

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **01 Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk**

Zadavatel **Město Žamberk** IČO: **00279846**
Masarykovo náměstí 166 DIČ: **CZ00279846**
56401 Žamberk

Zhotovitel: _____ IČO: _____
 _____ DIČ: _____

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	4 471 125,33
PSV	0,00
MON	234 209,00
Vedlejší náklady	65 000,00
Ostatní náklady	29 000,00
Celkem	4 799 334,33

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 799 334,33 CZK
Základní DPH	21 %	1 007 860,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,33 CZK

Cena celkem s DPH 5 807 194,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	94 000,00	19 740,00	113 740,00	####
00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	94 000,00	19 740,00	113 740,00	####
	Inženýrský objekt			0,00		
SO 01	Komunikace a zpevněné plochy	0,00	3 139 442,93	659 283,02	3 798 725,95	####
01.1	Komunikace a zpevněné plochy	0,00	3 139 442,93	659 283,02	3 798 725,95	####
SO 02	Dešťová kanalizace	0,00	368 241,86	77 330,79	445 572,65	####
02.1	Dešťová kanalizace	0,00	368 241,86	77 330,79	445 572,65	####
SO 03	Veřejné osvětlení	0,00	234 209,00	49 183,89	283 392,89	####
03.1	Veřejné osvětlení	0,00	234 209,00	49 183,89	283 392,89	####
SO 04	Sadové úpravy a mobiliář	0,00	963 440,54	202 322,51	1 165 763,05	####
04.1	Sadové úpravy a mobiliář	0,00	963 440,54	202 322,51	1 165 763,05	####
Celkem za stavbu		0,00	4 799 334,33	1 007 860,21	5 807 194,54	####

Popis stavby: 01 - Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.230/2012 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činností zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení stavenišť.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 180 703,45	25
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			134 315,70	3
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			10 443,89	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			6 500,81	0
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			12 317,26	0
5	Komunikace	HSV			2 170 833,33	45
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			1 126,04	0
8	Trubní vedení	HSV			271 167,12	6
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			111 667,32	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			251 547,45	5
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			205 405,00	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			115 097,96	2
M21	Elektromontáže	MON			234 209,00	5
VN	Vedlejší náklady	VN			65 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			29 000,00	1
Cena celkem					4 799 334,33	100

