

**Předávací protokol dat nápočtů a projektů PČ a TČ a porostních map
v elektronické podobě**

Organizační jednotka (název): LS Opava

Číslo zakázky: 106452

Smluvní partner

Název: Opavská lesní a.s.

IČO: 45193177

Sídlo: Opava , Masarykova 28, PSČ 74601

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne 13.11.2020:

Projekty*

Měsíc od 1 do 12

Rok 2021

Stav (aktualizace) projektů k: 13.11.2020

Nápočty* NE

Měsíc od ____ do ____

Rok _____

Stav (aktualizace) nápočtů k: _____

Porostní mapy NE

Předání dat nápočtů a projektů je provedeno na základě *pokynu* projektům

[Redacted signature area]

S,
sto,
177

[Redacted signature area]

Vedoucí organizační jednotky
Lesy České republiky, s. p.

* - nehodící se škrtněte

priznal k porostem

[Redacted signature area]

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
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("37 SÚJ-smluvní územní jednotka" = 5))

452 1 - Opava západ * Předaný projekt

016 011	2	1450 209G04b	20	3	83260	SML	1	0,35	1,400
016 011	2	1450 217A05	20	3	20145	SML	1	0,15	1,200
016 011	2	1450 223F04	20	3	83260	SML	1	0,12	0,480
016 011	3	1450 308D04	19	4	83250	SML	1	1,25	5,000
016 011	3	1450 311A11	20	4	83250	SML	1	0,45	1,800
016 011	3	1450 311D04a	20	4	83250	SML	1	0,18	0,720
016 011	3	1450 311F03a	20	4	83250	SML	1	0,40	1,600
016 011	3	1450 313B09	19	4	83250	SML	1	0,20	0,800
016 011	3	1450 314A00	18	4	83250	SML	1	0,05	0,200
016 011	3	1450 314C00	18	4	83250	SML	1	0,80	3,200
016 011	3	1450 314E00	18	4	83250	SML	1	0,48	1,920
016 011	3	1450 314E09	19	4	83250	SML	1	0,10	0,400
016 011	3	1450 314E10	19	4	83250	SML	1	0,80	3,200
016 011	3	1450 314F00	18	4	83250	SML	1	0,26	1,000
016 011	3	1450 314H00	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400
016 011	3	1450 314H05	20	4	83250	SML	1	0,15	0,600
016 011	3	1450 317F00	18	4	42260	SML	1	0,19	1,900
016 011	3	1450 317F05	20	4	42260	SML	1	0,50	5,000
016 011	3	1450 317F05	20	4	83250	SML	1	0,30	1,200
016 011	3	1450 320C00	18	4	83250	SML	1	0,15	0,600
016 011	3	1450 321D00	18	4	53260	SML	1	0,15	0,900
016 011	3	1450 324C04	20	4	53260	SML	1	0,40	2,400
016 011	3	1450 324E00b	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400
016 011	3	1450 325B00	18	4	83250	SML	1	0,15	0,600
016 011	3	1450 325D00	18	4	83250	SML	1	0,90	3,600
016 011	3	1450 328A00b	18	4	83250	SML	1	0,26	1,040
016 011	3	1450 328B00a	18	4	42260	SML	1	0,10	1,000
016 011	3	1450 328B04	20	4	42260	SML	1	0,15	1,500
016 011	3	1450 328D03b	20	4	83250	SML	1	0,40	1,600
016 011	3	1450 328D12	20	4	83250	SML	1	0,20	0,800
016 011	3	1450 328E00	18	4	83250	SML	1	0,05	0,200
016 011	3	1450 328F00	18	4	83250	SML	1	0,45	1,800
016 011	3	1450 328G04	19	4	83250	SML	1	0,75	3,000
016 011	3	1450 329F00	18	4	83250	SML	1	0,20	0,800
016 011	3	1450 329F05	19	4	83250	SML	1	0,50	2,000
016 011	3	1450 329G00	18	4	83250	SML	1	0,18	0,720
016 011	3	1450 329G03b	19	4	83250	SML	1	0,20	0,800
016 011	3	1450 329G03b	20	4	83250	SML	1	0,30	1,200
016 011	3	1450 330B00	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400
016 011	3	1450 331A00	18	4	53260	SML	1	0,19	1,140
016 011	4	1450 401D05	20	10	50155	SML	1	0,16	1,440
016 011	4	1450 401D07	20	10	50155	SML	1	0,08	0,720
016 011	4	1450 402A05	20	10	83260	SML	1	0,09	0,360
016 011	4	1450 402B06	20	3	83260	SML	1	0,12	0,480
016 011	4	1450 402B10	20	3	83260	SML	1	0,36	1,440
016 011	4	1450 402D04	20	3	20145	SML	1	0,19	1,520
016 011	4	1450 402E09	19	3	42155	SML	1	0,13	1,300
016 011	4	1450 405D15	20	3	50155	SML	1	0,15	1,350
016 011	4	1450 406F07	20	3	20145	SML	1	0,09	0,720
016 011	4	1450 406F07	20	3	50155	SML	1	0,24	2,160
016 011	4	1450 406F08	20	3	50155	SML	1	0,10	0,900
016 011	4	1450 406G05	20	10	50155	SML	1	0,13	1,170
016 011	4	1450 406G07	20	3	42155	SML	1	0,34	3,400
016 011	4	1450 407B09	20	3	50155	SML	1	0,13	1,170
016 011	4	1450 407C06	20	3	50155	SML	1	0,66	5,940
016 011	4	1450 408D09	20	3	20145	SML	1	0,13	1,040
016 011	4	1450 408H06	20	3	50155	SML	1	0,20	1,800
016 011	4	1450 408H08	20	3	50155	SML	1	0,05	0,450
016 011	4	1450 410C04	19	3	42155	SML	1	0,42	4,200
016 011	4	1450 415B08	20	3	50155	SML	1	0,37	3,330
016 011	4	1450 415D10a	20	3	18255	SML	1	0,06	0,300
016 011	4	1450 416B05b	20	10	42155	SML	1	0,30	3,000
016 011	4	1450 417C04a	20	3	83260	SML	1	0,22	0,880
016 011	4	1450 418C00	18	3	50155	SML	1	0,05	0,450
016 011	4	1450 418D03a	19	3	20145	SML	1	0,08	0,640
016 011	4	1450 418D06	19	3	20145	SML	1	0,17	1,360
016 011	4	1450 420C04b	20	3	42155	SML	1	0,21	2,100
016 011	4	1450 422A04b	20	10	50155	SML	1	0,35	3,150
016 011	4	1450 426D04	20	3	20145	SML	1	0,07	0,560
016 011	4	1450 426D06	20	3	20145	SML	1	0,11	0,880

