUK	sazenice 6 PRK	0,13	1,050			
					13 50265	BUK	sazenice 6 SAD	0,14	1,120			
					13 53260	KLEN	sazenice 6 PRK	0,01	0,100			
					13 83260	OLŠE LEPK	sazenice 6 PRK	0,12	0,500			
210	26	5			celkem LO	Předhoří Orlických h	LVS:jd-bk	2,20	14,355			
					13 1250	SMRK	sazenice 5 PRK	0,03	0,150			
					13 50265	BUK	sazenice 6 SAD	0,07	0,560			
					13 53260	KLEN	sazenice 6 PRK	0,07	0,450			
210	26	6			celkem LO	Předhoří Orlických h	LVS:sm-bk	0,17	1,160			
210	1				Rychnov-zakázka *	smluvní materiál		17,84	104,505			
					v tom druh SM, LO, LVS:							
					1250 25	5		0,28	1,120			
					1250 25	6		1,05	4,260			
					1250 26	5		0,09	0,400			
					1250 26	6		0,03	0,150			
					* 1250 SMRK	sazenice 5 PRK		1,45	5,930			
					1255 25	5		0,13	0,520			
					1255 25	6		0,72	2,925			
					* 1255 SMRK	sazenice 5 SAD		0,85	3,445			
					1260			0,10	0,400			
					1260 25	5		0,42	1,700			
					1260 25	6		1,03	4,085			
					1260 26	4		0,33	1,400			
					1260 26	5		0,28	1,100			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
*					1260	SMRK	sazenice	6 PRK	2,16	8,685			
					1265	25 5			0,50	1,925			
					1265	25 6			0,94	3,825			
					1265	26 4			0,36	1,475			
					1265	26 5			0,10	0,425			
*					1265	SMRK	sazenice	6 SAD	1,90	7,650			
					10260	25 6			0,34	1,700			
*					10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,34	1,700			
					10265	25 6			0,32	1,500			
					10265	26 4			0,12	0,600			
*					10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,44	2,100			
					18255	26 4			0,10	0,300			
*					18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,10	0,300			
					20250	26 3			0,43	3,500			
					20250	26 4			0,18	1,450			
*					20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,61	4,950			
					20255	26 3			0,10	0,800			
					20255	26 4			0,08	0,650			
*					20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,18	1,450			
					30250	25 6			0,03	0,100			
					30250	26 3			0,02	0,100			
					30250	26 4			0,02	0,100			
					30250	26 5			0,02	0,100			
*					30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,09	0,400			
					30255	25 5			0,37	1,185			
					30255	25 6			0,25	1,250			
					30255	26 3			0,04	0,100			
					30255	26 4			0,05	0,175			
					30255	26 5			0,12	0,405			
*					30255	MODŘÍN	sazenice	5 SAD	0,83	3,115			
					30260	25 6			0,02	0,060			
					30260	26 4			0,05	0,150			
*					30260	MODŘÍN	sazenice	6 PRK	0,07	0,210			
					30265	25 6			0,02	0,060			
					30265	26 4			0,12	0,375			
*					30265	MODŘÍN	sazenice	6 SAD	0,14	0,435			
					40175	25 5			0,20	1,600			
*					40175	DUB LETNÍ	semenáčky	7 SAD	0,20	1,600			
					40260	26 4			0,67	6,300			
*					40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,67	6,300			
					40265	26 2			0,17	1,700			
*					40265	DUB LETNÍ	sazenice	6 SAD	0,17	1,700			
					40270	26 3			0,47	4,700			
*					40270	DUB LETNÍ	sazenice	7 PRK	0,47	4,700			
					42175	25 5			0,06	0,500			
					42175	26 3			0,07	0,450			
					42175	26 4			0,18	1,450			
					42175	26 5			0,34	2,750			
*					42175	DUB ZIMNÍ	semenáčky	7 SAD	0,65	5,150			
					50155	25 5			0,11	1,000			
*					50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,11	1,000			
					50175	25 5			0,08	0,600			
