

**Dodatek č. 1 ev. č. DS202200586/1**  
**ke smlouvě o dílo ev. č. DS202200586**  
uzavřený dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

**I. Smluvní strany:**

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC  
Nám. Dr. E. Beneše 1  
460 59, Liberec 1  
IČ: 00262978  
zastoupené Ing. Jaroslavem Zámečником, CSc., primátorem města  
ve věcech smluvních zastoupené Mgr. Jiřím Šolcem, náměstkem primátora pro  
technickou správu města a informační technologie

/dále jen objednatel/

Zhotovitel STROMOTOM, s.r.o.  
se sídlem: Lžovice 97, 281 26 Týnec nad Labem  
zastoupený: Tomášem Goláněm, jednatelem  
IČ: 07577621  
DIČ: CZ07577621  
bankovní spojení: XXXXXXXXXX  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C,  
vložka 303418

/dále jen zhotovitel/

uzavírají v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tento  
dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo ev. č. DS202200586.

**Článek I.**  
**Předmět dodatku**

1. Smluvní strany uzavřely dne 17. 3. 2022 smlouvu o dílo ev. č. DS202200586 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je kácení stromů, arboristické ošetření stromů a výsadba stromů na Štefánikově náměstí, pozemky p.č. 3074 a p.č. 3075 v k.ú. Liberec, obec Liberec a dalších místech plnění dle čl.III. odst.4 smlouvy a další, v čl.III odst.2 této smlouvy a její příloze specifikované činnosti.
2. Vzhledem k tomu, že došlo ze strany projektanta k písařské chybě ve výkazu výměr a v listu Štefánikovo náměstí byl strom č. 39 projektovou dokumentací a popisem ve výkazu výměr navržen k ošetření, ale v části položky byl označen jako ke kácení.

Smluvní strany se dohodly na nápravě tohoto stavu, zhotovitel provedl ocenění položek ošetření – vícepráce, položky týkající se kácení budou odečteny – méněpráce.

3. Uzavření tohoto dodatku je v souladu se směrnicí rady č. 3RM Zadávání veřejných zakázek statutárním městem Liberec, oddíl B., kap. 3, čl. 3.16.1 Dodatečné stavební práce, dodávky a služby.

## **Článek II.**

### **Cena nerealizovaných prací**

1. Cena tzv. víceprací a méněprací byla stanovena na základě nabídky zhotovitele ze dne 6.5.2022 (výkaz výměr – rozpočet, zaokrouhleno), a to ve výši uvedené v odst.2. a 3. tohoto článku.
2. Cena nerealizovaných prací (méněpráce) dle tohoto dodatku činí:

Cena celkem bez DPH	3 474 Kč
DPH 21%	730 Kč
Cena celkem s DPH	4 204 Kč
3. Cena dodatečných prací (vícepráce) dle tohoto dodatku činí

Cena celkem bez DPH	2 828 Kč
DPH 21%	594 Kč
Cena celkem s DPH	3 422 Kč
4. Celková cena díla tak činí:

Cena celkem bez DPH	539 676 Kč
DPH 21%	113 332 Kč
Cena celkem s DPH	653 008 Kč

## **Článek III.**

### **Doložky**

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude uveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
3. Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv podle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).


4. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.

#### **Článek IV. Závěrečná ujednání**

1. Obě strany prohlašují, že tento dodatek podepsaly prosty omylu a tísňe a toto své prohlášení stvrzují svými podpisy.
2. Ostatní ujednání Smlouvy nejsou tímto dodatkem dotčena a zůstávají v platnosti beze změn.
3. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.
4. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu obou stran.
5. Smluvní strany souhlasí, že tento dodatek může být zveřejněn na webových stránkách statutárního města Liberec ([www.liberec.cz](http://www.liberec.cz)), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v tomto dodatku.

V Liberci

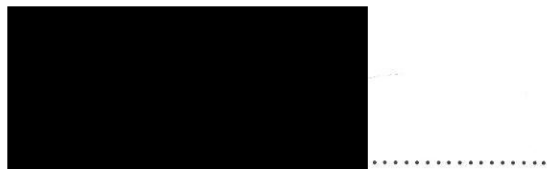
dne: 11.5.2021 .....



M  
náměstek primátora  
pro technickou správu města  
a informační technologie

V Liberci

dne: 11.5.2021 .....