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	011	4	1450	426H11	20	10	50155	SML	1	0,07	0,630				
452	016	011-První	sadba do připravené půdy - ruční - jamková							18,54	107,360	tis			
016	021	3	1450	304A05a	20	4	20250	SML	1	0,08	0,640				
016	021	3	1450	305A00	18	4	50155	SML	1	0,20	1,800				
016	021	3	1450	306A00	18	4	50155	SML	1	0,05	0,450				
016	021	3	1450	308D00	18	4	20250	SML	1	0,18	1,440				
016	021	3	1450	308D04	19	4	20250	SML	1	0,62	4,960				
016	021	3	1450	310A00	18	4	20250	SML	1	0,15	1,200				
016	021	3	1450	311A00	18	4	20250	SML	1	0,50	4,000				
016	021	3	1450	312D09	19	4	50155	SML	1	0,40	3,600				
016	021	3	1450	313E00	18	4	20250	SML	1	0,10	0,800				
016	021	3	1450	314A00	18	4	50155	SML	1	0,15	1,350				
016	021	3	1450	314A04	20	4	50155	SML	1	0,15	1,350				
016	021	3	1450	314C00	18	4	20250	SML	1	1,00	8,000				
016	021	3	1450	314D00	18	4	50155	SML	1	0,20	1,800				
016	021	3	1450	314D10	19	4	50155	SML	1	0,20	1,800				
016	021	3	1450	314D10	20	4	50155	SML	1	0,35	3,150				
016	021	3	1450	314F00	18	4	50155	SML	1	0,10	0,900				
016	021	3	1450	315B09	20	4	20250	SML	1	0,40	3,200				
016	021	3	1450	317F00	18	4	20250	SML	1	0,10	0,800				
016	021	3	1450	317F05	20	4	20250	SML	1	0,70	5,600				
016	021	3	1450	317G00	18	4	20250	SML	1	0,25	2,000				
016	021	3	1450	317J05a	18	4	20250	SML	1	0,10	0,800				
016	021	3	1450	318D00	18	4	50155	SML	1	0,17	1,530				
016	021	3	1450	319A00	18	4	20250	SML	1	0,16	1,280				
016	021	3	1450	319A04	20	4	20250	SML	1	0,14	1,120				
016	021	3	1450	319B00	18	4	50155	SML	1	0,17	1,530				
016	021	3	1450	319B11	20	4	50155	SML	1	0,13	1,170				
016	021	3	1450	319C00	18	4	20250	SML	1	0,08	0,640				
016	021	3	1450	319C07	20	4	20250	SML	1	0,17	1,360				
016	021	3	1450	320A00	18	4	20250	SML	1	0,28	2,240				
016	021	3	1450	320B00	18	4	20250	SML	1	0,13	1,040				
016	021	3	1450	320C00	18	4	20250	SML	1	0,33	2,640				
016	021	3	1450	320C00	18	4	50155	SML	1	0,20	1,800				
016	021	3	1450	320C11	20	4	50155	SML	1	0,20	1,800				
016	021	3	1450	320D00	18	4	50155	SML	1	0,08	0,720				
016	021	3	1450	320D11	20	4	50155	SML	1	0,20	1,080				
016	021	3	1450	321B04	20	4	50155	SML	1	0,15	1,350				
016	021	3	1450	322A07	20	4	20250	SML	1	0,15	1,200				
016	021	3	1450	322B00	18	4	20250	SML	1	0,05	0,400				
016	021	3	1450	322C00	18	4	20250	SML	1	0,05	0,400				
016	021	3	1450	322D00	18	4	20250	SML	1	0,57	4,560				
016	021	3	1450	322D00	18	4	50155	SML	1	0,25	2,250				
016	021	3	1450	322D07	20	4	50155	SML	1	0,20	1,800				
016	021	3	1450	322D11	20	4	20250	SML	1	0,07	0,560				
016	021	3	1450	323B00	18	4	20250	SML	1	0,15	1,200				
016	021	3	1450	323B06a	20	4	20250	SML	1	0,05	0,400				
016	021	3	1450	323C00	18	4	20250	SML	1	0,55	4,400				
016	021	3	1450	323C00	18	4	50155	SML	1	0,15	1,350				
016	021	3	1450	323C05b	20	4	20250	SML	1	0,10	0,800				
016	021	3	1450	324A00	18	4	50155	SML	1	0,30	2,700				
016	021	3	1450	324B00	18	4	20250	SML	1	0,15	1,200				
016	021	3	1450	324B04	20	4	20250	SML	1	1,35	10,800				
016	021	3	1450	324E00a	18	4	50155	SML	1	0,10	0,900				
016	021	3	1450	324F00	18	4	20250	SML	1	0,80	6,400				
016	021	3	1450	325A00a	18	4	50155	SML	1	0,25	2,250				
016	021	3	1450	325D00	18	4	50155	SML	1	0,60	5,400				
016	021	3	1450	325D06a	20	4	50155	SML	1	0,25	2,250				
016	021	3	1450	325E00	18	4	50155	SML	1	0,22	1,980				
016	021	3	1450	326A00a	18	4	20250	SML	1	0,04	0,320				
016	021	3	1450	326A00b	18	4	20250	SML	1	0,20	1,600				
016	021	3	1450	327C00	18	4	20250	SML	1	0,35	2,800				
016	021	3	1450	327D00	18	4	20250	SML	1	0,17	1,360				
016	021	3	1450	328A06	20	4	50155	SML	1	0,20	1,800				
016	021	3	1450	328B00b	18	4	20250	SML	1	0,70	5,600				
016	021	3	1450	328B00b	18	4	50155	SML	1	0,35	3,150				
016	021	3	1450	328B05b	20	4	20250	SML	1	0,10	0,800				
016	021	3	1450	328D04	19	4	20250	SML	1	0,33	2,640				
016	021	3	1450	328E00	18	4	50155	SML	1	0,19	1,710				
016	021	3	1450	328E04	20	4	50155	SML	1	0,35	3,150				
016	021	3	1450	328G00a	18	4	20250	SML	1	0,10	0,800				
016	021	3	1450	328G04	19	4	50155	SML	1	0,80	7,200				
016	021	3	1450	329B00	18	4	50155	SML	1	0,15	1,350				
016	021	3	1450	329B12	20	4	20250	SML	1	0,25	2,000				
016	021	3	1450	329F00	18	4	20250	SML	1	0,50	4,000				
016	021	3	1450	329F03	19	4	20250	SML	1	0,20	1,600				
016	021	3	1450	329F07	20	4	20250	SML	1	0,10	0,800				
016	021	3	1450	330E00	18	4	50155	SML	1	0,20	1,800				

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
452	016	021-První	sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov								20,21	168,620 tis			
	016	211	2	1450	204B00	18	3	83260	SML	1	0,09	0,360			
	016	211	2	1450	205A00	18	3	20145	SML	1	0,09	0,720			
	016	211	2	1450	214L00	18	3	83260	SML	1	0,05	0,200			
452	016	211-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková								0,23	1,280 tis			
	016	411	3	1450	301A01	18	4	50260	SML	1	0,05	0,450			
	016	411	3	1450	301C01a	18	4	83250	SML	1	0,02	0,080			
	016	411	3	1450	302C01a	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	302C01b	18	4	50260	SML	1	0,05	0,450			
	016	411	3	1450	303B01	18	4	50260	SML	1	0,05	0,450			
	016	411	3	1450	304C01a	17	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	304C01b	18	4	83250	SML	1	0,08	0,320			
	016	411	3	1450	304H01d	17	4	83250	SML	1	0,03	0,120			
	016	411	3	1450	304H01f	17	4	83250	SML	1	0,03	0,120			
	016	411	3	1450	308E01	16	4	83250	SML	1	0,40	0,120			
	016	411	3	1450	309B01	14	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	310B01a	18	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	310C01b	17	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	312A01a	18	4	50260	SML	1	0,15	1,350			
	016	411	3	1450	312B01a	18	4	50260	SML	1	0,08	0,720			
	016	411	3	1450	312D01a	18	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	313D00	18	4	83250	SML	1	0,30	1,200			
	016	411	3	1450	313D01a	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	313D07	19	4	83250	SML	1	0,30	1,200			
	016	411	3	1450	313E01b	15	4	83250	SML	1	0,08	0,320			
	016	411	3	1450	314A00	18	4	83250	SML	1	0,20	0,800			
	016	411	3	1450	314A04	19	4	83250	SML	1	0,20	0,800			
	016	411	3	1450	314B00	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	314B11	19	4	83250	SML	1	0,30	1,200			
	016	411	3	1450	314B14	19	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	314C00	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	314C01b	15	4	83250	SML	1	0,20	0,800			
	016	411	3	1450	314C07b	19	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	314D00	18	4	83250	SML	1	0,15	0,600			
	016	411	3	1450	314D04	19	4	83250	SML	1	0,15	0,600			
	016	411	3	1450	314G10	19	4	83250	SML	1	0,85	2,350			
	016	411	3	1450	315B01b	17	4	83250	SML	1	0,03	0,120			
	016	411	3	1450	317B01a	15	4	83250	SML	1	0,03	0,120			
	016	411	3	1450	317B01b	13	4	83250	SML	1	0,02	0,080			
	016	411	3	1450	317B01c	13	4	83250	SML	1	0,04	0,160			
	016	411	3	1450	318A01a	18	4	50260	SML	1	0,10	0,900			
	016	411	3	1450	318A01b	17	4	42260	SML	1	0,03	0,300			
	016	411	3	1450	319A01a	17	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	319B00	18	4	50260	SML	1	0,05	0,450			
	016	411	3	1450	319B01d	13	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	319D00	18	4	50260	SML	1	0,10	0,900			
	016	411	3	1450	319E01	14	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	320A01a	13	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	320A01b	13	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	320D01d	13	4	83250	SML	1	0,02	0,080			
	016	411	3	1450	320E01a	15	4	50260	SML	1	0,02	0,180			
	016	411	3	1450	321E01a	17	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	321E01b		4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	323A01a	17	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	323A01c	8	4	83250	SML	1	0,03	0,120			
	016	411	3	1450	323C01c	14	4	83250	SML	1	0,08	0,320			
	016	411	3	1450	324F01a	17	4	42260	SML	1	0,17	1,700			
	016	411	3	1450	324F01b	14	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	325D01a	17	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	325D01b	15	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	325E01a	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	327A01c		4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	327A01d	11	4	83250	SML	1	0,08	0,320			
	016	411	3	1450	327C01g	17	4	83250	SML	1	0,09	0,360			
	016	411	3	1450	327E01b	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	328A01b	18	4	50260	SML	1	0,15	1,350			
	016	411	3	1450	328B01b	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	328B01e	18	4	83250	SML	1	0,15	0,600			
	016	411	3	1450	328B01f	18	4	83250	SML	1	0,07	0,280			
	016	411	3	1450	328F01b	17	4	83250	SML	1	0,15	0,600			
	016	411	3	1450	328F01d	18	4	42260	SML	1	0,10	1,000			
	016	411	3	1450	328G01c	12	4	83250	SML	1	0,05	0,200			
	016	411	3	1450	328G01g	18	4	83250	SML	1	0,30	1,200			
	016	411	3	1450	328G01h	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400			
	016	411	3	1450	328H01a	17	4	42260	SML	1	0,15	1,500			
	016	411	3	1450	329F01e	18	4	83250	SML	1	0,10	0,400			

