

DODATEK č. 15/2020

KE SMLOUVĚ O PROVÁDĚNÍ KOMPLEXNÍCH LESNICKÝCH ČINNOSTÍ A O PRODEJI DŘÍVÍ – do 31.12.2021 Číselný kód části veřejné zakázky: 117502 Název části veřejné zakázky: Bystřice pod Hostýnem

uzavřené v souladu s ustanovením zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů
(dále jen „*Smlouva*“)

I. Smluvní strany

1. **Lesy České republiky, s.p.**

se sídlem Hradec Králové, Nový Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, PSČ 500 08
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,
oddíl AXII, vložka 540
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
zastoupený Ing. Liborem Strakošem, ředitelem Krajského ředitelství Zlín
(dále jen „*Lesy ČR*“)

a

2. **Kloboucká lesní s. r. o.**

se sídlem Vlárská 321, Bylnice, 763 31 Brumov – Bylnice
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,
oddíl C, vložka 31085
IČO: 25532642, DIČ: CZ699003128
zastoupená Ing. Vojtěchem Dorňákem, jednatelem
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Zlín
číslo účtu: 19-7343400227/0100

ID schránky: ccpxny

(dále jen „*Smluvní partner*“)

II. Předmět dodatku

Předání projektů PČ a TČ na rok 2021

Předávací protokol

Projektů PČ a TČ na rok 2021 jako součásti „Smlouva o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví do roku 2021, číselný kód části veřejné zakázky: 117502, název části veřejné zakázky: Bystřice pod Hostýnem

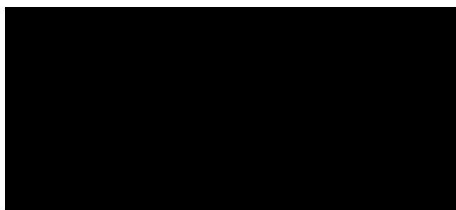
Součástí jsou tyto písemnosti:

Příloha P1 – Sestava MVO-1111x Projekty pěstebních prací LS dle zak., podvýk., revírů a porostů (strana 1-5)

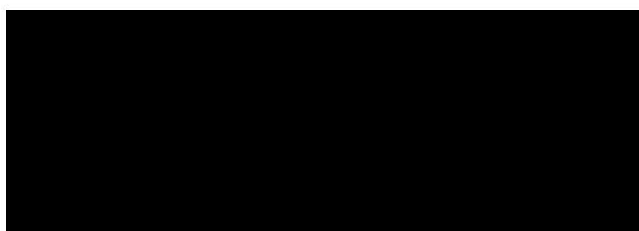
Příloha P1 – Sestava MVO-1175x Sumář sadebního materiálu dle zakázek, LO, LVS, revírů a druhů (strana 1-3)

Příloha T1 – Sestava MVO-2111x Projekty těžby dříví LS dle zak., způs., CDT, revírů a porostů (strana 1-8)

Ve Vsetíně, dne 9.11.2020



Lesní správce LS Vsetín



vedoucí zakázky Bystřice p.H, Kloboucká lesní s.r.o.

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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 502) a
 ("33 Typ projektu" < 3))