Tomáš Golář  
jednatel

Přílohy: 1. nabídka

**Liberecké parky - část I. - péstební opatření**

**Statutární město Liberec**

**ROZPOČET REKAPITULACE**

Zahrada vzpomínek - arboristické práce	0 Kč
Zahrada vzpomínek - asanační práce I.etapa	0 Kč
Park u kostela Sv. Kříže - arboristika	0 Kč
Park náměstí Štefánikovo - arboristika	3,440 Kč
Park náměstí Štefánikovo - výsadby	0 Kč
Park náměstí Štefánikovo - nálesdná péče	0 Kč
Vedlejší rozpočtové náklady 1% (zajištění pracoviště apod.)	34 Kč

<b>CELKEM ZPŮSOBILÉ NÁKLADY BEZ DPH</b>	<b>3,474 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>730 Kč</b>
<b>CELKEM VČETNĚ DPH</b>	<b>4,204 Kč</b>

## Liberecké parky - část I. - péstební opatření

### Statutární město Liberec

Výčet ostatních a vedlejších nákladů, nezbytných pro realizaci díla a zahrnutých do 1% nákladů VRN v Rekapitulaci

P.Č.	TEXT	M.J.	MNOŽSTVÍ
1	zařízení staveniště a související náklady	kpt	1
2	případné zajištění povolení záboru veřejného prostranství či komunikací nutných k provedení prací, včetně úhrady poplatků	kpt	1
3	případné zajištění dopravního značení po dobu plnění předmětu zakázky	kpt	1
4	zajištění informovanosti občanů v dané lokalitě o způsobu obslužnosti, parkování atd. v dostatečném předstihu a mife v případě realizace dopravních opatření	kpt	1
5	zajištění bezpečnosti při plnění předmětu zakázky a zajištění ochrany životního prostředí	kpt	1
6	ostatní související práce potřebné ke kompletnímu dokončení zakázky podle zadávací PD, příslušných povolení a vyjádření v rámci realizace díla a platných norem a předpisů	kpt	1
7	zajištění čistoty staveniště a zejména okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem dodavatele, zejména výjezd a příjezd na místo plnění zakázky	kpt	1
8	odvoz a likvidace odpadů vzniklých při plnění zakázky včetně poplatků ve smyslu platné legislativy	kpt	1
9	průběžná fotodokumentace z průběhu provádění zakázky (digitální forma) především fotodokumentace dřevin před ošetřením a po ošetření a vložení založených vazeb do informačního webového portálu <a href="http://www.stromypodkontrolou.cz">www.stromypodkontrolou.cz</a>	kpt	1
10	zajištění dokumentace skutečného provedení (dále jen „DSPS“) ve 2 vyhotoveních (1x tisk + 1x dig. forma ; výkresy ve formátu .dwg, textová část ve formátech Word a Excel), příprava všech dokladů nezbytných ze strany zhotovitele pro přejímku díla	kpt	1