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady						65 000,00	
1	005111020R	Vytyčení stavby <i>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</i>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ II	
2	005121 R	Zařízení staveniště <i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000	60 000,00	60 000,00		RTS 21/ II	
Díl: ON		Ostatní náklady						29 000,00	
3	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</i>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ II	
4	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení <i>Náklady na vyhotovení skutečného zaměření stavby a geometrického plánu v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.</i>	Soubor	1,00000	13 000,00	13 000,00		RTS 21/ II	
5	005281010R	Propagace <i>Náklady spojené s povinnou publicitou. Zahrnuje náklady na vyhotovení stálé informační tabule formátu A3 (podkladová deska hliníkový sendvič, celoplošný polep a ochranná folie). Tabule musí splňovat požadavky povinné publicity poskytovatele dotace dle příručky pro příjemce dotace, Program INTEREG V-A.</i>	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 21/ II	
6	005999	Zkoušky <i>Náklady na zkoušky pro zajištění kontroly a kvality díla dle plánu kontrol a zkoušek.</i>	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	
Celkem						94 000,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	01.1	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						645 192,24		
1	122202203R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 1 000 do 10 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. I1: : 879,39	m3	879,39000	120,00	105 526,80	800-1	RTS 21/ II
2	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. I4: : 8,76	m3	8,76000	450,00	3 942,00	800-1	RTS 21/ II
3	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. I5: : 18	m3	18,00000	450,00	8 100,00	800-1	RTS 21/ II
4	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3_x000D_ do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, I6: : 21,6	m3	21,60000	450,00	9 720,00	800-1	RTS 21/ II
5	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, E4: : 45	m2	45,00000	5,00	225,00	800-1	RTS 21/ II
6	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, E4: : 45	m2	45,00000	2,00	90,00	800-1	RTS 21/ II
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, I7: : 18	m3	18,00000	93,00	1 674,00	800-1	RTS 21/ II
8	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	927,75000	145,00	134 523,75	800-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	01.1	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. I8: : 927,75						
						927,75000		
9	171101141R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení při průměrném množství násypu_x000D_ do 0.75 m3/m silnice nebo železnice s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, I2: : 415,42	m3	415,42000	45,00	18 693,90	800-1	RTS 21/ II
						415,42000		
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu E26: : 26,11	m3	26,11000	144,00	3 759,84	800-1	RTS 21/ II
						26,11000		
11	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, E25: : 4,5	m3	4,50000	190,00	855,00	800-1	RTS 21/ II
						4,50000		
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. A7: : 1025,91	m2	1 025,91000	15,00	15 388,65	800-1	RTS 21/ II
						1 025,91000		
13	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů I9: : 927,75	m3	927,75000	150,00	139 162,50	800-1	RTS 21/ II
						927,75000		
14	191PC01	Úprava stávajícího podloží pro Větev 2 vč.všech souvisejících prací a potřebných materiálů	kpl	1,00000	1,00	1,00		Vlastní
15	58310005.1T	Materiál vhodný do násypů, zásypů a na výměnu podloží vč. dovozu na staveniště I3: : 537,52	m3	537,52000	350,00	188 132,00		Vlastní
						537,52000		
16	58337345R	šterkopísek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída C E27: : 69,99	t	69,99000	220,00	15 397,80	SPCM	RTS 21/ II
						69,99000		
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				10 443,89		
17	211571111R00	Výplň odvodňovacích žebor šterkopískem tříděným do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, s vytvořením průduchů z lomového kamene	m3	7,30000	1 010,00	7 373,00	800-2	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	01.1	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		H4: : 7,3		7,30000				
18	212572111R00	Lože pro travivody ze štěrkopísku tříděného Včetně vyčištění dna rýh.	m3	1,10000	350,00	385,00	800-2	RTS 21/ II
		H3: : 1,1		1,10000				
19	212753114R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy, DN 100, bez lože	m	73,00000	13,00	949,00	827-1	RTS 21/ II
		H1: : 73		73,00000				
20	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	75,19000	23,10	1 736,89	SPCM	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 73,00000*1,03		75,19000				
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						6 500,81		
21	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu,	m3	0,86000	650,00	559,00	827-1	RTS 21/ II
		E6: : 0,86		0,86000				
22	452111111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm ²	kus	15,00000	42,00	630,00	827-1	RTS 21/ II
		E7: : 15		15,00000				
23	452112111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklapy a mříže výšky do 100 mm	kus	6,00000	658,00	3 948,00	827-1	RTS 21/ II
		E9: : 6		6,00000				
24	59218562R	krajník silniční; betonový; l = 500 mm; š = 250,0 mm; h = 80,0 mm; přírodní	kus	7,58000	60,72	460,26	SPCM	RTS 21/ II
		E8: : 7,58		7,58000				
25	59223821R	prstavec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus	6,06000	149,10	903,55	SPCM	RTS 21/ II
		E10: : 6,06		6,06000				
Díl: 5 Komunikace						2 069 781,33		
26	564851111R00	Podklad ze štěrkořiti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	1 025,91000	145,00	148 756,95	822-1	RTS 21/ II
		A8: : 1025,91		1 025,91000				
27	565141211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm s rozprostřením a zhutněním	m2	1 060,61000	337,05	357 478,60	822-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	01.1	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		A10: : 1060,61		1 060,61000				
28	567133815R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem na dálnici KZC 1, tloušťka po zhutnění 200 mm a na letištních plochách bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, postřik ochrannou emulzí, ŠCM 200 mm A9: : 1033,31	m2	1 033,31000	275,00	284 160,25	822-1	RTS 21/ II
		A9: : 1033,31		1 033,31000				
29	569903311R00	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním F6: : 10,34	m3	10,34000	368,00	3 805,12	822-1	RTS 21/ II
		F6: : 10,34		10,34000				