					50175	25 6			0,50	2,000			
*					50175	BUK	semenáčky	7 SAD	0,58	2,600			
					50255	25 5			0,10	0,900			
					50255	25 6			0,15	1,200			
					50255	26 3			0,07	0,450			
					50255	26 4			0,18	1,450			
					50255	26 5			0,06	0,500			
*					50255	BUK	sazenice	5 SAD	0,56	4,500			
					50260				0,07	0,500			
					50260	25 5			0,05	0,400			
					50260	25 6			0,44	3,500			
					50260	25 7			0,19	1,550			
					50260	26 4			0,19	1,550			
					50260	26 5			0,71	5,690			
*					50260	BUK	sazenice	6 PRK	1,65	13,190			
					50265	25 5			0,15	1,200			
					50265	25 6			0,60	4,800			
					50265	26 4			0,40	3,345			
					50265	26 5			0,14	1,120			
					50265	26 6			0,07	0,560			
*					50265	BUK	sazenice	6 SAD	1,36	11,025			
					53175	25 5			0,27	1,650			
*					53175	KLEN	semenáčky	7 SAD	0,27	1,650			
					53250	26 3			0,05	0,300			
*					53250	KLEN	sazenice	5 PRK	0,05	0,300			
					53260	25 5			0,20	0,930			
					53260	25 6			0,15	0,850			
					53260	26 3			0,03	0,150			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace dřevina	druh t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					53260	26	4		0,02	0,150			
					53260	26	5		0,10	0,640			
					53260	26	6		0,07	0,450			
				*	53260	KLEN		sazenice 6 PRK	0,57	3,170			
					53265	26	4		0,24	1,475			
				*	53265	KLEN		sazenice 6 SAD	0,24	1,475			
					74260	25	7		0,01	0,020			
					74260	26	3		0,05	0,250			
					74260	26	4		0,03	0,200			
				*	74260	TŘEŠEŇ PT		sazenice 6 PRK	0,09	0,470			
					74265	25	5		0,02	0,060			
					74265	26	2		0,01	0,060			
					74265	26	4		0,01	0,060			
				*	74265	TŘEŠEŇ PT		sazenice 6 SAD	0,04	0,180			
					80165	25	5		0,23	1,350			
					80165	26	4		0,04	0,200			
					80165	26	5		0,12	0,725			
				*	80165	LÍPA SRD		semenáčky 6 SAD	0,39	2,275			
					80270	26	2		0,08	0,500			
					80270	26	3		0,04	0,250			
				*	80270	LÍPA SRD		sazenice 7 PRK	0,12	0,750			
					80280	26	4		0,03	0,200			
				*	80280	LÍPA SRD		sazenice 8 PRK	0,03	0,200			
					83260	25	5		0,31	1,250			
					83260	26	4		0,03	0,150			
					83260	26	5		0,12	0,500			
				*	83260	OLŠE LEPK		sazenice 6 PRK	0,46	1,900			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS 165 LS Rychnov nad Kněžn (kontrolní čísla) 17,84 104,505													
v tom dodání druh SM, revír:													
1					1250	3			0,20	0,800			
1					1250	7			0,27	1,080			
1					1250	13			0,98	4,050			
1	*				1250	SMRK	sazenice	5 PRK	1,45	5,930			
1					1255	3			0,33	1,320			
1					1255	5			0,52	2,125			
1	*				1255	SMRK	sazenice	5 SAD	0,85	3,445			
1					1260	2			0,15	0,700			
1					1260	3			0,29	1,170			
1					1260	4			0,19	0,800			
1					1260	7			0,75	2,765			
1					1260	13			0,78	3,250			
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	2,16	8,685			
1					1265	5			1,62	6,500			
1					1265	6			0,28	1,150			
1	*				1265	SMRK	sazenice	6 SAD	1,90	7,650			
1					10260	7			0,34	1,700			
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,34	1,700			
1					10265	3			0,10	0,400			
1					10265	13			0,34	1,700			
1	*				10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,44	2,100			
1					18255	6			0,10	0,300			
1	*				18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,10	0,300			
1					20250	13			0,61	4,950			