Liberecké parky - část I - péstební opatření  
náměstí Štefánikovo - arboristika

Statutární město Liberec

idlo stromu	taxon	šířok kmene (cm)	výška stromu (m)	tloušť koruny (m)	tloušť koruny (m)	tloušť koruny (m)	tloušť koruny (m)	technologie	poznámka k zásahu	vazba	hlavní typ řezu	1. doplňkový typ řezu	2. doplňkový typ řezu	3. doplňkový typ řezu	vazba	kácení	odřizování palivou	cena celkem
1	lipa srdčitá (Tilia cordata)	76	9	6	54	33	S-RZ											0 Kč
2	lipa srdčitá (Tilia cordata)	26	6	3	18	11	S-RV											0 Kč
3	brýza bělokorá (Betula pendula)	173	14	10	140	75	S-RO20, S-RB	nezasahovat do sekundárního obrostu				0 Kč	0 Kč					0 Kč
4	javor mléč (Acer platanoides)	114	11	8	88	49	S-RZ											0 Kč
5	brýza bělokorá (Betula pendula)	98,76	14	7	98	53	S-RO20, S-RB							0 Kč	0 Kč			0 Kč
6	lipa srdčitá (Tilia cordata)	13	4	1	4	5	S-RV											0 Kč
7	lipa srdčitá (Tilia cordata)	16	3	3	9	7	S-RV, S-RLPV2	postupně zajistit podchodí výšku k chodníku				0 Kč	0 Kč					0 Kč
10	brýza bělokorá (Betula pendula)	32,26,26,22	13	10	130	55	S-RO20, S-RB	ponechat výmladky na bázi				0 Kč	0 Kč					0 Kč
11	javor mléč (Acer platanoides)	29,26,26,26	17	7	119	40	S-RZ											0 Kč
12	lipa srdčitá (Tilia cordata)	126	17	9	153	62	S-RZ											0 Kč
13	javor mléč (Acer platanoides)	92	17	8	136	38	S-RZ											0 Kč
14	lipa srdčitá (Tilia cordata)	142	15	8	120	49	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost										0 Kč
15	jedlovec kanadský (Tsuga canadensis)	88	19	12	228	105	S-RZ											0 Kč
16	dub letní (Quercus robur)	114	20	16	320	111	S-RZ	nezasahovat do sekundárního obrostu										0 Kč
19	vrba křehká (Salix fragilis)	242	18	11	198	68	S-RO20, S-RB						0 Kč					0 Kč
22	javor mléč (Acer platanoides)	255	17	10	170	52	S-RZ	zvažít odstranění z dřevu uvolnění platanu				0 Kč						0 Kč
23	platan západní (Platanus occidentalis)	208	17	18	306	107	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost v okolí zlomu kosterní větve do středu parku, v další fázi lokální redukce dlouhých spodních větví				0 Kč						0 Kč
24	platan západní (Platanus occidentalis)	123,101	20	17	340	122	S-RZ, S-RLLR	redukovat větve silně vrůstající do dubu				0 Kč	0 Kč					0 Kč
25	dub letní (Quercus robur 'Fastigiata')	158	21	12	252	112	S-RZ	nepoškodit vznikající sekundární obrost										0 Kč
26	dub letní (Quercus robur 'Fastigiata')	10	27	13	351	149	S-RZ											0 Kč
28	platan západní (Platanus occidentalis)	88	20	20	400	138	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost na redukováných větvích										0 Kč
29	javor mléč (Acer platanoides)	120	17	6	102	30	S-KPV, OFF	uvolnit platan										0 Kč
30	javor mléč (Acer platanoides)	246	13	6	78	31	S-RZ											0 Kč
31	javor mléč (Acer platanoides)	280	15	8	120	44	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost										0 Kč
32	brýza bělokorá (Betula pendula)	258	16	8	128	63	S-RO20, S-RB	nezasahovat do sekundárního obrostu					0 Kč					0 Kč
38	jeřáb ptačí (Sorbus aucuparia)	343	13	7	91	44	S-KPV, OFF											0 Kč
39	střemcha pozdní (Paderus serotina)	110	16	10	160	46	RZ, RL-LR	symetrizovat, zapěstovat sekundární obrost v okolí zlomené větve										0 Kč
43	platan západní (Platanus occidentalis)	318	15	10	150	45	S-RZ, S-RLSP	redukce k okolním dřevinám				0 Kč	0 Kč					2,800 Kč
44	dub letní (Quercus robur)	70	21	18	378	126	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost na koncích redukováných větví										0 Kč
45	jedlovec kanadský (Tsuga canadensis)	73	5	5	25	15	S-RLPV2											0 Kč