30	573111112R00	Postřik živичný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního PI-E 0,6-1,3 kg/m2 A14: : 1060,61	m2	1 060,61000	23,10	24 500,09	822-1	RTS 21/ II
		A14: : 1060,61		1 060,61000				
31	573211111R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2 PS-E 0,15-0,25 kg/m2 A13: : 1060,61	m2	1 060,61000	15,75	16 704,61	822-1	RTS 21/ II
		A13: : 1060,61		1 060,61000				
32	577132111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2 A11: : 1060,61	m2	1 060,61000	247,80	262 819,16	822-1	RTS 21/ II
		A11: : 1060,61		1 060,61000				
33	591241111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici D1: : 648,6	m2	648,60000	660,00	428 076,00	822-1	RTS 21/ II
		D1: : 648,6		648,60000				
34	596245041R00	Kladení zámkové dlažby do MC tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm s provedením lože z cementové malty tloušťky 40 mm, s vyplněním spár těženým kamenivem a se smetením přebytečného materiálu na krajnici D3: : 1,2	m2	1,20000	403,00	483,60	822-1	RTS 21/ II
		D3: : 1,2		1,20000				
35	58380120R	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm D2: : 158,78	t	158,78000	3 415,65	542 336,91	SPCM	RTS 21/ II
		D2: : 158,78		158,78000				
36	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	1,21000	545,49	660,04	SPCM	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	01.1	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D4: : 1,21			1,21000			
Díl: 8		Trubní vedení			88 255,90			
37	831312121R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž- bez specifikace DN 150 mm pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, E12: : 15	m	15,00000	186,00	2 790,00	827-1	RTS 21/ II
		E12: : 15			15,00000			
38	837312221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých DN 150 mm na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu, E14: : 31	kus	31,00000	220,00	6 820,00	827-1	RTS 21/ II
		E14: : 31			31,00000			
39	877395122RT2	Montáž nalepovací odbočné tvarovky z trub z plastů včetně dodávky odbočky nalepovací_x000D_ D 400/160 mm E11: : 6	kus	6,00000	509,00	3 054,00	827-1	RTS 21/ II
		E11: : 6			6,00000			
40	895941311R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců_x000D_ typ UVB - 50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku, E17: : 6	kus	6,00000	1 940,00	11 640,00	827-1	RTS 21/ II
		E17: : 6			6,00000			
41	899211113R00	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg E22: : 6	kus	6,00000	809,00	4 854,00		RTS 21/ II
		E22: : 6			6,00000			
42	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, E24: : 4,5	m3	4,50000	2 750,00	12 375,00	827-1	RTS 21/ II
		E24: : 4,5			4,50000			
43	28651858.AR	přechod kamenina-plast DN 150,0 mm; l = 206 mm E16: : 6,09	kus	6,09000	157,50	959,18	SPCM	RTS 21/ II
		E16: : 6,09			6,09000			
44	55243096R	mříž vtoková; litina; rozměr 500x500 mm; únosnost D 400 kN E23: : 6	kus	6,00000	2 647,05	15 882,30	SPCM	RTS 21/ II
		E23: : 6			6,00000			
45	59223823R	dno uliční vpusti beton; TBV; Di = 495,0 mm; h = 626 mm; t = 50 mm; beton C 35/45; Pu 30 kN/m E20: : 6,06	kus	6,06000	237,30	1 438,04	SPCM	RTS 21/ II
		E20: : 6,06			6,06000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	01.1	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	59223824R	skruž železobetonová s výtokem; TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45 E21: : 6,06	kus	6,06000	297,15	1 800,73	SPCM	RTS 21/ II
47	59223825R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45 E18: : 6,06	kus	6,06000	210,00	1 272,60	SPCM	RTS 21/ II
48	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45 E19: : 6,06	kus	6,06000	338,10	2 048,89	SPCM	RTS 21/ II
49	59710632R	trouba kameninová DN 150,0 mm; l = 1000,0 mm; spoj F; FN 34 kN/m E13: : 15,23	m	15,23000	723,45	11 018,14	SPCM	RTS 21/ II
50	59710944R	oblouk kameninový 15,0 °; DN 150,0 mm; spoj F; FN 34 kN/m E15: : 24,36	kus	24,36000	505,05	12 303,02	SPCM	RTS 21/ II
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						251 547,45		
51	914001111R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu, G2: : 10	kus	10,00000	350,00	3 500,00	822-1	RTS 21/ II
52	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt, G1: : 10	kus	10,00000	200,00	2 000,00	822-1	RTS 21/ II
53	915491211R00	Osazení vodicího proužku z betonových prefa desek šířky proužku 250 mm tl. do 12 cm, do lože z cementové malty tl. do 2 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého C 12/15 tl. 5 až 10 cm F7: : 244	m	244,00000	105,00	25 620,00	822-1	RTS 21/ II
54	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. F3: : 517	m	517,00000	225,00	116 325,00	822-1	RTS 21/ II
55	919731122R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy B1: : 53	m	53,00000	45,00	2 385,00	822-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	01.1	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
56	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoji ohybem.retroref.folie I.tř.; záruka 7 let G3: : 1	kus	1,00000	649,02	649,02	SPCM	RTS 21/ II
57	40445052.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP14-IP25; tvar obdélník svislý; 1000x1500 mm; štít z pozink.plechu s dvoji ohybem.retroref.folie I.tř.; záruka 7 let G4: : 9	kus	9,00000	1 969,00	17 721,00	SPCM	RTS 21/ II
58	404459503R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 3000 mm G5: : 10	kus	10,00000	594,00	5 940,00	SPCM	RTS 21/ II
59	404459516R	příslušenství k dopr.značení kotevní patka pr.60 kompletní, čtyřkotevní včetně šroubů a krytek G5: : 10	kus	10,00000	495,00	4 950,00	SPCM	RTS 21/ II
60	404459540R	příslušenství k dopr.značení plastové víčko na sloupek pr. 60 mm G5: : 10	kus	10,00000	16,50	165,00	SPCM	RTS 21/ II
61	592162117R	přídlažba silniční; beton; l = 500 mm; š = 250 mm; h = 100 mm; přírodní F8: : 492,88	kus	492,88000	68,94	33 979,15	SPCM	RTS 21/ II
62	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá F5: : 295,93	kus	295,93000	119,46	35 351,80	SPCM	RTS 21/ II
63	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá F4: : 226,24	kus	226,24000	13,09	2 961,48	SPCM	RTS 21/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						67 721,31		
64	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živичný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,15,16,17,18,20,21,22,23,24,25,26,27,28,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48, : 49,50,51,53,54,56,57,61,62,63, : Součet: : 2708,85254	t	2 708,85254	25,00	67 721,31	822-1	RTS 21/ II
Celkem						3 139 442,93		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 01	Komunikace a zpevněné plochy
R:	01.1	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