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
	016 411	3	1450 329G01b		15	4	83250	SML	1	0,10	0,400				
	016 411	3	1450 330C01a		18	4	42260	SML	1	0,05	0,500				
452	016 411-Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-jamková										8,08	36,790 tis			

	016 421	3	1450 304A01b		18	4	20255	SML	1	0,05	0,400				
	016 421	3	1450 310A01a		18	4	20255	SML	1	0,15	1,200				
	016 421	3	1450 310A01b		18	4	20255	SML	1	0,30	2,400				
	016 421	3	1450 311A01c		12	4	20255	SML	1	0,10	0,800				
	016 421	3	1450 311C01a		18	4	20255	SML	1	0,05	0,400				
	016 421	3	1450 311D01a		13	4	20255	SML	1	0,03	0,240				
	016 421	3	1450 313D01a		18	4	20255	SML	1	0,10	0,800				
	016 421	3	1450 313D01b		13	4	20255	SML	1	0,05	0,400				
	016 421	3	1450 319C01d		12	4	20255	SML	1	0,05	0,400				
	016 421	3	1450 319D01a		15	4	20255	SML	1	0,12	0,960				
	016 421	3	1450 320B01a		13	4	20255	SML	1	0,10	0,800				
	016 421	3	1450 320B01c		11	4	20255	SML	1	0,05	0,400				
	016 421	3	1450 320B01e		10	4	20255	SML	1	0,04	0,320				
	016 421	3	1450 320C01d		16	4	20255	SML	1	0,04	0,320				
	016 421	3	1450 321B01b		13	4	20255	SML	1	0,10	0,800				
	016 421	3	1450 321C01a		17	4	20255	SML	1	0,05	0,400				
	016 421	3	1450 322D01a		17	4	20255	SML	1	0,02	0,180				
	016 421	3	1450 324A01a		18	4	20255	SML	1	0,10	0,800				
	016 421	3	1450 324D01c		15	4	20255	SML	1	0,03	0,240				
	016 421	3	1450 325E01b		17	4	20255	SML	1	0,05	0,400				
	016 421	3	1450 328G01d		17	4	20255	SML	1	0,20	1,600				
	016 421	3	1450 330E01b		14	4	20255	SML	1	0,10	0,800				
452	016 421-Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-štěrbinová										1,88	15,060 tis			

	016 611	2	1450 201A00		18	3	83260	SML	1	0,04	0,144				
	016 611	2	1450 201A03c		19	3	83260	SML	1	0,05	0,208				
	016 611	2	1450 201D01e		11	3	83260	SML	1	0,05	0,200				
	016 611	2	1450 203A01d		11	3	83260	SML	1	0,04	0,160				
	016 611	2	1450 203B00		18	11	83260	SML	1	0,10	0,800				
	016 611	2	1450 203D01a		10	3	50260	SML	1	0,03	0,306				
	016 611	2	1450 204C01a		10	3	83260	SML	1	0,05	0,184				
	016 611	2	1450 204D01a		8	3	83260	SML	1	0,01	0,056				
	016 611	2	1450 204E01		12	3	20145	SML	1	0,02	0,176				
	016 611	2	1450 204F01c		10	3	83260	SML	1	0,07	0,272				
	016 611	2	1450 204F01c		12	3	83260	SML	1	0,10	0,400				
	016 611	2	1450 205C01e		16	3	83260	SML	1	0,07	0,264				
	016 611	2	1450 205E01b		11	3	83260	SML	1	0,03	0,128				
	016 611	2	1450 206A00		18	3	83260	SML	1	0,01	0,032				
	016 611	2	1450 206A01b		5	3	83260	SML	1	0,05	0,192				
	016 611	2	1450 207E01		14	3	53260	SML	1	0,04	0,216				
	016 611	2	1450 208F00		18	3	80280	SML	1	0,06	0,256				
	016 611	2	1450 208F01a		18	3	80280	SML	1	0,15	0,900				
	016 611	2	1450 209C01a		17	3	83260	SML	1	0,02	0,080				
	016 611	2	1450 209F01b		14	3	50260	SML	1	0,02	0,180				
	016 611	2	1450 211A01e		5	3	83260	SML	1	0,10	0,416				
	016 611	2	1450 211B00		18	3	83260	SML	1	0,01	0,024				
	016 611	2	1450 211B01b		16	3	83260	SML	1	0,04	0,168				
	016 611	2	1450 211B01e		12	3	83260	SML	1	0,04	0,160				
	016 611	2	1450 212A01c		12	3	83260	SML	1	0,04	0,168				
	016 611	2	1450 214D01a		17	3	83260	SML	1	0,02	0,064				
	016 611	2	1450 214H01a		14	3	83260	SML	1	0,18	0,712				
	016 611	2	1450 214K00		18	3	83260	SML	1	0,04	0,160				
	016 611	2	1450 214L00		18	3	83260	SML	1	0,02	0,088				
	016 611	2	1450 216C01a		11	3	83260	SML	1	0,05	0,200				
	016 611	2	1450 217D00		18	3	83260	SML	1	0,10	0,400				
	016 611	2	1450 217F01c		11	3	83260	SML	1	0,02	0,064				
	016 611	2	1450 219D00		18	11	83260	SML	1	0,10	0,800				
	016 611	2	1450 219F00		18	11	83260	SML	1	0,10	0,800				
	016 611	2	1450 220B01a		11	11	83260	SML	1	0,02	0,080				
	016 611	2	1450 220D01a		10	3	83260	SML	1	0,10	0,392				
	016 611	2	1450 222C01b		15	3	83260	SML	1	0,06	0,240				
	016 611	2	1450 223A01a		13	3	83260	SML	1	0,01	0,056				
	016 611	2	1450 223A01b		17	3	83260	SML	1	0,10	0,400				
	016 611	2	1450 223F01a		13	3	80280	SML	1	0,01	0,072				
	016 611	2	1450 225C01c		13	3	83260	SML	1	0,08	0,320				
	016 611	2	1450 225E01a		18	3	53260	SML	1	0,03	0,204				
	016 611	2	1450 226C01a		17	3	80280	SML	1	0,05	0,300				
	016 611	2	1450 226C01h		8	3	83260	SML	1	0,03	0,104				
452	016 611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										2,36	11,546 tis			