47	javor mléč (Acer platanoides 'Atropurpurea')	73,70	21	15	315	120	S-KPP, OFF	nahrazen novou výsadbou										0 Kč
48	brýza bělokorá (Betula pendula)	145	18	11	198	72	S-RO20, S-RB					0 Kč	0 Kč					0 Kč
53	brýza bělokorá (Betula pendula)	88	13	7	91	53	S-RO20, S-RB	ponechat výmladky na bázi				0 Kč	0 Kč					0 Kč
54	vrba jiva (Salix caprea)	79	11	12	132	38	S-RZ, S-RLLR, S-RLSP, S-RLPV2	redukce k březě a zajištění průchozího profilu				0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč			0 Kč
56	javor klen (Acer pseudoplatanus)	98	11	7	77	31	S-RZ											0 Kč
57	lipa srdčitá (Tilia cordata)	70	8	5	40	23	S-RZ, S-RLPV4											0 Kč
58	lipa srdčitá (Tilia cordata)	110	5	3	15	11	S-RV, S-RLPV4											0 Kč
59	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	101	13	7	91	53	S-RZ, S-RLPV4	zapěstovat sekundární obrost										0 Kč
60	lipa srdčitá (Tilia cordata)	107	17	10	170	86	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost										0 Kč
61	lipa srdčitá (Tilia cordata)	110	13	9	117	74	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost, výhledově pokračovat redukcí výhonů nad silnici										0 Kč
62	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	73	16	9	144	74	S-RZ, S-RLPV4	zapěstovat sekundární obrost										0 Kč
63	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	85	12	8	96	63	S-RZ, S-RLPV4, S-OV	zapěstovat sekundární obrost						0 Kč				0 Kč
64	lipa srdčitá (Tilia cordata)	104	5	3	15	11	S-RV, S-RLPV4	postupně zvedat podjezdový profil										0 Kč
65	švestka domácí (Prunus domestica)	290	3	2	6	5	S-RV											0 Kč
66	javor mléč (Acer platanoides)	35	8	5	40	23	S-KSP, OFF	nahrazen novou výsadbou										0 Kč
67	lipa srdčitá (Tilia cordata)	13	4	4	16	16	S-RV, S-RLPV4	zapěstovat korunu po poškození, postupně zvedat podjezdový profil, závluka				0 Kč	0 Kč					0 Kč
68	lipa srdčitá (Tilia cordata)	277	12	8	96	36	S-RZ, S-RLPV4	zapěstovat sekundární obrost										0 Kč
69	lipa srdčitá (Tilia cordata)	167	7	7	49	40	S-RZ, S-OV	zapěstovat sekundární obrost										0 Kč
70	lipa srdčitá (Tilia cordata)	13	7	5	35	19	S-RZ, S-RLPV4	zapěstovat korunu										0 Kč
71	javor mléč (Acer platanoides)	63	8	7	56	30	S-RZ, S-RLPV4											0 Kč
72	javor mléč (Acer platanoides)	66	9	6	54	29	S-RZ, S-RLPV4											0 Kč
73	javor mléč (Acer platanoides)	13	5	4	20	15	S-RV, S-RLPV4											0 Kč
74	javor mléč (Acer platanoides)	123	9	8	72	37	S-RZ, S-RLLR, S-RLPV4	redukovat kolmosp rostoucí výhon nad cestou				0 Kč	0 Kč	0 Kč				0 Kč
77	javor mléč (Acer platanoides)	70,63,48,48	10	9	90	41	S-RZ, S-RLLR											0 Kč
80	javor mléč (Acer platanoides)	16	15	8	120	34	S-RZ, S-RLPV4											0 Kč
82	javor mléč (Acer platanoides)	73	12	8	96	4	S-RZ, S-RLLR, S-RLPV4	redukovat větve nad silnici										0 Kč
83	javor mléč (Acer platanoides)	54	10	8	80	38	S-RLPV4											0 Kč
84	javor mléč (Acer platanoides)	26	13	8	104	37	S-RZ, S-RLPV4											0 Kč
85	javor mléč (Acer platanoides)	123	9	10	90	42	S-RZ, S-RLPV4											0 Kč
86	lipa srdčitá (Tilia cordata)	198	13	11	143	49	S-RZ, S-RLLR	redukovat výhony s tlakovým větvením										0 Kč
87	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	170	13	10	130	53	S-RZ, S-RLLR, S-RLPV4	redukovat výhon s tlakovým větvením				0 Kč	0 Kč	0 Kč				0 Kč
88	dub červený (Quercus rubra)	170	16	16	256	81	S-RZ, S-RLLR	odlehčit mohutnou větve nad silnici										0 Kč
89	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	145	15	7	105	41	S-RZ, S-RLLR	odlehčit výhony s tlakovým větvením										0 Kč
90	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	26	13	11	143	68	S-RZ, S-RLLR, S-RLPV4	zapěstovat sekundární obrost				0 Kč	0 Kč	0 Kč				0 Kč
93	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	13	9	8	72	29	S-RZ											0 Kč
94	brýza bělokorá (Betula pendula)	44,32	19	12	228	66	S-RLLR, S-RLPV2	odlehčit dlouhou větve nad chodníkem a zajistit průchozí profil					0 Kč					0 Kč
97	cyprlík Lawsonův (Chamaecyparis lawsoniana)	38	20	5	100	68		táhlo	1xVVS									0 Kč
99	lipa srdčitá (Tilia cordata)	82	14	9	126	45	S-RZ, S-RLLR	redukovat výhony s tlakovým větvením										0 Kč

UZNATELNÉ NÁKLADY  
množ. jedn.cena

cena za likvidaci vzniklé dřevní hmoty po řezu a kácení štěpkováním (objem klesu v m3 před štěpkováním)	0	0,00	0 Kč
celkem za odvoz dřevní hmoty do vzdálenosti max. 5 000 m v tunách	0	0,00	0 Kč
cena za hlavní typ řezu			0 Kč
cena za doplňkový řez 1			0 Kč
cena za doplňkový řez 2			0 Kč
cena za doplňkový řez 3			0 Kč
cena za vazby			0 Kč
cena za kácení			0 Kč
cena za odstranění pařezů			0 Kč
cena celkem bez DPH			0 Kč
DPH 21%			0 Kč
<b>cena celkem včetně DPH</b>			<b>0 Kč</b>