502 1 - Bystřice * Předaný projekt

016 211	4	1461	402Aa13	1 4	1260	SML	1	0,05	0,200
016 211	4	1461	402Aa13	1 4	53260	SML	1	0,12	0,720
016 211	4	1461	402Ba13	1 4	18250	SML	1	0,11	0,350
016 211	4	1461	402Ca11	1 12	83260	SML		0,06	0,250
016 211	4	1461	402Da05	1 10	42260	SML	1	0,22	2,200
016 211	4	1461	404Aa09	1 10	53260	SML	1	0,08	0,500
016 211	4	1461	404Da15	1 12	1260	SML		0,08	0,320
016 211	4	1461	405Ba00	41 4	42260	SML	1	0,13	1,300
016 211	4	1461	405Ca07	1 12	53260	SML		0,16	0,950
016 211	4	1461	405Da11	2 4	10250	SML	1	0,30	1,500
016 211	4	1461	406Aa05	1 10	42260	SML	1	0,12	1,200
016 211	4	1461	406Aa08	1 12	10260	SML		0,10	0,500
016 211	4	1461	406Ca11	1 12	1260	SML		0,05	0,020
016 211	4	1461	406Ca11	1 12	83260	SML		0,05	0,200
016 211	4	1461	406Da10	1 12	1260	SML		0,10	0,040
016 211	4	1461	406Da10	2 4	1260	SML	1	0,04	0,200
016 211	4	1461	406Da10	2 4	10250	SML	1	0,13	0,650
016 211	4	1461	406Da11	1 4	1260	SML	1	0,02	0,100
016 211	4	1461	406Da11	1 4	83260	SML	1	0,02	0,080
016 211	4	1461	407Ba00	41 4	83260	SML	1	0,10	0,400
016 211	4	1461	408Ba09	1 4	1260	SML	1	0,10	0,400
016 211	4	1461	408Ba09	1 4	53260	SML	1	0,10	0,600
016 211	4	1461	408Ba09	1 4	83260	SML	1	0,05	0,200
016 211	4	1461	408Ca00	42 4	10250	SML	1	0,14	0,700
016 211	4	1461	408Ca09	1 12	50260	SML		0,09	0,800
016 211	4	1461	408Da07	1 12	53260	SML		0,12	0,750
016 211	4	1461	409Ca13	1 4	1260	SML	1	0,15	0,600
016 211	4	1461	409Ca13	1 4	50260	SML	1	0,27	2,450
016 211	4	1461	409Da00	43 10	50260	SML	1	0,07	0,450
016 211	4	1461	410Ca09	1 10	53260	SML	1	0,10	0,600
016 211	4	1461	410Ca09	1 12	50260	SML		0,09	0,800
016 211	4	1461	410Ca09	2 12	50260	SML		0,05	0,450
016 211	4	1461	411Ba00	41 4	10250	SML	1	0,08	0,400
016 211	5	1461	451Ca11	2 12	42260	SML		0,25	2,500
016 211	5	1461	451Da10	2 12	42260	SML		0,25	0,500
016 211	5	1461	451Fa00	13 3	42260	SML	1	0,06	0,600
016 211	5	1461	452Aa13	1 3	50260	SML	1	0,15	1,350
016 211	5	1461	452Ba00a	18 12	42260	SML	1	0,36	3,600
016 211	5	1461	452Ba00a	19 12	50260	SML	1	0,40	3,600
016 211	5	1461	452Ba12a	1 12	50260	SML	1	1,00	9,000
016 211	5	1461	452Ba12a	2 12	42260	SML	1	0,25	2,500
016 211	5	1461	452Ba12a	3 12	1260	SML	1	0,10	0,400
016 211	5	1461	452Ba12a	3 12	50260	SML	1	0,50	4,500
016 211	5	1461	452Ba12a	3 12	83260	SML	1	0,10	0,300
016 211	5	1461	452Ba12b	2 3	1260	SML	1	0,15	0,600
016 211	5	1461	452Ca04	1 3	50260	SML	1	0,14	1,300
016 211	5	1461	453Aa07	2 12	53260	SML	1	0,35	2,500
016 211	5	1461	453Aa07	2 12	83260	SML	1	0,05	0,150
016 211	5	1461	453Ba00	12 12	1260	SML	1	0,02	0,100
016 211	5	1461	453Ba00	12 12	83260	SML	1	0,03	0,100
016 211	5	1461	453Ba08	1 12	1260	SML	1	0,15	0,600
016 211	5	1461	453Ba08	1 12	50260	SML	1	0,20	1,800
016 211	5	1461	453Da04a	1 3	50260	SML	1	0,22	2,000
016 211	5	1461	454Da03d	1 3	10260	SML	1	0,03	0,150
016 211	5	1461	454Ea13	1 3	53260	SML	1	0,40	2,400
016 211	5	1461	454Fa00	14 3	42260	SML	1	0,24	2,400
016 211	5	1461	454Fa12	1 3	10260	SML	1	0,20	1,000
016 211	5	1461	454Fa12	1 3	50260	SML	1	0,15	1,350
016 211	5	1461	454Fa12	1 3	83260	SML	1	0,05	0,150
016 211	5	1461	454Fa12	1 12	50260	SML		0,45	4,050
016 211	5	1461	454Fa12	2 12	42260	SML		0,50	5,000
016 211	5	1461	455Da04	1 3	42260	SML	1	0,15	1,500
016 211	5	1461	455Da08	2 3	10260	SML	1	0,15	0,750
016 211	5	1461	455Da08	2 3	53260	SML	1	0,20	1,200
016 211	5	1461	455Fa12	1 3	42260	SML	1	0,46	4,600
016 211	5	1461	455Fa12	1 12	42260	SML		0,45	4,500
502 016 211								11,61	87,930 tis

016 611	4	1461	222Ca01a	41 4	1260	SML	1	0,02	0,100
016 611	4	1461	222Ca01a	41 4	83260	SML	1	0,01	0,050

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
016 611	4	1461	402Aa01b	46	4	1260	SML	1	0,02	0,100					
016 611	4	1461	402Da01a	41	4	10250	SML	1	0,02	0,100					
016 611	4	1461	402Da01c	43	4	1260	SML	1	0,02	0,100					
016 611	4	1461	406Da01a	41	4	1260	SML	1	0,02	0,100					
016 611	4	1461	409Ba01b	44	4	1260	SML	1	0,02	0,100					
016 611	4	1461	409Da01a	41	4	83260	SML	1	0,03	0,150					
016 611	4	1461	999X 999	4	4	1260	SML	1	0,20	0,800					
016 611	4	1461	999X 999	4	4	20145	SML	1	0,28	2,000					
016 611	4	1461	999X 999	4	4	50260	SML	1	0,04	0,400					
016 611	5	1461	451Aa01a	13	3	42260	SML	1	0,15	1,500					
016 611	5	1461	451Aa01b	12	3	20145	SML	1	0,04	0,300					
016 611	5	1461	451Aa01b	12	3	74260	SML	1	0,02	0,100					
016 611	5	1461	452Ba01a	16	3	83260	SML	1	0,03	0,100					
016 611	5	1461	452Ea01a	15	3	1260	SML	1	0,03	0,150					
016 611	5	1461	453Ca01a	12	3	10260	SML	1	0,03	0,150					
016 611	5	1461	454Da01a	21	3	50260	SML	1	0,06	0,550					
016 611	5	1461	454Ea01a	12	3	50260	SML	1	0,08	0,720					
016 611	5	1461	456Aa01a	12	3	42260	SML	1	0,05	0,500					
016 611	5	1461	999Xa999	3	3	1260	SML	1	0,05	0,200					
016 611	5	1461	999Xa999	3	3	10260	SML	1	0,05	0,250					
016 611	5	1461	999Xa999	3	3	20145	SML	1	0,10	0,700					
016 611	5	1461	999Xa999	3	3	30260	SML	1	0,05	0,150					
016 611	5	1461	999Xa999	3	3	42260	SML	1	0,05	0,500					
016 611	5	1461	999Xa999	3	3	74260	SML	1	0,02	0,100					
016 611	5	1461	999Xa999	3	3	83260	SML	1	0,02	0,100					
016 611	5	1461	999Xa999	12	12	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 611	5	1461	999Xa999	12	12	20260	SML	1	0,10	0,700					
016 611	5	1461	999Xa999	12	12	42260	SML	1	0,10	1,000					
016 611	5	1461	999Xa999	12	12	50260	SML	1	0,10	0,900					
502 016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										1,91	13,070	tis		