JKSO:

822.29	komunikace pozemní ostatní
m2	kryt (materiál konstrukce krytu) z kameniva obalovaného živící novostavba objektu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 02	Dešťová kanalizace
R:	02.1	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						151 061,43		
1	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. 1,1*1,1*1,65	m3	1,99650	553,00	1 104,06	800-1	RTS 21/ II
					1,99650			
2	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 1*1*1,5*4 3,7*2,25*1,8	m3	20,98500	360,00	7 554,60	800-1	RTS 21/ II
					6,00000 14,98500			
3	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 20,985	m3	20,98500	110,00	2 308,35	800-1	RTS 21/ II
					20,98500			
4	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 0,65*1,11*124	m3	89,46600	280,00	25 050,48	800-1	RTS 21/ II
					89,46600			
5	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 89,466	m3	89,46600	70,00	6 262,62	800-1	RTS 21/ II
					89,46600			
6	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, nepaž.jámy do 100m3 - 100% : 20,985 rýhy do 100m3 - 100% : 89,466	m3	110,45100	93,00	10 271,94	800-1	RTS 21/ II
					20,98500 89,46600			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 02	Dešťová kanalizace
R:	02.1	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. vytěžená zemina na skládku : 20,985+89,466	m3	110,45100	145,00	16 015,40	800-1	RTS 21/ II
								110,45100
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu (0,65*1,01*124)+(4*1,31)+9,76 obsyp : -36,31986 navýšení zásypu : 62,0*0,65*0,4	m3	76,20614	144,00	10 973,68	800-1	RTS 21/ II
								96,40600 -36,31986 16,12000
9	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuštění, DN150 : 78*0,65*(0,15+0,3) DN200 : 46*0,65*(0,2+0,3)-3,1416*0,1*0,1*46	m3	36,31986	190,00	6 900,77	800-1	RTS 21/ II
								22,81500 13,50486
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů nepotř.zemina : 110,451	m3	110,45100	150,00	16 567,65	800-1	RTS 21/ II
								110,45100
11	58337331R	šterkopísek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída B obsyp : 36,31986*1,67*1,1*1,01	t	67,38678	220,00	14 825,09	SPCM	RTS 21/ II
								67,38678
12	58344198R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída B zásyp : 76,20614*1,67*1,1*1,01	t	141,39059	235,00	33 226,79	SPCM	RTS 21/ II
								141,39059
Díl: 45 Podkladní a vedlejší konstrukce						12 317,26		
13	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, 124*0,65*0,1	m3	8,06000	650,00	5 239,00	827-1	RTS 21/ II
								8,06000
14	452311141R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty, z betonu prostého třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, podkl.bet. : 1,3*2,8*1,43-0,9*2,4*1,26	m3	2,48360	2 850,00	7 078,26	827-1	RTS 21/ II
								2,48360