NEUZNATELNÉ NÁKLADY			
	množ.	jedn.cena	
cena za likvidaci vzniklé dřevní hmoty po řezu a kácení štěpkováním (objem klesu v m3 před štěpkováním)	0	0 Kč	0 Kč
celkem za odvoz dřevní hmoty do vzdálenosti max. 5 000 m v tunách	0,8	800 Kč	640 Kč
cena za hlavní typ řezu (S-RB, S-LR)			
cena za kácení (mimo kácení nahrazené novou výsadbou a kácení z důvodu uvolnění perspektivnějších stromů)			1.500 Kč
cena za odstranění pařezů			1.300 Kč
cena celkem bez DPH			3.440 Kč
DPH 21%			722 Kč
<b>cena celkem včetně DPH</b>			<b>4.162 Kč</b>

CELKOVÉ NÁKLADY			
	množ.	jedn.cena	
cena za likvidaci vzniklé dřevní hmoty po řezu a kácení štěpkováním (objem klesu v m3 před štěpkováním)	0	0,00	0 Kč
celkem za odvoz dřevní hmoty do vzdálenosti max. 5 000 m v tunách	0,8	800,00	640 Kč
cena za hlavní typ řezu			0 Kč
cena za doplňkový řez 1			0 Kč
cena za doplňkový řez 2			0 Kč
cena za doplňkový řez 3			0 Kč
cena za vazby			0 Kč
cena za kácení			1.500 Kč
cena za odstranění pařezů			1.300 Kč
cena celkem bez DPH			3.440 Kč
DPH 21%			722 Kč
<b>cena celkem včetně DPH</b>			<b>4.162 Kč</b>

Cena za odstranění pařezů frézováním zahrnuje i náklady na odstranění kořenových náběhů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úpravu terénu

**Liberecké parky - část I. - péstební opatření**

**Statutární město Liberec**

**ROZPOČET REKAPITULACE**

Zahrada vzpomínek - arboristické práce	0 Kč
Zahrada vzpomínek - asanační práce I.etapa	0 Kč
Park u kostela Sv. Kříže - arboristika	0 Kč
Park náměstí Štefánikovo - arboristika	2,800 Kč
Park náměstí Štefánikovo - výsadby	0 Kč
Park náměstí Štefánikovo - nálesdná péče	0 Kč
Vedlejší rozpočtové náklady 1% (zajištění pracoviště apod.)	28 Kč

<b>CELKEM ZPŮSOBILÉ NÁKLADY BEZ DPH</b>	<b>2,828 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>594 Kč</b>
<b>CELKEM VČETNĚ DPH</b>	<b>3,422 Kč</b>



## Liberecké parky - část I. - péstební opatření

### Statutární město Liberec

Výčet ostatních a vedlejších nákladů, nezbytných pro realizaci díla a zahrnutých do 1% nákladů VRN v Rekapitulaci

P.Č.	TEXT	M.J.	MNOŽSTVÍ
1	zařízení staveniště a související náklady	kpt	1
2	případné zajištění povolení záboru veřejného prostranství či komunikací nutných k provedení prací, včetně úhrady poplatků	kpt	1
3	případné zajištění dopravního značení po dobu plnění předmětu zakázky	kpt	1
4	zajištění informovanosti občanů v dané lokalitě o způsobu obslužnosti, parkování atd. v dostatečném předstihu a mife v případě realizace dopravních opatření	kpt	1
5	zajištění bezpečnosti při plnění předmětu zakázky a zajištění ochrany životního prostředí	kpt	1
6	ostatní související práce potřebné ke kompletnímu dokončení zakázky podle zadávací PD, příslušných povolení a vyjádření v rámci realizace díla a platných norem a předpisů	kpt	1
7	zajištění čistoty staveniště a zejména okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem dodavatele, zejména výjezd a příjezd na místo plnění zakázky	kpt	1
8	odvoz a likvidace odpadů vzniklých při plnění zakázky včetně poplatků ve smyslu platné legislativy	kpt	1
9	průběžná fotodokumentace z průběhu provádění zakázky (digitální forma) především fotodokumentace dřevin před ošetřením a po ošetření a vložení založených vazeb do informačního webového portálu <a href="http://www.stromypodkontrolou.cz">www.stromypodkontrolou.cz</a>	kpt	1
10	zajištění dokumentace skutečného provedení (dále jen „DSPS“) ve 2 vyhotoveních (1x tisk + 1x dig. forma ; výkresy ve formátu .dwg, textová část ve formátech Word a Excel), příprava všech dokladů nezbytných ze strany zhotovitele pro přejímku díla	kpt	1

Liberecké parky - část I. - péstební opatření  
náměstí Štefánikovo - arboristika