* 016-Zalesňování sadbou										51,30	340,656				
=====															

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
	022 031	3	1450 317F00		18 8				2	0,19	0,100				
	022 031	3	1450 317F05		20 8				2	0,50	0,300				
	022 031	3	1450 321D00		18 8				2	0,15	0,200				
	022 031	3	1450 324C04		20 8				2	0,40	0,400				
	022 031	3	1450 328B00a		18 8				2	0,10	0,100				
	022 031	3	1450 328B04		20 8				2	0,15	0,100				
	022 031	3	1450 329B00		18 8				2	0,15	0,150				
	022 031	3	1450 331A00		18 8				2	0,19	0,150				
452	022	031-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-	Závěsná 160/3							1,83	1,500	km			
	022 311	4	1450 407C01e			9			1	0,35	0,195				
	022 311	4	1450 410A01c			9			1	0,40	0,153				
452	022	311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně								0,75	0,348	km			
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										2,58	1,848			
	023 011	3	1450 322D00		18 6				2		1,000				
452	023	011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování									1,000	ks			
	023 121	4	1450 402B06		20 11		71 SML		1	0,12	0,480				
	023 121	4	1450 402B10		20 11		71 SML		1	0,36	1,440				
	023 121	4	1450 402D04		20 11		71 SML		1	0,19	1,520				
	023 121	4	1450 402E09		19 11		71 SML		1	0,13	1,300				
	023 121	4	1450 405D15		20 11		71 SML		1	0,15	1,350				
	023 121	4	1450 406F07		20 11		71 SML		1	0,33	2,880				
	023 121	4	1450 406F08		20 11		71 SML		1	0,10	0,900				
	023 121	4	1450 407B09		20 11		71 SML		1	0,13	1,170				
	023 121	4	1450 407C06		20 11		71 SML		1	0,66	5,940				
	023 121	4	1450 408D09		20 11		71 SML		1	0,13	1,040				
	023 121	4	1450 408H06		20 11		71 SML		1	0,20	1,800				
	023 121	4	1450 408H08		20 11		71 SML		1	0,05	0,450				
	023 121	4	1450 415B08		20 11		71 SML		1	0,37	3,330				
	023 121	4	1450 415D10a		20 11		71 SML		1	0,06	0,300				
	023 121	4	1450 417C04a		20 11		71 SML		1	0,22	0,880				
	023 121	4	1450 418C00		18 11		71 SML		1	0,05	0,450				
	023 121	4	1450 418D03a		19 11		71 SML		1	0,08	0,640				
	023 121	4	1450 418D06		19 11		71 SML		1	0,17	1,360				
	023 121	4	1450 426D04		20 11		71 SML		1	0,07	0,560				
	023 121	4	1450 426D06		20 11		71 SML		1	0,11	0,880				
452	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní								3,68	28,670	tis			
	023 711	4	1450 402B06		20 3		52 SML		1		0,480				
	023 711	4	1450 402B10		20 3		52 SML		1		1,440				
	023 711	4	1450 402D04		20 3		52 SML		1		1,520				
	023 711	4	1450 402E09		19 3		52 SML		1		1,300				
	023 711	4	1450 405D15		20 3		52 SML		1		1,350				
	023 711	4	1450 406F07		20 3		52 SML		1		2,880				
	023 711	4	1450 406F08		20 3		52 SML		1		0,900				
	023 711	4	1450 407B09		20 3		52 SML		1		1,170				
	023 711	4	1450 407C06		20 3		52 SML		1		5,940				
	023 711	4	1450 408D09		20 3		52 SML		1		1,040				
	023 711	4	1450 408H06		20 3		52 SML		1		1,800				
	023 711	4	1450 408H08		20 3		52 SML		1		0,450				
	023 711	4	1450 415B08		20 3		52 SML		1		3,330				
	023 711	4	1450 415D10a		20 3		52 SML		1		0,300				
	023 711	4	1450 417C04a		20 3		52 SML		1		0,880				
	023 711	4	1450 418C00		18 3		52 SML		1		0,450				
	023 711	4	1450 418D03a		19 3		52 SML		1		0,640				
	023 711	4	1450 418D06		19 3		52 SML		1		1,360				
	023 711	4	1450 426D04		20 3		52 SML		1		0,560				
	023 711	4	1450 426D06		20 3		52 SML		1		0,880				
452	023	711-Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou									28,670	tis			
	023 721	4	1450 401D05		20 10		71 SML		1		1,440				
	023 721	4	1450 401D07		20 10		71 SML		1		0,720				
	023 721	4	1450 402A05		20 10		71 SML		1		0,360				
	023 721	4	1450 406G05		20 10		71 SML		1		1,170				
	023 721	4	1450 422A04b		20 10		71 SML		1		3,150				
	023 721	4	1450 426H11		20 10		71 SML		1		0,630				
452	023	721-Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou									7,470	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-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											3,68	65,810			
024	421	4	1450	402B06	20	4	6	SML	1	0,12					
024	421	4	1450	402B10	20	4	6	SML	1	0,36					
024	421	4	1450	402D04	20	4	6	SML	1	0,19					
024	421	4	1450	402E09	19	4	6	SML	1	0,13					
024	421	4	1450	405D15	20	4	6	SML	1	0,15					
024	421	4	1450	406F07	20	4	6	SML	1	0,33					
024	421	4	1450	406F08	20	4	6	SML	1	0,10					
024	421	4	1450	406G07	20	4	6	SML	1	0,34					
024	421	4	1450	407B09	20	4	6	SML	1	0,13					
024	421	4	1450	407C06	20	4	6	SML	1	0,66					
024	421	4	1450	408D09	20	4	6	SML	1	0,13					
024	421	4	1450	408H06	20	4	6	SML	1	0,20					
024	421	4	1450	408H08	20	4	6	SML	1	0,05					
024	421	4	1450	410C04	19	4	6	SML	1	0,42					
024	421	4	1450	415B08	20	4	6	SML	1	0,37					
024	421	4	1450	415D10a	20	4	6	SML	1	0,06					
024	421	4	1450	417C04a	20	4	6	SML	1	0,22					
024	421	4	1450	418C00	18	4	6	SML	1	0,05					
024	421	4	1450	418D03a	19	4	6	SML	1	0,08					
024	421	4	1450	418D06	19	4	6	SML	1	0,17					
024	421	4	1450	420C04b	20	4	6	SML	1	0,21					
024	421	4	1450	426D04	20	4	6	SML	1	0,07					
024	421	4	1450	426D06	20	4	6	SML	1	0,11					
452	024	421	Chemická ochrana MLP proti buření - v pruzích								4,65				
024	511	4	1450	402A01a	14	4			1	0,16					
024	511	4	1450	402B01a	17	4			1	0,14					
024	511	4	1450	402C01b	11	4			1	0,29					
024	511	4	1450	402C01b	15	4			1	0,32					
024	511	4	1450	403F01a	8	4			1	0,36					
024	511	4	1450	403G01a	7	4			1	0,38					
024	511	4	1450	406D01b	9	4			1	0,27					
024	511	4	1450	406D01d		4			1	0,23					
024	511	4	1450	406G01f	10	4			1	0,24					
024	511	4	1450	406H01b	14	4			1	0,06					
024	511	4	1450	407C01p	11	4			1	0,35					
024	511	4	1450	408D00	18	4			1	0,19					
024	511	4	1450	408D01a	16	4			1	0,23					
024	511	4	1450	408G01a	9	4			1	0,09					
024	511	4	1450	408G01d	7	4			1	0,09					
024	511	4	1450	417B01a	15	4			1	0,32					
024	511	4	1450	418D01p	11	4			1	0,15					
024	511	4	1450	420B01b	7	4			1	0,24					
024	511	4	1450	422A01a	10	4			1	0,15					
024	511	4	1450	422E01a	10	4			1	0,54					
024	511	4	1450	426F01a	17	4			1	0,13					
452	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně								4,93				
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření											9,58				
031	311	4	1450	401B02a		11			1	0,22					
031	311	4	1450	403A02a		11			1	0,08					
031	311	4	1450	404D02a		11			1	0,32					
031	311	4	1450	405J02a		11			1	0,38					
031	311	4	1450	406F02		11			1	0,27					
031	311	4	1450	407B02a		11			1	0,95					
031	311	4	1450	407E02		11			1	0,35					
031	311	4	1450	408G02d		11			1	0,13					
031	311	4	1450	410C02a		11			1	0,23					
031	311	4	1450	415C02b		11			1	0,31					
031	311	4	1450	416A02a		11			1	0,50					
031	311	4	1450	416C02a		11			1	0,18					
031	311	4	1450	416D02a		11			1	0,11					
031	311	4	1450	417B02c		11			1	0,60					
031	311	4	1450	417C02e		11			1	0,11					
031	311	4	1450	417E02		11			1	0,47					
031	311	4	1450	422D02a		11			1	0,09					
031	311	4	1450	422E02b		11			1	0,55					
031	311	4	1450	422F02d		11			1	0,94					
031	311	4	1450	427G02c		11			1	1,15					
031	311	4	1450	428C02		11			1	0,19					
452	031	311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně								8,13				

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
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	--------	-----------	---------------	-------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

* 031-Prořezávky 8,13

058 411	3	1450	301A07a			5			1		1,000				
058 411	3	1450	301B07a			5			1		0,500				
058 411	3	1450	329G03b			5			1		0,360				

452 058 411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic 1,860 km

* 058-Ostatní pěstební práce 1,860

452 1 - Opava západ * Předaný 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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
452	2															
2 - Opava západ * Předaný-podmíněný																

	011	111	2	1450	999X999				2	1,50	150,000					
	011	111	3	1450	999X999				2	1,00	400,000					
	011	111	4	1450	999X999				2	3,00	780,000					
452	011	111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.							5,50	1330,000	m3			

	011	141	2	1450	999X999				2	2,00	400,000					
452	011	141		Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.							2,00	400,000	m3			

	011	411	3	1450	999X999				2	15,00	4000,000					
	011	411	4	1450	999X999				2	5,00	980,000					
452	011	411		Drcení klestu							20,00	4980,000	m3			

	011	611	2	1450	999X999				2	1,00						
	011	611	3	1450	999X999				2	2,00						
	011	611	4	1450	401C11				2	0,15						
	011	611	4	1450	402A13				2	0,15						
	011	611	4	1450	402B10				2	0,32						
	011	611	4	1450	403G08				2	0,58						
	011	611	4	1450	404E08				2	0,08						
	011	611	4	1450	405G11				2	0,10						
	011	611	4	1450	406A12				2	0,17						
	011	611	4	1450	406C12				2	0,60						
	011	611	4	1450	406D11				2	0,48						
	011	611	4	1450	406F06				2	0,30						
	011	611	4	1450	406F08				2	0,31						
	011	611	4	1450	406H11				2	0,33						
	011	611	4	1450	407C08a				2	0,36						
	011	611	4	1450	407E13a				2	0,33						
	011	611	4	1450	408H08				2	0,28						
	011	611	4	1450	408J07				2	0,27						
	011	611	4	1450	409B12				2	0,27						
	011	611	4	1450	410D14				2	0,43						
	011	611	4	1450	410G11				2	0,30						
	011	611	4	1450	417C06				2	0,19						
	011	611	4	1450	418B14				2	0,46						
	011	611	4	1450	418D09				2	0,29						
	011	611	4	1450	999X999				2	1,50						
452	011	611		Dočišťování ploch po těžbě							11,25					

	*	011		Vyklizování ploch po těžbě							38,75	6710,000				
=====																
	012	051	3	1450	999X999				2	5,00						
	012	051	4	1450	999X999				2	1,00						
452	012	051		Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně							6,00					