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 02	Dešťová kanalizace
R:	02.1	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 8						182 911,22		
15	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 78,0	m	78,00000	145,00	11 310,00	827-1	RTS 21/ II
16	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 46,0	m	46,00000	155,00	7 130,00	827-1	RTS 21/ II
17	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou_x000D_ do DN 200 mm vodou nebo vzduchem, 78,0+46,0	m	124,00000	41,00	5 084,00	827-1	RTS 21/ II
18	894431323RBB	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 425 mm, dno sběrné s výkyvnými hrdly, D 160 mm, délka šachtové roury 2,00 m. poklop litina 40 t Plastové dno, šachta z korugované trouby, těsnění, šachtová roura teleskopická, rám do teleskopické trouby, poklop litinový. pro potrubí DN 150 a 200 plast šachta DN400 : 4	kus	4,00000	11 525,85	46 103,40	AP-HSV	RTS 21/ II
19	28611262.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m ² ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 5000,0 mm 78,0/5*1,03	kus	16,06800	1 493,10	23 991,13	SPCM	RTS 21/ II
20	28611265.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m ² ; D = 200,0 mm; s = 5,90 mm; l = 5000,0 mm 46,0/5*1,03	kus	9,47600	2 268,00	21 491,57	SPCM	RTS 21/ II
21	562PC01	odlučovač ropných látek gravitačně sorpční, PP, rozměry 2400x900x1260 mm, objem kal.prostoru 0,5m ³ . ŽB strop.deska. obezdívka ztrac.bedněním š.200 mm. poklopy D400. D+M Gravitačně sorpční plastový odlučovač lehkých kapalin (ropných látek) - vodotěsná svařovaná polypropylenová nádrž se sedimentační komorou, koalescenční vločkou a sorpčním filtrem. "balené" provedení odlučovač rop.látek : 1	kpl	1,00000	67 801,12	67 801,12		Vlastní
Díl: 99						21 951,95		
22	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	231,07312	95,00	21 951,95	827-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 02	Dešťová kanalizace
R:	02.1	Dešťová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 11,12,13,14,16,19,20,21, : Součet: : 231,07312						
						231,07312		