1	*				20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,61	4,950			
1					20255	6			0,08	0,650			
1					20255	13			0,10	0,800			
1	*				20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,18	1,450			
1					30250	2			0,02	0,100			
1					30250	13			0,07	0,300			
1	*				30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,09	0,400			
1					30255	3			0,05	0,150			
1					30255	4			0,02	0,075			
1					30255	5			0,75	2,860			
1					30255	13			0,01	0,030			
1	*				30255	MODŘÍN	sazenice	5 SAD	0,83	3,115			
1					30260	3			0,02	0,060			
1					30260	7			0,05	0,150			
1	*				30260	MODŘÍN	sazenice	6 PRK	0,07	0,210			
1					30265	6			0,12	0,375			
1					30265	13			0,02	0,060			
1	*				30265	MODŘÍN	sazenice	6 SAD	0,14	0,435			
1					40175	5			0,20	1,600			
1	*				40175	DUB LETNÍ	semenáčky	7 SAD	0,20	1,600			
1					40260	2			0,07	0,600			
1					40260	7			0,44	4,400			
1					40260	13			0,16	1,300			
1	*				40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,67	6,300			
1					40265	13			0,17	1,700			
1	*				40265	DUB LETNÍ	sazenice	6 SAD	0,17	1,700			
1					40270	13			0,47	4,700			
1	*				40270	DUB LETNÍ	sazenice	7 PRK	0,47	4,700			
1					42175	5			0,65	5,150			
1	*				42175	DUB ZIMNÍ	semenáčky	7 SAD	0,65	5,150			
1					50155	3			0,11	1,000			
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,11	1,000			
1					50175	5			0,58	2,600			
1	*				50175	BUK	semenáčky	7 SAD	0,58	2,600			
1					50255	3			0,15	1,200			
1					50255	5			0,23	1,850			
1					50255	6			0,18	1,450			
1	*				50255	BUK	sazenice	5 SAD	0,56	4,500			
1					50260	4			0,30	2,350			
1					50260	7			0,83	6,640			
1					50260	13			0,52	4,200			
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	1,65	13,190			
1					50265	3			0,15	1,200			
1					50265	6			0,31	2,625			
1					50265	7			0,04	0,320			
1					50265	13			0,86	6,880			
1	*				50265	BUK	sazenice	6 SAD	1,36	11,025			
1					53175	5			0,27	1,650			
1	*				53175	KLEN	semenáčky	7 SAD	0,27	1,650			
1					53250	13			0,05	0,300			
1	*				53250	KLEN	sazenice	5 PRK	0,05	0,300			
1					53260	2			0,05	0,300			
1					53260	7			0,25	1,120			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	osaiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					1	53260	13		0,27	1,750			
				*	1	53260	KLEN	sazenice 6 PRK	0,57	3,170			
					1	53265	6		0,24	1,475			
				*	1	53265	KLEN	sazenice 6 SAD	0,24	1,475			
					1	74260	4		0,01	0,020			
					1	74260	7		0,03	0,200			
					1	74260	13		0,05	0,250			
				*	1	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 PRK	0,09	0,470			
					1	74265	3		0,02	0,060			
					1	74265	6		0,01	0,060			
					1	74265	13		0,01	0,060			
				*	1	74265	TŘEŠEŇ PT	sazenice 6 SAD	0,04	0,180			
					1	80165	5		0,39	2,275			
				*	1	80165	LÍPA SRD	semenáčky 6 SAD	0,39	2,275			
					1	80270	13		0,12	0,750			
				*	1	80270	LÍPA SRD	sazenice 7 PRK	0,12	0,750			
					1	80280	6		0,03	0,200			
				*	1	80280	LÍPA SRD	sazenice 8 PRK	0,03	0,200			
					1	83260	2		0,03	0,150			
					1	83260	3		0,31	1,250			
					1	83260	13		0,12	0,500			
				*	1	83260	OLŠE LEPK	sazenice 6 PRK	0,46	1,900			
				*	1	smluvní materiál			17,84	104,505			

V Hradci Králové dne

V *R. dr. a. n. K.* dne *9. 11. 2021*



za LČR, s.p.



za SP