* 016-Zalesňování sadbou

13,52 101,000

022 011	4	1461	402Aa13	1	3			1	0,12	0,160					
022 011	4	1461	402Ba13	1	3			1	0,11	0,160					
022 011	4	1461	402Da05	1	9			1	0,22	0,190					
022 011	4	1461	404Aa09	1	9			1	0,08	0,120					
022 011	4	1461	405Ba00	41	3			1	0,13	0,130					
022 011	4	1461	405Ca07	1	12				0,16	0,170					
022 011	4	1461	405Da11	2	3			1	0,30	0,250					
022 011	4	1461	406Aa05	1	9			1	0,12	0,170					
022 011	4	1461	406Aa08	1	12				0,10	0,200					
022 011	4	1461	406Da10	2	3			1	0,13	0,150					
022 011	4	1461	407Ba00	41	3			1	0,10	0,120					
022 011	4	1461	408Ba09	1	3			1	0,15	0,150					
022 011	4	1461	408Ca00	42	3			1	0,14	0,200					
022 011	4	1461	408Ca09	1	12				0,09	0,200					
022 011	4	1461	408Da07	1	12				0,12	0,150					
022 011	4	1461	409Ca13	1	3			1	0,27	0,280					
022 011	4	1461	409Da00	43	9			1	0,07	0,100					
022 011	4	1461	410Ca09	1	9			1	0,10	0,600					
022 011	4	1461	410Ca09	1	12				0,14	0,130					
022 011	4	1461	411Ba00	41	3			1	0,08	0,120					
022 011	5	1461	451Ca11	2	12				0,26	0,160					
022 011	5	1461	451Da10	2	12				0,55	0,540					
022 011	5	1461	451Fa00	13	3				0,08	0,140					
022 011	5	1461	452Aa13	1	3				0,15	0,180					
022 011	5	1461	452Ba00a	18	12				0,61	0,280					
022 011	5	1461	452Ba12a	1	12				1,00	0,520					
022 011	5	1461	452Ba12a	3	12				1,10	0,370					
022 011	5	1461	452Ca04	1	3				0,14	0,160					
022 011	5	1461	453Aa07	1	12				0,40	0,270					
022 011	5	1461	453Ba08	1	12				0,35	0,320					
022 011	5	1461	453Da04a	1	3				0,22	0,210					
022 011	5	1461	454Da03d	1	3				0,03	0,080					
022 011	5	1461	454Ea13	1	3				0,40	0,320					
022 011	5	1461	454Fa00	14	3				0,24	0,160					
022 011	5	1461	454Fa12	1	3				0,40	0,260					
022 011	5	1461	454Fa12	1	12				0,10	0,100					
022 011	5	1461	454Fa12	2	12				0,50	0,380					
022 011	5	1461	455Da04	1	3				0,14	0,170					
022 011	5	1461	455Da08	2	3				0,41	0,350					
022 011	5	1461	455Fa12	1	3				0,51	0,310					
022 011	5	1461	455Fa12	1	12				0,45	0,400					
502 022 011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 160/3										10,77	9,430	km		

022 211 4 1461 402Aa01c 6 0,10 0,140

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
022 211	4	1461	402Ba01b	6						0,02	0,070				
022 211	4	1461	402Ba01c	6						0,05	0,130				
022 211	4	1461	402Ca01a	6						0,15	0,160				
022 211	4	1461	402Ca01b	6						0,10	0,190				
022 211	4	1461	403Da01a	6						0,20	0,290				
022 211	4	1461	406Ba01c	6						0,08	0,120				
022 211	4	1461	407Aa01b	6						0,18	0,200				
022 211	4	1461	409Aa01b	6						0,20	0,200				
022 211	4	1461	414Aa01d	6						0,07	0,100				
022 211	5	1461	452Ba01f	3						0,25	0,210				
022 211	5	1461	453Da12	3						0,20	0,160				
022 211	5	1461	454Ca01d	3						0,38	0,380				
022 211	5	1461	454Ca01f	3						0,16	0,150				
022 211	5	1461	456Da02c	3						1,23	0,330				
502 022 211	-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									3,37	2,830	km			

022 981	4	1461	999X 999	12							0,150				
022 981	5	1461	999Xa999	3						1,00	0,300				
022 981	5	1461	999Xa999	6						1,00	0,300				
022 981	5	1461	999Xa999	9						1,00	0,300				
022 981	5	1461	999Xa999	12						1,00	0,300				
502 022 981	-Údržba a opravy oplocenek									4,00	1,350	km			