	012	061	4	1450	402A00			6	SML	2	0,14					
	012	061	4	1450	403A00			6	SML	2	0,19					
	012	061	4	1450	403A13			6	SML	2	0,44					
	012	061	4	1450	403A13			11	SML	2	0,44					
	012	061	4	1450	403D16			6	SML	2	0,25					
	012	061	4	1450	403D16			11	SML	2	0,25					
	012	061	4	1450	403E06			6	SML	2	0,14					
	012	061	4	1450	403E06			11	SML	2	0,14					
	012	061	4	1450	403G00			6	SML	2	0,19					
	012	061	4	1450	405C06			6	SML	2	0,38					
	012	061	4	1450	405C06			11	SML	2	0,38					
	012	061	4	1450	406E10			6	SML	2	0,42					
	012	061	4	1450	406F08			6	SML	2	0,24					
	012	061	4	1450	406F08			11	SML	2	0,24					
	012	061	4	1450	406H11			6	SML	2	0,18					
	012	061	4	1450	406H11			11	SML	2	0,18					
	012	061	4	1450	407D13			6	SML	2	0,54					
	012	061	4	1450	407D13			11	SML	2	0,54					
	012	061	4	1450	408B10			6	SML	2	0,50					
	012	061	4	1450	408C00			6	SML	2	0,21					
	012	061	4	1450	408J00			6	SML	2	0,20					
	012	061	4	1450	410C14a			6	SML	2	0,48					
	012	061	4	1450	410C14a			11	SML	2	0,48					
	012	061	4	1450	415C00			6	SML	2	0,26					
	012	061	4	1450	415D00			6	SML	2	0,51					
	012	061	4	1450	416D12			6	SML	2	0,16					
	012	061	4	1450	416D12			11	SML	2	0,16					

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
	012 061	4	1450	417E13		5	6	SML	2	0,30					
	012 061	4	1450	417E13		5	11	SML	2	0,30					
	012 061	4	1450	427G00		5	6	SML	2	0,09					
452	012 061-Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích									8,93					
	012 071	2	1450	999X999		8	3	SML	2	1,00					
	012 071	3	1450	999X999		9	3	SML	2	25,00					
	012 071	4	1450	408J00		5	11	SML	2	0,28					
	012 071	4	1450	415D00		10	6	SML	2	0,10					
	012 071	4	1450	417F15		10	6	SML	2	0,20					
	012 071	4	1450	999X999		7	3	SML	2	4,50					
452	012 071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně									31,08					
	012 161	4	1450	401C11		5	6	SML	2	0,15					
	012 161	4	1450	401C11		5	11	SML	2	0,15					
	012 161	4	1450	402A13		5	6	SML	2	0,15					
	012 161	4	1450	402B10		5	6	SML	2	0,32					
	012 161	4	1450	402B10		5	11	SML	2	0,32					
	012 161	4	1450	403G08		5	6	SML	2	0,58					
	012 161	4	1450	404E08		5	6	SML	2	0,08					
	012 161	4	1450	405C16		5	6	SML	2	0,43					
	012 161	4	1450	405G11		5	6	SML	2	0,10					
	012 161	4	1450	405G11		5	11	SML	2	0,10					
	012 161	4	1450	406A12		5	6	SML	2	0,17					
	012 161	4	1450	406C12		5	6	SML	2	0,60					
	012 161	4	1450	406C12		5	11	SML	2	0,60					
	012 161	4	1450	406D11		5	6	SML	2	1,11					
	012 161	4	1450	406E10		5	6	SML	2	0,39					
	012 161	4	1450	406F06		5	6	SML	2	0,30					
	012 161	4	1450	406F06		5	11	SML	2	0,30					
	012 161	4	1450	406F08		5	6	SML	2	0,31					
	012 161	4	1450	406F08		5	11	SML	2	0,31					
	012 161	4	1450	406H11		5	6	SML	2	0,96					
	012 161	4	1450	407C08a		5	6	SML	2	0,36					
	012 161	4	1450	407E13a		5	6	SML	2	0,33					
	012 161	4	1450	408C10a		5	6	SML	2	0,14					
	012 161	4	1450	408H08		5	6	SML	2	0,28					
	012 161	4	1450	408J07		5	6	SML	2	0,27					
	012 161	4	1450	408J10		5	6	SML	2	0,51					
	012 161	4	1450	409B12		5	6	SML	2	0,27					
	012 161	4	1450	409B12		5	11	SML	2	0,27					
	012 161	4	1450	410D14		5	6	SML	2	0,43					
	012 161	4	1450	410D14		5	11	SML	2	0,43					
	012 161	4	1450	410G11		5	6	SML	2	0,30					
	012 161	4	1450	410G11		5	11	SML	2	0,30					
	012 161	4	1450	411A10		5	6	SML	2	0,50					
	012 161	4	1450	415C09		5	6	SML	2	0,12					
	012 161	4	1450	417A10		5	6	SML	2	0,28					
	012 161	4	1450	417C06		5	6	SML	2	0,19					
	012 161	4	1450	418B14		5	6	SML	2	0,46					
	012 161	4	1450	418B14		5	11	SML	2	0,46					
	012 161	4	1450	418D09		5	6	SML	2	0,29					
	012 161	4	1450	423C05		5	6	SML	2	0,20					
	012 161	4	1450	427G10		5	6	SML	2	0,33					
452	012 161-Příprava půdy pod porostem-chemicky v pruzích									14,15					
	012 171	2	1450	999X999		8	3	SML	2	1,00					
	012 171	4	1450	403G08		5	11	SML	2	0,87					
	012 171	4	1450	405B16		7	6	SML	2	0,20					
	012 171	4	1450	407F12		7	6	SML	2	0,44					
	012 171	4	1450	408C10a		7	6	SML	2	0,07					
	012 171	4	1450	408D09		7	6	SML	2	0,56					
	012 171	4	1450	408G12c		7	6	SML	2	0,25					
	012 171	4	1450	408H06		10	6	SML	2	0,26					
	012 171	4	1450	409D17		10	6	SML	2	0,18					
	012 171	4	1450	410B11b		10	6	SML	2	1,15					
	012 171	4	1450	410C14a		10	6	SML	2	0,37					
	012 171	4	1450	415D10a		10	6	SML	2	0,15					
	012 171	4	1450	418A14		7	6	SML	2	0,75					
	012 171	4	1450	999X999		7	3	SML	2	12,00					
452	012 171-Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně									18,25					
	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa									78,41					
	014 041	4	1450	407F05b		21 11	40000	LČR	2	0,11	44,000				

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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	014 041	4	1450 407F05c		21 11		40000	LČR	2	0,24	96,000				
	014 041	4	1450 408F04b		21 11		40000	LČR	2	0,38	152,000				
452	014 041-První síje do připravené půdy - v pruzích										0,73	292,000 kg			
* 014-Zalesňování síjí										0,73	292,000				
	015 031	4	1450 403B06			1	50000	LČR	2	0,28	20,000				
	015 031	4	1450 403D06a			1	50000	LČR	2	0,23	16,000				
	015 031	4	1450 405A04a			10	42000	LČR	2	0,25	20,000				
	015 031	4	1450 405F04			10	42000	LČR	2	0,30	25,000				
	015 031	4	1450 406G07			1	50000	LČR	2	0,29	20,000				
	015 031	4	1450 407C06			1	50000	LČR	2	0,32	22,000				
	015 031	4	1450 407D13			1	50000	LČR	2	0,47	33,000				
	015 031	4	1450 410G11			1	50000	LČR	2	0,51	35,000				
452	015 031-První podsíje do připravené půdy - v řádcích										2,65	191,000 kg			
* 015-Zalesňování podsíjí										2,65	191,000				
	016 611	4	1450 402C01a		14 4		50155	SML	2	0,04	0,400				
	016 611	4	1450 406F01e		17 4		50155	SML	2	0,04	0,400				
	016 611	4	1450 406G01f		17 4		50155	SML	2	0,07	0,600				
	016 611	4	1450 408J07		19 4		50155	SML	2	0,07	0,600				
	016 611	4	1450 999X999		10		83260	SML	2	0,24	1,000				
452	016 611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										0,46	3,000 tis			
* 016-Zalesňování sadbou										0,46	3,000				
	017 221	4	1450 406H11			10	50155	SML	2	0,10	0,900				
452	017 221-První podsadba do nepřipr.půdy-ruční-štěrbinová										0,10	0,900 tis			
* 017-Zalesňování podsadbou										0,10	0,900				
	022 031	4	1450 402E09		21 10				2	0,37	0,180				
	022 031	4	1450 407F05b		19 10				2	0,13	0,075				
	022 031	4	1450 407F05b		21 10				2	0,11	0,064				
	022 031	4	1450 407F05c		19 10				2	0,07	0,041				
	022 031	4	1450 407F05c		21 10				2	0,24	0,140				
	022 031	4	1450 408F04b		21 10				2	0,38	0,300				
	022 031	4	1450 410C04		20 2				2	0,42	0,200				
	022 031	4	1450 410C04		21 2				2	0,22	0,140				
	022 031	4	1450 416B05b		21 10				2	0,30	0,170				
	022 031	4	1450 420C04b		20 2				2	0,21	0,190				
452	022 031-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 160/3										2,45	1,500 km			
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										2,45	1,500				
	023 111	2	1450 999X999		4		69	SML	2	10,00	9,000				
452	023 111-Nátěry kultur repelenty-letní										10,00	9,000 tis			
	023 121	2	1450 999X999		10		79	SML	2	30,00	165,000				
	023 121	3	1450 999X999		11		79	SML	2	68,78	425,000				
	023 121	4	1450 999X999		10		79	SML	1	53,50	220,000				
452	023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní										152,28	810,000 tis			
	023 161	2	1450 999X999		10		79	SML	2	7,00					
	023 161	4	1450 406E10		11		79	SML	2	0,21					
	023 161	4	1450 406G01p		11		79	SML	2	0,15					
	023 161	4	1450 408J10		11		79	SML	2	0,04					
	023 161	4	1450 409B12		11		79	SML	2	0,05					
	023 161	4	1450 409D17		11		79	SML	2	0,20					
	023 161	4	1450 410B11b		11		79	SML	2	0,05					
	023 161	4	1450 410C14a		11		79	SML	2	0,20					
	023 161	4	1450 410F01p		11		79	SML	2	0,15					
	023 161	4	1450 410G01p		11		79	SML	2	0,62					
452	023 161-Ochrana náletů repelenty-zimní										8,67				
	023 721	2	1450 999X999		3		79	SML	2		1,800				