Statutární město Liberec

číslo stromu	taxon	výšková limitace (cm)	průměr stromu (cm)	průměr koruny (m)	tloušťka koruny (m)	tloušťka stromu (cm)	technologie	poznámka k zásahu	vazba	hlavní typ řezu	1. doplňkový typ řezu	2. doplňkový typ řezu	3. doplňkový typ řezu	vazba	kácení	odřezování palů	cena celkem
1	lipa srdčitá (Tilia cordata)	76	9	6	54	32	S-RZ			0 Kč							0 Kč
2	lipa srdčitá (Tilia cordata)	26	6	3	18	11	S-RV			0 Kč							0 Kč
3	bříza bělokora (Betula pendula)	173	14	10	140	75	S-RO20, S-RB	nezasahovat do sekundárního obrostu		0 Kč	0 Kč						0 Kč
4	javor mléč (Acer platanoides)	114	11	8	88	49	S-RZ			0 Kč							0 Kč
5	bříza bělokora (Betula pendula)	98,76	14	7	98	53	S-RO20, S-RB			0 Kč	0 Kč						0 Kč
6	lipa srdčitá (Tilia cordata)	13	4	1	4	5	S-RV			0 Kč							0 Kč
7	lipa srdčitá (Tilia cordata)	16	3	3	9	7	S-RV, S-RLPV2	postupně zajistit podchůzi výšku k chodníku		0 Kč	0 Kč						0 Kč
10	bříza bělokora (Betula pendula)	32,26,26,22	13	10	130	55	S-RO20, S-RB	ponechat výmladky na bázi		0 Kč	0 Kč						0 Kč
11	javor mléč (Acer platanoides)	29,26,26,26	17	7	119	40	S-RZ			0 Kč							0 Kč
12	lipa srdčitá (Tilia cordata)	126	17	9	153	62	S-RZ			0 Kč							0 Kč
13	javor mléč (Acer platanoides)	92	17	8	136	38	S-RZ			0 Kč							0 Kč
14	lipa srdčitá (Tilia cordata)	142	15	8	120	49	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost		0 Kč							0 Kč
15	jedlovec kanadský (Tsuga canadensis)	88	19	12	228	105	S-RZ			0 Kč							0 Kč
16	dub letní (Quercus robur)	114	20	16	320	111	S-RZ	nezasahovat do sekundárního obrostu		0 Kč							0 Kč
19	vrba křehká (Salix fragilis)	242	18	11	198	68	S-RO20, S-RB			0 Kč	0 Kč						0 Kč
22	javor mléč (Acer platanoides)	255	17	10	170	52	S-RZ	zvlášť odstranění 2 důvodu uvolnění platanu		0 Kč							0 Kč
23	platan západní (Platanus occidentalis)	208	17	18	306	107	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost v okolí zlomu kosterní větve do středu parku, v další fázi lokální redukce dlouhých končících větví		0 Kč							0 Kč
24	platan západní (Platanus occidentalis)	123,101	20	17	340	122	S-RZ, S-RLR	redukovat větve silně vrůstající do dubu		0 Kč	0 Kč						0 Kč
25	dub letní (Quercus robur 'Fastigiata')	158	21	12	252	112	S-RZ	nepoškodit vznikající sekundární obrost		0 Kč							0 Kč
26	dub letní (Quercus robur 'Fastigiata')	10	27	13	351	149	S-RZ			0 Kč							0 Kč
28	platan západní (Platanus occidentalis)	88	20	20	400	138	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost na redukovaných větvích		0 Kč							0 Kč
29	javor mléč (Acer platanoides)	120	17	6	102	30	S-KPV, OPF	uvolnit platan		0 Kč					0 Kč	0 Kč	0 Kč
30	javor mléč (Acer platanoides)	246	13	8	78	31	S-RZ			0 Kč							0 Kč
31	javor mléč (Acer platanoides)	280	15	8	120	44	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost		0 Kč							0 Kč
32	bříza bělokora (Betula pendula)	258	16	8	128	63	S-RO20, S-RB	nezasahovat do sekundárního obrostu		0 Kč	0 Kč						0 Kč
38	jeřáb ptačí (Sorbus aucuparia)	343	13	7	91	44	S-KPV, OPF			0 Kč	0 Kč						0 Kč
39	střemcha pozdní (Padus serotina)	110	16	10	160	46	RZ, RL-LR	symetrizovat, zapěstovat sekundární obrost v okolí zlomené větve		2,000 Kč	400 Kč						2,400 Kč
43	platan západní (Platanus occidentalis)	318	15	10	150	45	S-RZ, S-RLSP	redukce k okolním dřevinám		0 Kč	0 Kč						0 Kč
44	dub letní (Quercus robur)	70	21	18	378	126	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost na koncích redukovaných větví		0 Kč							0 Kč