J22-Oplocování mladých lesních porostů 18,14 13,610

502 1 - Bystřice * Předaný projekt

celkem zakázka

Sm1 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
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	--------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

502 2 - Bystřice * Předaný-podmíněný

036 031	4	1461 999X 999	6								50,000				
036 031	5	1461 999Xa999	3								80,000				
036 031	7	1461 999X 999	6								200,000				
036 031	8	1461 999X 999	6								200,000				
036 031	9	1461 999Xa999	6								50,000				

502 036 031-Otrávené lapáky - instalace 580,000 ks

036 111	4	1461 999X 999	3								250,000				
036 111	5	1461 999Xa999	6								100,000				
036 111	7	1461 999X 999	6								100,000				
036 111	8	1461 999Xa999	12								150,000				
036 111	9	1461 999Xa999	3								100,000				

502 036 111-Lapáky - kladení - SM 700,000 ks

036 112	7	1461 999X 999	6								100,000				
036 112	8	1461 999X 999	6								100,000				

502 036 112-Lapáky - kladení - SM ve větvích 200,000 ks

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům 1480,000

502 2 - Bystřice * Předaný-podmíněný

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,mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	--------	-----------	---------------	-------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

Úhrn za LS 117 LS Vsetín

(kontrolní čísla)

31,66

1594,610

Rozpis dle zakázek:

502 - Bystřice

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 502) a
 ("33 Typ projektu" < 3))

502 1 Bystřice * smluvní materiál

4	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,20	0,800
4	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	0,28	2,000
4	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,04	0,400
5	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,15	0,600
5	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,05	0,250
5	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	0,10	0,700
5	20260	BOROVICE	sazenice	6	PRK	0,10	0,700
5	30260	MODŘÍN	sazenice	6	PRK	0,05	0,150
5	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,15	1,500
5	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,10	0,900
5	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,02	0,100
5	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,02	0,100

502 0 celkem LO LVS: 1,26 8,200

4	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,10	0,400
4	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,10	0,600
4	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,05	0,200

502 41 2 celkem LO Host-vsetín.v,Javorn LVS:bk-db 0,25 1,200

4	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,17	0,720
4	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,32	1,600
4	18250	DOUGLASKA	sazenice	5	PRK	0,11	0,350
4	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,35	3,500
4	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,48	2,920
4	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,16	0,650
5	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,45	1,850
5	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,41	2,050
5	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	0,04	0,300
5	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	3,17	29,700
5	50260	BUK	sazenice	6	PRK	3,35	30,220
5	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,95	6,100
5	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,02	0,100
5	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,26	0,800

502 41 3 celkem LO Host-vsetín.v,Javorn LVS:db-bk 10,24 80,860

4	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,40	1,160
4	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,35	1,750
4	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,10	0,500
4	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,12	1,200
4	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,57	4,950
4	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,10	0,600
4	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,10	0,430

502 41 4 celkem LO Host-vsetín.v,Javorn LVS:buk. 1,74 10,590

4	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,02	0,100
4	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,01	0,050

502 41 5 celkem LO Host-vsetín.v,Javorn LVS:jd-bk 0,03 0,150

502 1 Bystřice * smluvní materiál

13,52 101,000

v tom druh SM, LO, LVS:

1260						0,35	1,400
1260	41	2				0,10	0,400
1260	41	3				0,62	2,570
1260	41	4				0,40	1,160
1260	41	5				0,02	0,100
*	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,49	5,630
10250	41	3				0,32	1,600
10250	41	4				0,35	1,750
*	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,67	3,350
10260						0,05	0,250
10260	41	3				0,41	2,050
10260	41	4				0,10	0,500
*	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,56	2,800
18250	41	3				0,11	0,350
*	18250	DOUGLASKA	sazenice	5	PRK	0,11	0,350
20145						0,38	2,700
20145	41	3				0,04	0,300
*	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	0,42	3,000
20260						0,10	0,700
*	20260	BOROVICE	sazenice	6	PRK	0,10	0,700

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)
					30260				0,05	0,150			
				*	30260	MODŘÍN	sazenice	6 PRK	0,05	0,150			
					42260				0,15	1,500			
					42260	41	3		3,52	33,200			
					42260	41	4		0,12	1,200			
				*	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	3,79	35,900			
					50260				0,14	1,300			
					50260	41	3		3,35	30,220			
					50260	41	4		0,57	4,950			
				*	50260	BUK	sazenice	6 PRK	4,06	36,470			
					53260	41	2		0,10	0,600			
					53260	41	3		1,43	9,020			
					53260	41	4		0,10	0,600			
				*	53260	KLEN	sazenice	6 PRK	1,63	10,220			
					74260				0,02	0,100			
					74260	41	3		0,02	0,100			
				*	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	0,04	0,200			
					83260				0,02	0,100			
					83260	41	2		0,05	0,200			
					83260	41	3		0,42	1,450			
					83260	41	4		0,10	0,430			
					83260	41	5		0,01	0,050			
				*	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,60	2,230			

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)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	-------------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

ÚHRN za LS 117 LS Vsetín (kontrolní čísla) 13,52 101,000

v tom dodání druh SM, revír:

1	1260	4							0,89		3,180		
1	1260	5							0,60		2,450		
1	*	1260	SMRK		sazenice		6	PRK	1,49		5,630		
1	10250	4							0,67		3,350		
1	*	10250	JEDLE		sazenice		5	PRK	0,67		3,350		
1	10260	4							0,10		0,500		
1	10260	5							0,46		2,300		
1	*	10260	JEDLE		sazenice		6	PRK	0,56		2,800		
1	18250	4							0,11		0,350		
1	*	18250	DOUGLASKA		sazenice		5	PRK	0,11		0,350		
1	20145	4							0,28		2,000		
1	20145	5							0,14		1,000		
1	*	20145	BOROVICE		semenáčky		4	SAD	0,42		3,000		
1	20260	5							0,10		0,700		
1	*	20260	BOROVICE		sazenice		6	PRK	0,10		0,700		
1	30260	5							0,05		0,150		
1	*	30260	MODŘÍN		sazenice		6	PRK	0,05		0,150		
1	42260	4							0,47		4,700		
1	42260	5							3,32		31,200		
1	*	42260	DUB ZIMNÍ		sazenice		6	PRK	3,79		35,900		
1	50260	4							0,61		5,350		
1	50260	5							3,45		31,120		
1	*	50260	BUK		sazenice		6	PRK	4,06		36,470		
1	53260	4							0,68		4,120		
1	53260	5							0,95		6,100		
1	*	53260	KLEN		sazenice		6	PRK	1,63		10,220		
1	74260	5							0,04		0,200		
1	*	74260	TŘEŠEŇ PT		sazenice		6	PRK	0,04		0,200		
1	83260	4							0,32		1,330		
1	83260	5							0,28		0,900		
1	*	83260	OLŠE LEPK		sazenice		6	PRK	0,60		2,230		
*	1	smluvní materiál							13,52		101,000		

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	--------	---------	---------	----	---------	-------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 502) a
 ("33 Typ projektu" < 3))

502-Bystřice

Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný

11	2	5	1461	451Aa03a*	1	10			1000	3	DBZ	1	0,87	8,00
11	2	5	1461	454Aa03	1	8			1000	6	SM	1	1,47	2,00
11	2	5	1461	454Aa03	1	8			1000	6	KL	1		1,00
11	2	5	1461	454Aa03	1	8			1000	6	JS	1		2,00
11	2	5	1461	454Aa03	1	8			1000	6	BR	1		1,00
11	2	5	1461	454Aa03	1	8			1000	6	OL	1		2,00
			1461	454Aa03 *	1								1,47	8,00
11	2	5	1461	454Aa04 *	1	6			1000	6	BK	1	0,21	2,00
11	2	5	1461	celkem za revír a LHC									2,55	18,00
.....														
11	2-Výchovná z probírek do 40 let												2,55	18,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	2,00
42-DBZ	8,00
50-BK	2,00
53-KL	1,00
57-JS	2,00
64-BR	1,00
83-OL	2,00
jehl.	2,00
list.	16,00