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
452 023	721-Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou										1,800	tis			

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										170,95	820,800				
=====															
024 021	2	1450 999X999			6				1	25,00					
024 021	2	1450 999X999			8				2	20,00					
024 021	3	1450 999X999			9				1	136,00					
024 021	3	1450 999X999			9				2	30,00					
024 021	4	1450 402A00			18	8			2	0,14					
024 021	4	1450 403A00			17	8			2	0,19					
024 021	4	1450 403A13			19	8			2	0,44					
024 021	4	1450 403D16			19	8			2	0,25					
024 021	4	1450 403E06			19	8			2	0,14					
024 021	4	1450 403G00			18	8			2	0,19					
024 021	4	1450 405C06			19	8			2	0,38					
024 021	4	1450 406E10			19	8			2	0,42					
024 021	4	1450 406F08			19	8			2	0,24					
024 021	4	1450 406H11			19	8			2	0,18					
024 021	4	1450 407D13			19	8			2	0,54					
024 021	4	1450 408B10			19	8			2	0,50					
024 021	4	1450 408J00			17	8			2	0,20					
024 021	4	1450 410C14a			19	8			2	0,48					
024 021	4	1450 416D12			19	8			2	0,16					
024 021	4	1450 417E13			19	8			2	0,30					
024 021	4	1450 999X999			5				2	11,00					
024 021	4	1450 999X999			7				2	29,00					
452 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích									255,75					

024 031	2	1450 999X999			8				2	3,00					
024 031	4	1450 999X999			7				2	2,00					
024 031	4	1450 999X999			5				2	2,50					
452 024	031-Ožínání - ručně - celoplošně									7,50					

024 211	2	1450 999X999			8				2	4,00	32,000				
452 024	211-Ošlapávání kultur									4,00	32,000	tis			

024 421	2	1450 999X999			5		3	SML	2	40,00					
024 421	3	1450 999X999			9		3	SML	1	110,00					
024 421	4	1450 999X999			6		6	SML	2	4,65					
024 421	4	1450 999X999			5		3	SML	2	90,00					
024 421	4	1450 999X999			7		3	SML	2	20,00					
024 421	4	1450 999X999			10		3	SML	2	15,00					
452 024	421-Chemická ochrana MLP proti buření - v pruzích									279,65					

024 431	2	1450 999X999			5		11	SML	2	4,00					
024 431	3	1450 999X999			6		3	SML	2	20,00					
452 024	431-Chemická ochrana MLP proti buření - celoplošně									24,00					

024 511	2	1450 999X999			10				2	7,80					
024 511	3	1450 999X999			12				2	3,00					
452 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně									10,80					

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření										581,70	32,000				
=====															
025 011	3	1450 999X999			5		999	SML	2	0,10	20,000				
025 011	4	1450 402D04			20	5	999	SML	2	0,19	1,520				
025 011	4	1450 406F07			20	5	999	SML	2	0,09	0,720				
025 011	4	1450 408D09			20	5	999	SML	2	0,13	1,040				
025 011	4	1450 410B11b			20	5	98	SML	2	0,24	1,728				
025 011	4	1450 410B11b			20	6	98	SML	2	0,24	1,728				
025 011	4	1450 410F12a			20	5	98	SML	2	0,14	1,026				
025 011	4	1450 410F12a			20	6	98	SML	2	0,14	1,026				
025 011	4	1450 418A00			18	5	98	SML	2	0,08	0,600				
025 011	4	1450 418A00			18	6	98	SML	2	0,08	0,600				
025 011	4	1450 418A02d			19	5	98	SML	2	0,04	0,228				
025 011	4	1450 418A02d			19	6	98	SML	2	0,04	0,228				
025 011	4	1450 418B00			18	5	98	SML	2	0,13	0,918				
025 011	4	1450 418B00			18	6	98	SML	2	0,13	0,918				
025 011	4	1450 418D03a			19	5	999	SML	2	0,08	0,640				
025 011	4	1450 418D06			19	5	999	SML	2	0,17	1,360				
025 011	4	1450 426D04			20	5	999	SML	2	0,07	0,560				

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
	025 011	4	1450	426D06	20	5	999	SML	2	0,11	0,880				
	025 011	4	1450	427H00	18	5	98	SML	2	0,15	1,080				
	025 011	4	1450	427H00	18	6	98	SML	2	0,15	1,080				
452	025 011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									2,50	37,880	tis			

*	025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									2,50	37,880				
=====															
	026 211	2	1450	999X999		5			2	4,00					
	026 211	4	1450	402A10	19	5			2	0,41					
	026 211	4	1450	402A10	19	6			2	0,41					
	026 211	4	1450	402A10	19	7			2	0,41					
	026 211	4	1450	402B05	19	5			2	0,08					
	026 211	4	1450	402B05	19	6			2	0,08					
	026 211	4	1450	402B05	19	7			2	0,08					
	026 211	4	1450	402B06	19	5			2	0,15					
	026 211	4	1450	402B06	19	6			2	0,15					
	026 211	4	1450	402B06	19	7			2	0,15					
	026 211	4	1450	402B10	19	5			2	0,58					
	026 211	4	1450	402B10	19	6			2	0,58					
	026 211	4	1450	402B10	19	7			2	0,58					
	026 211	4	1450	402E00	17	5			2	0,07					
	026 211	4	1450	402E00	17	6			2	0,07					
	026 211	4	1450	402E00	17	7			2	0,07					
	026 211	4	1450	402E09	19	5			2	0,13					
	026 211	4	1450	402E09	19	6			2	0,13					
	026 211	4	1450	402E09	19	7			2	0,13					
	026 211	4	1450	402E09	20	5			2	0,16					
	026 211	4	1450	402E09	20	6			2	0,16					
	026 211	4	1450	402E09	20	7			2	0,16					
	026 211	4	1450	406G07	20	5			2	0,34					
	026 211	4	1450	406G07	20	6			2	0,34					
	026 211	4	1450	406G07	20	7			2	0,34					
	026 211	4	1450	407C06	19	5			2	0,45					
	026 211	4	1450	407C06	19	6			2	0,45					
	026 211	4	1450	407C06	19	7			2	0,45					
	026 211	4	1450	407C08a	19	5			2	0,09					
	026 211	4	1450	407C08a	19	6			2	0,09					
	026 211	4	1450	407C08a	19	7			2	0,09					
	026 211	4	1450	408H08	19	5			2	0,20					
	026 211	4	1450	408H08	19	6			2	0,20					
	026 211	4	1450	408H08	19	7			2	0,20					
	026 211	4	1450	410C04	19	5			2	0,42					
	026 211	4	1450	410C04	19	6			2	0,42					
	026 211	4	1450	410C04	19	7			2	0,42					
	026 211	4	1450	410G11	19	5			2	0,34					
	026 211	4	1450	410G11	19	6			2	0,34					
	026 211	4	1450	410G11	19	7			2	0,34					
	026 211	4	1450	420C04b	20	5			2	0,21					
	026 211	4	1450	420C04b	20	6			2	0,21					
	026 211	4	1450	420C04b	20	7			2	0,21					
	026 211	4	1450	423C00	18	5			2	0,18					
	026 211	4	1450	423C00	18	6			2	0,18					
	026 211	4	1450	423C00	18	7			2	0,18					
	026 211	4	1450	423C05	19	5			2	0,06					
	026 211	4	1450	423C05	19	6			2	0,06					
	026 211	4	1450	423C05	19	7			2	0,06					
	026 211	4	1450	426E04	19	5			2	0,24					
	026 211	4	1450	426E04	19	6			2	0,24					
	026 211	4	1450	426E04	19	7			2	0,24					
	026 211	4	1450	426E07	19	5			2	0,09					
	026 211	4	1450	426E07	19	6			2	0,09					
	026 211	4	1450	426E07	19	7			2	0,09					
	026 211	4	1450	426H03d	19	5			2	0,19					
	026 211	4	1450	426H03d	19	6			2	0,19					
	026 211	4	1450	426H03d	19	7			2	0,19					
452	026 211-Padlí dubové									17,17					