45	jedlovec kanadský (Tsuga canadensis)	73	5	5	25	15	S-RLPV2			0 Kč							0 Kč
47	javor mléč (Acer platanoides 'Atropurpurea')	73,70	21	15	315	120	S-KPP, OPF	nahrazen novou výsadbou								0 Kč	0 Kč
48	bříza bělokora (Betula pendula)	145	18	11	198	72	S-RO20, S-RB			0 Kč	0 Kč						0 Kč
53	bříza bělokora (Betula pendula)	88	13	7	91	53	S-RO20, S-RB	ponechat výmladky na bázi		0 Kč	0 Kč						0 Kč
54	vrba jiva (Salix caprea)	79	11	12	132	38	S-RZ, S-RLR, S-RLSP, S-RLPV2	redukce k bříze a zajištění průchozího profilu		0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč				0 Kč
56	javor klen (Acer pseudoplatanus)	98	11	7	77	31	S-RZ			0 Kč							0 Kč
57	lipa srdčitá (Tilia cordata)	70	8	5	40	23	S-RZ, S-RLPV4			0 Kč	0 Kč						0 Kč
58	lipa srdčitá (Tilia cordata)	110	5	3	15	11	S-RV, S-RLPV4			0 Kč	0 Kč						0 Kč
59	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	101	13	7	91	53	S-RZ, S-RLPV4	zapěstovat sekundární obrost		0 Kč	0 Kč						0 Kč
60	lipa srdčitá (Tilia cordata)	107	17	10	170	86	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost		0 Kč							0 Kč
61	lipa srdčitá (Tilia cordata)	110	13	9	117	74	S-RZ	zapěstovat sekundární obrost, výhledově pokračovat redukcí výhonů nad silnici		0 Kč							0 Kč
62	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	73	16	9	144	74	S-RZ, S-RLPV4	zapěstovat sekundární obrost		0 Kč	0 Kč						0 Kč
63	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	85	12	8	96	63	S-RZ, S-RLPV4, S-OV	zapěstovat sekundární obrost		0 Kč	0 Kč	0 Kč					0 Kč
64	lipa srdčitá (Tilia cordata)	104	5	3	15	11	S-RV, S-RLPV4	postupně zvedat podjezdový profil		0 Kč	0 Kč						0 Kč
65	švestka domácí (Prunus domestica)	290	3	2	6	5	S-RV			0 Kč							0 Kč
66	javor mléč (Acer platanoides)	35	8	5	40	23	S-KSP, OPF	nahrazen novou výsadbou								0 Kč	0 Kč
67	lipa srdčitá (Tilia cordata)	13	4	4	16	16	S-RV, S-RLPV4	zapěstovat korunu po poškození, postupně zvedat podjezdový profil, zářítka		0 Kč	0 Kč						0 Kč
68	lipa srdčitá (Tilia cordata)	277	12	8	96	36	S-RZ, S-RLPV4	zapěstovat sekundární obrost		0 Kč	0 Kč						0 Kč
69	lipa srdčitá (Tilia cordata)	167	7	7	49	40	S-RZ, S-OV	zapěstovat sekundární obrost		0 Kč	0 Kč						0 Kč
70	lipa srdčitá (Tilia cordata)	13	7	5	35	19	S-RZ, S-RLPV4	zapěstovat korunu		0 Kč	0 Kč						0 Kč
71	javor mléč (Acer platanoides)	63	8	7	56	30	S-RZ, S-RLPV4			0 Kč	0 Kč						0 Kč
72	javor mléč (Acer platanoides)	66	9	6	54	29	S-RZ, S-RLPV4			0 Kč	0 Kč						0 Kč
73	javor mléč (Acer platanoides)	13	5	4	20	15	S-RV, S-RLPV4			0 Kč	0 Kč						0 Kč
74	javor mléč (Acer platanoides)	123	9	8	72	37	S-RZ, S-RLR, S-RLPV4	redukovat kolmosp rostoucí výhon nad cestou		0 Kč	0 Kč	0 Kč					0 Kč
77	javor mléč (Acer platanoides)	70,63,48,48	10	9	90	41	S-RZ, S-RLR			0 Kč	0 Kč						0 Kč
80	javor mléč (Acer platanoides)	16	15	8	120	34	S-RZ, S-RLPV4			0 Kč	0 Kč						0 Kč
82	javor mléč (Acer platanoides)	73	12	8	96	4	S-RZ, S-RLR, S-RLPV4	redukovat větve nad silnici		0 Kč	0 Kč	0 Kč					0 Kč
83	javor mléč (Acer platanoides)	54	10	8	80	38	S-RLPV4			0 Kč							0 Kč
84	javor mléč (Acer platanoides)	26	13	8	104	37	S-RZ, S-RLPV4			0 Kč	0 Kč						0 Kč
85	javor mléč (Acer platanoides)	123	9	10	90	42	S-RZ, S-RLPV4			0 Kč	0 Kč						0 Kč
86	lipa srdčitá (Tilia cordata)	198	13	11	143	49	S-RZ, S-RLR	redukovat výhony s tlakovým větvením		0 Kč	0 Kč						0 Kč
87	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	170	13	10	130	53	S-RZ, S-RLR, S-RLPV4	redukovat výhon s tlakovým větvením		0 Kč	0 Kč	0 Kč					0 Kč
88	dub červený (Quercus rubra)	170	16	16	256	81	S-RZ, S-RLR	odlehčit mohutnou větve nad silnici		0 Kč	0 Kč						0 Kč
89	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	145	15	7	105	41	S-RZ, S-RLR	odlehčit výhony s tlakovým větvením		0 Kč	0 Kč						0 Kč
90	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	26	13	11	143	68	S-RZ, S-RLR, S-RLPV4	zapěstovat sekundární obrost		0 Kč	0 Kč	0 Kč					0 Kč
93	lipa velkolistá (Tilia platyphyllos)	13	9	8	72	29	S-RZ			0 Kč							0 Kč
94	bříza bělokora (Betula pendula)	44,32	19	12	228	66	S-RLR, S-RLPV2	odlehčit dlouhou větve nad chodníkem a zajistit průchozí profil		0 Kč	0 Kč						0 Kč
97	cyprifšek Lawsonův (Chamaecyparis lawsoniana)	38	20	5	100	68		táhlo	1xVVS						0 Kč		0 Kč
99	lipa srdčitá (Tilia cordata)	82	14	9	126	45	S-RZ, S-RLR	redukovat výhony s tlakovým větvením		0 Kč	0 Kč						0 Kč