11	5	4	1461	999X 999	4	9			9020	6	SM			30,00
11	5	4	1461	999X 999	4	9			9020	9	SM			20,00
11	5	4	1461	999X 999	4	14			9020	6	SM			50,00
11	5	4	1461	999X 999	4	14			9020	9	SM			100,00
11	5	4	1461	999X 999	4	19			9020	6	SM			50,00
11	5	4	1461	999X 999	4	19			9020	9	SM			100,00
11	5	4	1461	999X 999	4	29			9020	3	SM			30,00
11	5	4	1461	999X 999	4	29			9020	6	SM			50,00
11	5	4	1461	999X 999	4	29			9020	9	SM			70,00
11	5	4	1461	999X 999	4	49			9020	3	SM			50,00
11	5	4	1461	999X 999	4	49			9020	6	SM			50,00
11	5	4	1461	999X 999	4	49			9020	9	SM			100,00
11	5	4	1461	999X 999	4	49			9020	12	SM			30,00
11	5	4	1461	999X 999	4	69			9020	3	SM			100,00
11	5	4	1461	999X 999	4	69			9020	6	SM			200,00
11	5	4	1461	999X 999	4	69			9020	9	SM			200,00
11	5	4	1461	999X 999	4	69			9020	12	SM			100,00
11	5	4	1461	999X 999	4	99			9020	3	SM			100,00
11	5	4	1461	999X 999	4	99			9020	6	SM			250,00
11	5	4	1461	999X 999	4	99			9020	9	SM			390,00
11	5	4	1461	999X 999	4	99			9020	12	SM			100,00
11	5	4	1461	999X 999	4	100			9020	3	SM			150,00
11	5	4	1461	999X 999	4	100			9020	6	SM			250,00
11	5	4	1461	999X 999	4	100			9020	9	SM			380,00
11	5	4	1461	999X 999	4	100			9020	12	SM			150,00
11	5	4	1461	999X 999	4	9			9020	6	SM			10,00
11	5	4	1461	999X 999	4	9			9020	9	SM			10,00
11	5	4	1461	999X 999	4	14			9020	6	SM			10,00
11	5	4	1461	999X 999	4	14			9020	9	SM			15,00
11	5	4	1461	999X 999	4	19			9020	6	SM			10,00
11	5	4	1461	999X 999	4	19			9020	9	SM			15,00
11	5	4	1461	999X 999	4	49			9020	6	SM			20,00
11	5	4	1461	999X 999	4	49			9020	9	SM			20,00
11	5	4	1461	999X 999	4	69			9020	3	SM			5,00
11	5	4	1461	999X 999	4	69			9020	6	SM			10,00
11	5	4	1461	999X 999	4	69			9020	9	SM			10,00
11	5	4	1461	999X 999	4	69			9020	12	SM			5,00
11	5	4	1461	999X 999	4	99			9020	3	SM			30,00
11	5	4	1461	999X 999	4	99			9020	12	SM			20,00
11	5	4	1461	999X 999	4	100			9020	3	SM			50,00
			1461	999X 999*	4									3340,00
11	5	4	1461	celkem za revír a LHC										3340,00
.....														
11	5	5	1461	999Xa999*	3	100			9020	3	SM			100,00
11	5	5	1461	999Xa999	3	14			9020	9	SM			10,00
11	5	5	1461	999Xa999	3	19			9020	9	SM			20,00
11	5	5	1461	999Xa999	3	29			9020	9	SM			50,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
11	5	5		1461 999Xa999	3	49			9020	6	SM			40,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	69			9020	3	SM			40,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	99			9020	3	SM			100,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	49			9020	9	SM			60,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	69			9020	6	SM			60,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	69			9020	9	SM			60,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	99			9020	6	SM			250,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	99			9020	9	SM			250,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	100			9020	6	SM			400,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	100			9020	9	SM			500,00	
11	5	5		1461 999Xa999	3	100			9020	12	SM			350,00	
				1461 999Xa999*	3									2190,00	
11	5	5		1461 celkem za revír a LHC										2290,00	
.....															
11	5	6		1461 999Xa999	3	25			9020	6	SM			1000,00	
11	5	6		1461 999Xa999	3	25			9020	9	SM			1000,00	
11	5	6		1461 999Xa999	3	25			9020	12	SM			500,00	
				1461 999Xa999*	3									2500,00	
11	5	6		1461 999Xa999*	3	25			9020	3	SM	2		500,00	
11	5	6		1461 celkem za revír a LHC										3000,00	
.....															
11	5	7		1461 999Xa999	4	69			9020	6	SM			400,00	
11	5	7		1461 999Xa999	4	100			9020	3	SM			700,00	
				1461 999Xa999*	4									1100,00	
11	5	7		1461 celkem za revír a LHC										1100,00	
.....															
11	5	8		1461 999Xa999	4	90			9020	3	SM			300,00	
11	5	8		1461 999Xa999	4	120			9020	3	SM			500,00	
11	5	8		1461 999Xa999	4	125			9020	6	SM			1700,00	
11	5	8		1461 999Xa999	4	120			9020	12	SM			900,00	
				1461 999Xa999*	4									3400,00	
11	5	8		1461 celkem za revír a LHC										3400,00	
.....															
11	5	9		1461 999Xa999	4	14			9020	3	SM			15,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	19			9020	3	SM			50,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	29			9020	3	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	49			9020	3	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	69			9020	3	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	99			9020	3	SM			60,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	110			9020	3	SM			60,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	14			9020	6	SM			15,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	19			9020	6	SM			50,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	29			9020	6	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	49			9020	6	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	69			9020	6	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	99			9020	6	SM			60,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	110			9020	6	SM			60,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	14			9020	9	SM			15,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	19			9020	9	SM			50,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	29			9020	9	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	49			9020	9	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	69			9020	9	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	99			9020	9	SM			60,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	110			9020	9	SM			60,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	14			9020	12	SM			15,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	19			9020	12	SM			50,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	29			9020	12	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	49			9020	12	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	69			9020	12	SM			40,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	99			9020	12	SM			60,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	110			9020	12	SM			60,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	19			9020	9	SM			100,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	29			9020	9	SM			150,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	49			9020	9	SM			250,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	69			9020	9	SM			300,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	99			9020	9	SM			400,00	
11	5	9		1461 999Xa999	4	110			9020	9	SM			560,00	
				1461 999Xa999*	4									2980,00	
11	5	9		1461 celkem za revír a LHC										2980,00	
.....															
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													16110,00	
									Rozpis dle dřevin:						
									1-SM					16110,00	
									jehl.					16110,00	