*	026-Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl									17,17					
=====															
	036 111	3	1450	999X999		5			2		100,000				
452	036 111-Lapáky - kladení - SM										100,000	ks			

	036 112	4	1450	999X999		2			2		100,000				

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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
452 036	112-Lapáky - kladení - SM- bez překrytí ve větvích										100,000	ks			
	036 321	4	1450 999X999			6			2		5,000				
452 036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										5,000	m3			
	036 331	3	1450 999X999			7			2		500,000				
	036 331	4	1450 999X999			7			2		30,000				
452 036	331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										530,000	m3			
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										735,000				
	058 111	2	1450 999X999			12			2		20,000				
	058 111	4	1450 401A00			3			2		4,500				
	058 111	4	1450 401A03			3			2		2,500				
	058 111	4	1450 402A10			3			2		20,500				
	058 111	4	1450 402B05			3			2		4,000				
	058 111	4	1450 402B06			3			2		7,500				
	058 111	4	1450 402B10			3			2		29,000				
	058 111	4	1450 402E00			3			2		3,500				
	058 111	4	1450 402E09			3			2		8,000				
	058 111	4	1450 406G05			3			2		10,000				
	058 111	4	1450 406G07			3			2		8,500				
	058 111	4	1450 407C00			3			2		10,500				
	058 111	4	1450 407C06			3			2		22,500				
	058 111	4	1450 407C08a			3			2		12,500				
	058 111	4	1450 408G00			3			2		2,500				
	058 111	4	1450 408H08			3			2		10,000				
	058 111	4	1450 410G11			3			2		17,000				
	058 111	4	1450 418C00			3			2		5,500				
	058 111	4	1450 423C00			3			2		9,000				
	058 111	4	1450 423C05			3			2		3,000				
	058 111	4	1450 426E03b			3			2		6,500				
	058 111	4	1450 426E04			3			2		12,000				
	058 111	4	1450 426E07			3			2		4,500				
	058 111	4	1450 426F11			3			2		11,500				
	058 111	4	1450 426H03d			3			2		9,500				
	058 111	4	1450 432A00			3			2		9,000				
	058 111	4	1450 999X999			10			2		50,000				
452 058	111-Ruční práce										313,500	h			
	058 121	2	1450 999X999			12			2		8,000				
	058 121	4	1450 999X999			10			2		20,000				
452 058	121-Práce s JMP										28,000	h			
	058 131	2	1450 999X999			12			2		8,000				
	058 131	3	1450 999X999			12			2		20,000				
	058 131	4	1450 999X999			10			2		3,000				
452 058	131-Práce s traktorem										31,000	h			
	058 141	2	1450 999X999			10			2		3,000				
	058 141	4	1450 999X999			10			2		10,000				
452 058	141-Práce s křovinořezem										13,000	h			
	058 411	2	1450 999X999			10			2		7,000				
	058 411	4	1450 402A02			3			2		0,150				
	058 411	4	1450 402A01p			3			2		0,100				
	058 411	4	1450 402B01b			3			2		0,150				
	058 411	4	1450 402D01a			3			2		0,100				
	058 411	4	1450 402D01b			3			2		0,700				
	058 411	4	1450 402D04			3			2		0,250				
	058 411	4	1450 403G01a			3			2		0,250				
	058 411	4	1450 404B07			3			2		0,300				
	058 411	4	1450 404C02a			3			2		0,250				
	058 411	4	1450 404D03b			3			2		0,250				
	058 411	4	1450 404E08			3			2		0,250				
	058 411	4	1450 405B16			3			2		0,250				
	058 411	4	1450 405D03b			3			2		0,400				
	058 411	4	1450 405E08			3			2		0,250				
	058 411	4	1450 405E17			3			2		0,200				
	058 411	4	1450 405F02a			3			2		0,150				
	058 411	4	1450 405H01d			3			2		0,150				
	058 411	4	1450 405J04			3			2		0,250				

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
058 411		4	1450	408A03d		3			2		0,150				
058 411		4	1450	408B01f		3			2		0,200				
058 411		4	1450	408B07		3			2		0,050				
058 411		4	1450	408D09		3			2		0,505				
058 411		4	1450	408J07		3			2		0,150				
058 411		4	1450	411A10		3			2		0,200				
058 411		4	1450	411D02		3			2		0,400				
058 411		4	1450	411E02b		3			2		0,150				
058 411		4	1450	411E03		3			2		0,100				
058 411		4	1450	411E15a		3			2		0,200				
058 411		4	1450	416A01c		3			2		0,200				
058 411		4	1450	416B01e		3			2		0,200				
058 411		4	1450	416C03a		3			2		0,100				
452 058	411-Údržba			rozdělovací sítě a majetkových hranic							14,005 km				

* 058-Ostatní pěstební práce											399,505				
=====															

452 2 - Opava západ * 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 106 LS Opava

(kontrolní čísla)

971,14

9633,759

Rozpis dle zakázek:

452 - Opava západ

Sml zak	TP	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu
---------	----	---------	--------	--	------------	-----------------	-------------------	--------	-----------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("37 SÚJ-smluvní územní jednotka" = 5))

452 Opava západ

452 1 SML Předaný projekt

452	1	SML	18255	DOUGLASKA	sazenice	5	SAD	0,06	0,300	1000	ks
452	1	SML	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	1,10	8,816	1000	ks
452	1	SML	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	12,55	100,400	1000	ks
452	1	SML	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	1,88	15,060	1000	ks
452	1	SML	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	1,40	14,000	1000	ks
452	1	SML	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	1,44	14,400	1000	ks
452	1	SML	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	10,40	92,880	1000	ks
452	1	SML	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,85	7,686	1000	ks
452	1	SML	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,81	4,860	1000	ks
452	1	SML	80280	LÍPA SRD	sazenice	8	PRK	0,27	1,528	1000	ks
452	1	SML	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	17,19	66,190	1000	ks
452	1	SML	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	3,35	14,536	1000	ks

452 1 SML Předaný projekt 51,30 340,656 1000 ks

452 2 SML Předaný-podmíněný

452	2	SML	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,32	2,900	1000	ks
452	2	SML	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,24	1,000	1000	ks

452 2 SML Předaný-podmíněný 0,56 3,900 1000 ks

452 2 LČR Předaný-podmíněný

452	2	LČR	40000	DUB LETNÍ	semena,osivo		PRK	0,73	292,000		kg
452	2	LČR	42000	DUB ZIMNÍ	semena,osivo		PRK	0,55	45,000		kg
452	2	LČR	50000	BUK	semena,osivo		PRK	2,10	146,000		kg

452 2 LČR Předaný-podmíněný 3,38 483,000 kg

452 Opava západ celkem za zakázku 55,24 827,556

Sml zak	TP 33	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu
------------	----------	------------	-----------	---	--------------------	----------------------	-----------	--------------------	----------------------

ÚHRN za LS 1-106 LS Opava (kontr.číslo) 55,24 827,556

Soupis jednotlivých zakázek:

452 - Opava západ 51,86 344,556 1000 ks
452 - Opava západ 3,38 483,000 kg

Sml zak	TP 33	Výkon Cen.kód	Název výkonu Název ceníkového kódu	Plocha ha	Množství MJ	Cen MJ	Množství smluv.mat	Prům.cena služby	H o d n o t a služby smluv.SM
------------	----------	------------------	---------------------------------------	--------------	----------------	-----------	-----------------------	---------------------	----------------------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("37 SÚJ-smluvní územní jednotka" = 5))

452	1	- Opava západ	* Předaný projekt						

1	016	011	První sadba do připravené půdy - ruční - jamková	18,54	107,360	tis	107,360		
1	016	021	První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov	20,21	168,620	tis	168,620		
1	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková	0,23	1,280	tis	1,280		
1	016	411	Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-jamková	8,08	36,790	tis	36,790		
1	016	421	Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-štěrbinová	1,88	15,060	tis	15,060		
1	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	2,36	11,546	tis	11,546		
1	016		Zalesňování sadbou	51,30	340,656		340,656		

1	022	031	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 160/3	1,83	1,500	km			
1	022	311	Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně	0,75	0,348	km			
1	022		Oplocování mladých lesních porostů	2,58	1,848				

1	023	011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování		1,000	ks			
1	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní	3,68	28,670	tis			
1	023	711	Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou		28,670	tis			
1	023	721	Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou		7,470	tis			
1	023		Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	3,68	65,810				

1	024	421	Chemická ochrana MLP proti buření - v pruzích	4,65		ha			
1	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně	4,93		ha			
1	024		Ochrana mladých lesních porostů proti buření	9,58					