UZNATELNÉ NÁKLADY		
	množ.	jedn.cena
cena za likvidaci vzniklé dřevní hmoty po řezu a kácení štěpkováním (objem klesu v m3 před štěpkováním)	1	400 Kč
celkem za odvoz dřevní hmoty do vzdálenosti max. 5 000 m v tunách	0	0 Kč
cena za hlavní typ řezu		2,000 Kč
cena za doplňkový řez 1		400 Kč
cena za doplňkový řez 2		0 Kč
cena za doplňkový řez 3		0 Kč
cena za vazby		0 Kč
cena za kácení		0 Kč
cena za odstranění pařezů		0 Kč
cena celkem bez DPH		2,800 Kč
DPH 21%		588 Kč
<b>cena celkem včetně DPH</b>		<b>3,388 Kč</b>

NEUZNATELNÉ NÁKLADY		
	množ.	jedn.cena
cena za likvidaci vzniklé dřevní hmoty po řezu a kácení štěpkováním (objem klesu v m3 před štěpkováním)	0	0 Kč
celkem za odvoz dřevní hmoty do vzdálenosti max. 5 000 m v tunách	0	0 Kč
cena za hlavní typ řezu (S-RB, S-LR)		0 Kč
cena za odstranění pařezů		0 Kč
cena celkem bez DPH		0 Kč
DPH 21%		0 Kč
<b>cena celkem včetně DPH</b>		<b>0 Kč</b>

CELKOVÉ NÁKLADY		
	množ.	jedn.cena
cena za likvidaci vzniklé dřevní hmoty po řezu a kácení štěpkováním (objem klesu v m3 před štěpkováním)	1	400 Kč
celkem za odvoz dřevní hmoty do vzdálenosti max. 5 000 m v tunách	0	0 Kč
cena za hlavní typ řezu		2,000 Kč
cena za doplňkový řez 1		400 Kč
cena za doplňkový řez 2		0 Kč
cena za doplňkový řez 3		0 Kč
cena za vazby		0 Kč
cena za kácení		0 Kč
cena za odstranění pařezů		0 Kč
cena celkem bez DPH		2,800 Kč
DPH 21%		588 Kč

<b>cena celkem včetně DPH</b>	<b>3,388 Kč</b>
Cena za odstranění pařezů frézováním zahrnuje i náklady na odstranění kořenových náběhů, odklizení získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypání jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úpravu terénu	