11	8	4		1461 999X 999	4	19			9040	6	SM			10,00	
11	8	4		1461 999X 999	4	19			9040	9	SM			10,00	
11	8	4		1461 999X 999	4	29			9040	6	SM			30,00	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
11	8	4		1461 999X 999	4				29			9040	9	SM			20,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				49			9040	6	SM			10,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				49			9040	9	SM			20,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				69			9040	3	SM			20,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				69			9040	6	SM			15,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				69			9040	9	SM			30,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				69			9040	12	SM			10,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				99			9040	3	SM			10,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				99			9040	6	SM			20,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				99			9040	9	SM			20,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				99			9040	12	SM			20,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				100			9040	3	SM			20,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				100			9040	6	SM			30,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				100			9040	9	SM			20,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				100			9040	12	SM			20,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				14			9040	6	JD			10,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				29			9040	6	JD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				29			9040	9	JD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				49			9040	9	JD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				69			9040	6	JD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				99			9040	12	JD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				100			9040	12	JD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				49			9040	3	MD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				69			9040	6	MD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				99			9040	6	MD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				100			9040	12	MD			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				29			9040	6	DBZ			10,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				49			9040	6	DBZ			5,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				69			9040	9	DBZ			5,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				99			9040	12	DBZ			5,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				100			9040	12	DBZ			10,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				29			9040	3	BK			1,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				49			9040	6	BK			5,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				99			9040	12	BK			5,00	
11	8	4		1461 999X 999	4				100			9040	12	BK			5,00	
				1461 999X 999*	4												406,00	
11	8	4		1461 celkem za revír a LHC													406,00	
.....																		
11	8	5		1461 999X 999	4				14			9040	12	DBZ			1,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				19			9040	12	DBZ			1,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				29			9040	12	DBZ			1,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				49			9040	12	DBZ			3,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				69			9040	12	DBZ			10,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				99			9040	12	DBZ			35,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				100			9040	12	DBZ			35,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				99			9040	12	BK			15,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				100			9040	12	BK			15,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				69			9040	12	BK			2,00	
11	8	5		1461 999X 999	4				49			9040	12	BK			2,00	
				1461 999X 999*	4												120,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				14			9040	12	SM			2,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				19			9040	12	SM			5,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				29			9040	12	SM			10,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				49			9040	12	SM			20,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				69			9040	12	SM			30,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				99			9040	6	SM			50,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				100			9040	3	SM			50,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				99			9040	9	SM			50,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				99			9040	3	SM			50,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				100			9040	6	SM			50,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				100			9040	9	SM			50,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				100			9040	12	SM			50,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				14			9040	12	BO			1,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				19			9040	12	BO			1,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				29			9040	12	BO			2,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				49			9040	12	BO			2,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				69			9040	12	BO			5,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				99			9040	12	BO			10,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				100			9040	12	BO			10,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				99			9040	12	MD			20,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				100			9040	12	MD			30,00	
11	8	5		1461 999Xa999	4				69			9040	12	MD			5,00	
				1461 999Xa999*	4												503,00	
11	8	5		1461 celkem za revír a LHC													623,00	
.....																		
11	8	7		1461 999Xa999	4				29			9040	3	BK			50,00	
11	8	7		1461 999Xa999	4				49			9040	3	BK			100,00	
11	8	7		1461 999Xa999	4				69			9040	12	BK			500,00	
11	8	7		1461 999Xa999	4				99			9040	12	BK			1000,00	
11	8	7		1461 999Xa999	4				100			9040	3	BK			750,00	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
				1461 999Xa999*	4									2400,00
11	8	7		1461 celkem za revír a LHC										2400,00
11	8	8		1461 999Xa999	4	110			9040	12	BK			400,00
11	8	8		1461 999Xa999	4	150			9040	9	BK			50,00
11	8	8		1461 999Xa999	4	160			9040	3	BK			100,00
11	8	8		1461 999Xa999	4	85			9040	12	OL			50,00
				1461 999Xa999*	4									600,00
11	8	8		1461 celkem za revír a LHC										600,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	19			9040	3	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	29			9040	3	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	49			9040	3	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	69			9040	3	SM			30,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	99			9040	3	SM			40,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	110			9040	3	SM			40,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	19			9040	6	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	29			9040	6	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	49			9040	6	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	69			9040	6	SM			30,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	99			9040	6	SM			40,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	110			9040	6	SM			40,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	19			9040	9	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	29			9040	9	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	49			9040	9	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	69			9040	9	SM			30,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	99			9040	9	SM			40,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	110			9040	9	SM			40,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	19			9040	12	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	29			9040	12	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	49			9040	12	SM			20,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	69			9040	12	SM			30,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	99			9040	12	SM			40,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	110			9040	12	SM			40,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	49			9040	9	BO			10,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	69			9040	9	BO			10,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	99			9040	9	BO			10,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	110			9040	9	BO			10,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	49			9040	9	MD			10,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	69			9040	9	MD			10,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	99			9040	9	MD			10,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	110			9040	9	MD			10,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	49			9040	9	DBZ			15,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	69			9040	9	DBZ			15,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	99			9040	9	DBZ			15,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	110			9040	9	DBZ			15,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	49			9040	9	BK			15,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	69			9040	9	BK			15,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	99			9040	9	BK			15,00
11	8	9		1461 999Xa999	4	110			9040	9	BK			15,00
				1461 999Xa999*	4									880,00
11	8	9		1461 celkem za revír a LHC										880,00
11	8	9		8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)										4909,00
				Rozpis dle dřevin:										
				1-SM										1432,00
				10-JD										16,00
				20-BO										71,00
				30-MD										99,00
				42-DBZ										181,00
				50-BK										3060,00
				83-OL										50,00
				jehl.										1618,00
				list.										3291,00
11	11	4		1461 999X 999	4	99			9030	3	SM			50,00
11	11	4		1461 999X 999	4	100			9030	3	SM			100,00
				1461 999X 999*	4									150,00
11	11	4		1461 celkem za revír a LHC										150,00
11	11	5		1461 999Xa999*	3	29			9030	6	SM			1,00
11	11	5		1461 999Xa999	4	49			9030	6	SM			2,00
11	11	5		1461 999Xa999	4	69			9030	6	SM			7,00
11	11	5		1461 999Xa999	4	99			9030	6	SM			80,00
11	11	5		1461 999Xa999	4	100			9030	6	SM			150,00
				1461 999Xa999*	4									239,00
11	11	5		1461 celkem za revír a LHC										240,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
11	12	9		1461 999Xa999		4	19		9040	9	SM			20,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	29		9040	9	SM			40,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	49		9040	9	SM			40,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	69		9040	9	SM			40,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	99		9040	9	SM			60,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	110		9040	9	SM			60,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	14		9040	12	SM			15,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	19		9040	12	SM			20,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	29		9040	12	SM			40,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	49		9040	12	SM			40,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	69		9040	12	SM			40,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	99		9040	12	SM			60,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	110		9040	12	SM			60,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	49		9040	9	JD			10,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	69		9040	9	JD			10,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	99		9040	9	JD			10,00	
11	12	9		1461 999Xa999		4	110		9040	9	JD			10,00	
				1461 999Xa999*		4								1140,00	
11	12	9		1461 celkem za revír a LHC										1140,00	
.....															
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)													1591,00	
									Rozpis dle dřevin:						
														1- SM	1255,00
														10- JD	47,00
														20- BO	190,00
														30- MD	43,00
														42- DBZ	34,00
														50- BK	22,00
														jehl.	1535,00
														list.	56,00