1	031	311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně	8,13		ha			
1	031		Prořezávky	8,13					

1	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic		1,860	km			
1	058		Ostatní pěstební práce		1,860				

452	1	- Opava západ	* Předaný projekt	75,27	410,174		340,656		
-----	---	---------------	-------------------	-------	---------	--	---------	--	--

Sml zak	TP 33	Výkon Cen.kód	Název výkonu Název ceníkového kódu	Plocha ha	Množství MJ	Cen MJ	Množství smluv.mat	Prům.cena služby	H o d n o t a služby smluv.SM
452	2	- Opava západ	* Předaný-podmíněný						

	2	011 111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.	5,50	1330,000	m3			
	2	011 141	Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.	2,00	400,000	m3			
	2	011 411	Drcení klestu	20,00	4980,000	m3			
	2	011 611	Dočišťování ploch po těžbě	11,25		ha			
	2	011	Vyklizování ploch po těžbě	38,75	6710,000				

	2	012 051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně	6,00		ha			
	2	012 061	Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích	8,93		ha			
	2	012 071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně	31,08		ha			
	2	012 161	Příprava půdy pod porostem-chemicky v pruzích	14,15		ha			
	2	012 171	Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně	18,25		ha			
	2	012	Příprava půdy pro obnovu lesa	78,41					

	2	014 041	První síje do připravené půdy - v pruzích	0,73	292,000	ha			
	2	014	Zalesňování síjí	0,73	292,000				

	2	015 031	První podsíje do připravené půdy - v řádcích	2,65	191,000	ha			
	2	015	Zalesňování podsíjí	2,65	191,000				

	2	016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	0,46	3,000	tis	3,000		
	2	016	Zalesňování sadbou	0,46	3,000		3,000		

	2	017 221	První podsadba do nepřipr.půdy-ruční-štěrbinová	0,10	0,900	tis	0,900		
	2	017	Zalesňování podsadbou	0,10	0,900		0,900		

	2	022 031	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 160/3	2,45	1,500	km			
	2	022	Oplocování mladých lesních porostů	2,45	1,500				

	2	023 111	Nátěry kultur repelenty-letní	10,00	9,000	tis			
	2	023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní	152,28	810,000	tis			
	2	023 161	Ochrana náletů repelenty-zimní	8,67		ha			
	2	023 721	Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou		1,800	tis			
	2	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	170,95	820,800				

	2	024 021	Ožínání - ručně - v pruzích	255,75		ha			
	2	024 031	Ožínání - ručně - celoplošně	7,50		ha			
	2	024 211	Ošlapávání kultur	4,00	32,000	ha			
	2	024 421	Chemická ochrana MLP proti buření - v pruzích	279,65		ha			
	2	024 431	Chemická ochrana MLP proti buření - celoplošně	24,00		ha			
	2	024 511	Odstranění škodících dřevin - ručně	10,80		ha			
	2	024	Ochrana mladých lesních porostů proti buření	581,70	32,000				

	2	025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	2,50	37,880	tis			
	2	025	Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům	2,50	37,880				

	2	026 211	Padlí dubové	17,17		ha			
	2	026	Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl	17,17					

	2	036 111	Lapáky - kladení - SM		100,000	ks			
	2	036 112	Lapáky - kladení - SM- bez přikrytí ve větvích		100,000	ks			
	2	036 321	Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická		5,000	m3			
	2	036 331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická		530,000	m3			
	2	036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům		735,000				

	2	058 111	Ruční práce		313,500	h			
	2	058 121	Práce s JMP		28,000	h			
	2	058 131	Práce s traktorem		31,000	h			
	2	058 141	Práce s křovinořezem		13,000	h			
	2	058 411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic		14,005	km			
	2	058	Ostatní pěstební práce		399,505				

452	2	- Opava západ	* Předaný-podmíněný	895,87	9223,585		3,900		

Sml zak	TP 33	Výkon Cen.kód	Název výkonu Název ceníkového kódu	Plocha ha	Množství MJ	Cen MJ	Množství smluv.mat	Prům.cena služby	H o d n o t a služby smluv.SM
------------	----------	------------------	---------------------------------------	--------------	----------------	-----------	-----------------------	---------------------	----------------------------------

Úhrn za LS 106 LS Opava (kontr.číslo) 971,14 9633,759 344,556

Seznam projektových zakázek pěstební činnosti:

452 - Opava západ 971,14 9633,759 344,556

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:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("37 SÚJ-smluvní územní jednotka" = 5))

452-Opava západTyp projektu: **2-Předaný-podmíněný**

11	5	2	1450	999X999	*	4	99		9020	7	SM	2		40,00
11	5	2	1450	celkem za revír a LHC										40,00
.....														
11	5	3	1450	999X999		4	99		9020	3	SM	2		100,00
11	5	3	1450	999X999		4	100		9020	3	SM	2		100,00
11	5	3	1450	999X999		4	99		9020	6	SM	2		300,00
11	5	3	1450	999X999		4	99		9020	9	SM	2		500,00
11	5	3	1450	999X999		4	100		9020	9	SM	2		500,00
			1450	999X999	*	4								1500,00
11	5	3	1450	celkem za revír a LHC										1500,00
.....														
11	5	4	1450	999X999		4	100		9020	7	SM	1		80,00
11	5	4	1450	999X999		4	100		9020	6	SM	1		125,00
			1450	999X999	*	4								205,00
11	5	4	1450	celkem za revír a LHC										205,00
.....														
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													1745,00
														Rozpis dle dřevin:
														1-SM
														1745,00
														jehl.
														1745,00

11	8	2	1450	999X999		4	69		9040	3	SM	2		300,00
11	8	2	1450	999X999		4	100		9040	3	SM	2		250,00
11	8	2	1450	999X999		4	99		9040	3	SM	2		200,00
11	8	2	1450	999X999		4	99		9040	3	MD	2		50,00
11	8	2	1450	999X999		4	99		9040	3	MD	2		50,00
11	8	2	1450	999X999		4	69		9040	3	MD	2		50,00
			1450	999X999	*	4								900,00
11	8	2	1450	celkem za revír a LHC										900,00
.....														
11	8	3	1450	999X999		4	100		9010	12	SM			100,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	3	SM	2		200,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	3	SM	2		200,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	6	SM	2		400,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	6	SM	2		200,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	9	SM	2		100,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	9	SM	2		100,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9010	12	BO			50,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	3	BO	2		300,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	3	BO	2		500,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	6	BO	2		500,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	6	BO	2		500,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	9	BO	2		100,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	9	BO	2		100,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9010	12	MD			50,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	3	MD	2		200,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	3	MD	2		200,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	6	MD	2		200,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	6	MD	2		200,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	6	DB	2		50,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	3	BK	2		50,00
11	8	3	1450	999X999		4	100		9040	3	BK	2		50,00
11	8	3	1450	999X999		4	99		9040	6	BK	2		50,00
			1450	999X999	*	4								4400,00
11	8	3	1450	celkem za revír a LHC										4400,00
.....														
11	8	4	1450	999X999		4	100		9040	7	SM	1		110,60
11	8	4	1450	999X999		4	100		9040	6	SM	1		7,20
11	8	4	1450	999X999		4	100		9040	4	SM	1		3,00
11	8	4	1450	999X999		4	100		9040	10	SM	1		3,00
11	8	4	1450	999X999		4	100		9040	10	MD	1		1,60
11	8	4	1450	999X999		4	100		9040	10	DB	1		3,00
			1450	999X999	*	4								128,40
11	8	4	1450	celkem za revír a LHC										128,40
.....														
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													5428,40
														Rozpis dle dřevin:
														1-SM
														2173,80

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	13	4		1450	408F14	*	2	100	1000	10	SM			15,00		
11	13	4		1450	408G12c	*	2	100	1000	10	SM			20,00		
11	13	4		1450	410C14b	*	2	100	1000	10	SM			15,00		
11	13	4		1450	410D14	*	2	100	1000	10	SM			25,00		
11	13	4		1450	celkem za revír a LHC									200,00		
.....																
11	13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)													200,00		
									Rozpis dle dřevin:							
														1-SM	200,00	
														jehl.	200,00	

452	11-smluv. dříví při pni								celkem						9300,00	
									Rozpis dle dřevin:							
														1-SM	5713,80	
														20-BO	2350,00	
														30-MD	1033,20	
														40-DB	53,00	
														50-BK	150,00	
														jehl.	9097,00	
														list.	203,00	
=====																
452-Opava západ	Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný														9300,00	
									Rozpis dle dřevin:							
														1-SM	5713,80	
														20-BO	2350,00	
														30-MD	1033,20	
														40-DB	53,00	
														50-BK	150,00	
														jehl.	9097,00	
														list.	203,00	
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																
	11 smluv. dříví při pni														9300,00	

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 106 LS Opava (kontr.číslo) 9300,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 5713,80

20-BO 2350,00

30-MD 1033,20

40-DB 53,00

50-BK 150,00

jehl. 9097,00

list. 203,00