11	13	5		1461 453Da12		2	150		1000	3	SM		0,21	9,00	
11	13	5		1461 453Da12		2	160		1000	3	MD			32,00	
11	13	5		1461 453Da12		2	210		1000	3	BK			30,00	
				1461 453Da12		*	2						0,21	71,00	
11	13	5		1461 454Aa12		2	160		1000	3	SM		0,70	30,00	
11	13	5		1461 454Aa12		2	150		1000	3	BO			20,00	
11	13	5		1461 454Aa12		2	140		1000	3	DBZ			18,00	
11	13	5		1461 454Aa12		2	160		1000	3	BK			32,00	
				1461 454Aa12		*	2						0,70	100,00	
11	13	5		1461 456Aa11		2	130		1000	12	SM		1,00	56,00	
11	13	5		1461 456Aa11		2	150		1000	12	BO			145,00	
11	13	5		1461 456Aa11		2	180		1000	12	MD			35,00	
11	13	5		1461 456Aa11		2	99		1000	12	DBZ			55,00	
11	13	5		1461 456Aa11		2	180		1000	12	BK			20,00	
				1461 456Aa11		*	2						1,00	311,00	
11	13	5		1461 celkem za revír a LHC									1,91	482,00	
.....															
11	13	7		1461 760Da10		2	135		1000	3	SM		1,20	305,00	
11	13	7		1461 760Da10		2	204		1000	3	MD			25,00	
11	13	7		1461 760Da10		2	97		1000	3	DBZ			40,00	
11	13	7		1461 760Da10		2	135		1000	3	BK			90,00	
11	13	7		1461 760Da10		2	59		1000	3	HB			40,00	
				1461 760Da10		*	2						1,20	500,00	
11	13	7		1461 celkem za revír a LHC									1,20	500,00	
.....															
11	13	8		1461 854Ba15		*	2 250		1000	3	BK		0,58	250,00	
11	13	8		1461 857Ba14		*	2 245		1000	12	SM		0,06	60,00	
11	13	8		1461 858Da13		*	2 160		1000	12	SM		0,06	40,00	
11	13	8		1461 870Da09		*	2 120		1000	3	SM		0,30	150,00	
11	13	8		1461 celkem za revír a LHC									1,00	500,00	
.....															
11	13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MŮ)													4,11 1482,00	
									Rozpis dle dřevin:						
														1- SM	650,00
														20- BO	165,00
														30- MD	92,00
														42- DBZ	113,00
														50- BK	422,00
														51- HB	40,00
														jehl.	907,00
														list.	575,00

11	14	9		1461 953Fa10		2	227		3000	3	SM			414,00	
11	14	9		1461 953Fa10		2	266		3000	3	JD			8,00	
11	14	9		1461 953Fa10		2	217		3000	3	MD			13,00	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	---------	---------	---------	----	---------	--------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

11	14	9		1461 953Fa10			2 175		3000	3	DBZ			7,00
11	14	9		1461 953Fa10			2 188		3000	3	BK			57,00
11	14	9		1461 953Fa10			2 50		3000	3	OL			1,00
				1461 953Fa10 * 2										500,00
11	14	9		1461 celkem za revír a LHC										500,00

.....

11 14-Obnovní pro umělou obnovu (MÚ) 500,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	414,00
10-JD	8,00
30-MD	13,00
42-DBZ	7,00
50-BK	57,00
83-OL	1,00
jehl.	435,00
list.	65,00

502 11-smluv. dříví při pni

celkem 25000,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	20253,00
10-JD	71,00
20-BO	426,00
30-MD	247,00
42-DBZ	343,00
50-BK	3563,00
51-HB	40,00
53-KL	1,00
57-JS	2,00
64-BR	1,00
83-OL	53,00
jehl.	20997,00
list.	4003,00

502-Bystřice

Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný

25000,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	20253,00
10-JD	71,00
20-BO	426,00
30-MD	247,00
42-DBZ	343,00
50-BK	3563,00
51-HB	40,00
53-KL	1,00
57-JS	2,00
64-BR	1,00
83-OL	53,00
jehl.	20997,00
list.	4003,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni

25000,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
------------	----------	------------	------------	------------	---------	----	------------	-----------------------	-------------	----------	------------	-----	--------------	----------------

Úhrn za LS 117 LS Vsetín (kontr.číslo) 6,66 25000,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	20253,00
10-JD	71,00
20-BO	426,00
30-MD	247,00
42-DBZ	343,00
50-BK	3563,00
51-HB	40,00
53-KL	1,00
57-JS	2,00
64-BR	1,00
83-OL	53,00
jehl.	20997,00
list.	4003,00