Celkem	368 241,86
---------------	-------------------

JKSO:

827.21.A2 Profil potrubí DN do 200 mm
m potrubí z trub z plastických hmot a sklolaminátu
novostavba objektu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 03	Veřejné osvětlení
R:	03.1	Veřejné osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21 Elektromontáže						234 209,00		
1	PC071	Protlak pod komunikací pro kabel - 10m protlak : 1	sada	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
2	PC081	Zemní práce: výkop rýhy 65x120cm, zřízení kabelového lože z písku a cementu,, zakrytí kabelů betonovou směsí, zához kabelové rýhy 65x100cm, úprava povrchu dl. : 20,0	m	20,00000	205,00	4 100,00		Vlastní
3	PC082	Zemní práce: výkop rýhy 65x90, zřízení kabelového lože z písku a cementu, zakrytí kabelů,, výstražná fólie, zához kabelové rýhy 65x100cm, úprava povrchu dl. : 120,0	m	120,00000	175,00	21 000,00		Vlastní
4	PC083	Výkop jámy pro stožár, základ z prostého betonu pro stožár, chráničky - komplet kus : 5	ks	5,00000	1 750,00	8 750,00		Vlastní
5	PC091	Montáž elektroinstalace sada : 1	sada	1,00000	39 815,00	39 815,00		Vlastní
6	PC092	Demontáž stávajícího osvětlení hod : 20	hod	20,00000	380,00	7 600,00		Vlastní
7	PC093	Revize hod : 15	hod	15,00000	440,00	6 600,00		Vlastní
8	PC011	Svítilno LED 38W na výložník - komplet kus : 7	ks	7,00000	6 116,00	42 812,00		Vlastní
9	PC012	Svítilno reflektorové halogenidové do 1x100W - komplet kus : 1	ks	1,00000	6 513,00	6 513,00		Vlastní
10	PC021	Stožár 6m bezpaticový vč. elektrovýzbroje - komplet kus : 5	ks	5,00000	5 318,00	26 590,00		Vlastní
11	PC022	Výložník na stožár jednoramenný kus : 3	ks	3,00000	566,00	1 698,00		Vlastní
12	PC023	Výložník na stožár dvouramenný kus : 2	ks	2,00000	933,00	1 866,00		Vlastní
13	PC031	Pomocný montážní materiál: šroubky, svorky, ocelová pomocná konstrukce, popisy kabelů, apod. sada	sada	1,00000	2 800,00	2 800,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 03	Veřejné osvětlení
R:	03.1	Veřejné osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		sada : 1		1,00000				
14	PC041	Kabelové rozvody CYKY vedené v zemi dl. : 150,0	m	150,00000	142,00	21 300,00		Vlastní
15	PC051	Drát FeZn prům. 10mm dl. : 150,0	m	150,00000	61,00	9 150,00		Vlastní
16	PC061	Trubka do země prům. 50mm pro CYKY dl. : 140,0	m	140,00000	21,00	2 940,00		Vlastní
17	PC062	Trubka do země prům. 110mm pro CYKY dl. : 15,0	m	15,00000	45,00	675,00		Vlastní

Celkem	234 209,00
---------------	-------------------

JKSO:

828.75 sítě kabelové osvětlovací nízkého napětí včetně sloupů a svítidel
m umístění vedení v zemní rýze na upravený podklad
novostavba objektu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 04	Sadové úpravy a mobiliář
R:	04.1	Sadové úpravy a mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						384 449,78		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, keře : 8,0	m2	8,00000	109,00	872,00	800-1	RTS 21/ II
				8,00000				
2	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu Včetně očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. Včetně nákladů na přihrnování křovin, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. keře : 8,0	m2	8,00000	23,00	184,00	800-1	RTS 21/ II
				8,00000				
3	111201501R00	Spálení větví o průměru kmene přes 100 mm, na hromadách, pro všechny druhy stromů Včetně očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. Včetně nákladů na přihrnování větví, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. bříza : 11 jírovec : 1	kus	12,00000	450,00	5 400,00	800-1	RTS 21/ II
				11,00000				
				1,00000				
4	112101101R00	Kácení stromů listnatých_x000D_ o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, bříza : 11	kus	11,00000	183,00	2 013,00	800-1	RTS 21/ II
				11,00000				
5	112101104R00	Kácení stromů listnatých_x000D_ o průměru kmene přes 700 do 900 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, o průměru kmene přes 900 do 1200 mm jírovec : 1	kus	1,00000	755,00	755,00	800-1	RTS 21/ II
				1,00000				
6	112201101R00	Odstranění pařezů pod úroveň terénu vykopáním_x000D_ o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	11,00000	362,00	3 982,00	800-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 04	Sadové úpravy a mobiliář
R:	04.1	Sadové úpravy a mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		břiza : 11			11,00000			
7	112201104R00	Odstranění pařezů pod úroveň terénu vykopáním_x000D_ o průměru přes 700 do 900 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, o průměru kmene přes 900 do 1200 mm jírovec : 1	kus	1,00000	1 730,00	1 730,00	800-1	RTS 21/ II
					1,00000			
8	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením stáv.zatravněné plochy (bez obnovy zatravnění) : 500,0*0,1	m3	50,00000	34,60	1 730,00	800-1	RTS 21/ II
					50,00000			
9	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3_x000D_ do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, mlatová plocha : 154,0*0,35	m3	53,90000	145,00	7 815,50	800-1	RTS 21/ II
					53,90000			
10	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, základ pod lavičky : 2,0*0,9*(0,15+0,15)*7 základ pod exponát (historický kompresor) : 7,5*5,4*1,0	m3	44,28000	350,00	15 498,00	800-1	RTS 21/ II
					3,78000			
					40,50000			
11	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. ornice ze stáv.zatr.ploch (bez obnovy zatravnění) : 50,0	m3	50,00000	39,00	1 950,00	800-1	RTS 21/ II
					50,00000			
12	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. nepotřebná zemina : výsadba javor klen : 2,0*0,5*12 mlatová plocha : 154,0*0,35 základ pod lavičky : 2,0*0,9*0,3*7	m3	100,26000	124,00	12 432,24	800-1	RTS 21/ II
					12,00000			
					53,90000			
					3,78000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 04	Sadové úpravy a mobiliář
R:	04.1	Sadové úpravy a mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ŽB zákl.deska : -7,5*5,4*0,2			-8,10000			
		kce základu z bet.tvarovek : -(7,5*5,4-2,55*1,6-2,55*1,65-2,35*1,75)*(1,0-0,2)			-22,48000			
18	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, základ pod exponát (historický kompresor) : zásyp v základech z bet.tvarovek : 3,75*1,2*1,05 3,75*0,85*1,05	m3	8,07187	295,00	2 381,20	800-1	RTS 21/ II
					4,72500			
					3,34688			
19	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, nově zatravněné plochy : 235,0 doplnění ornice na plochách zatravnění : 265,0	m2	500,00000	9,00	4 500,00	823-1	RTS 21/ II
					235,00000			
					265,00000			
20	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. nově zatravněné plochy : 235,0	m2	235,00000	14,00	3 290,00	800-1	RTS 21/ II
					235,00000			
21	181301111R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, nově zatravněné plochy : 235,0 doplnění ornice na plochách zatravnění : 265,0	m2	500,00000	209,00	104 500,00	800-1	RTS 21/ II
					235,00000			
					265,00000			
22	183101222R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 1 do 2 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, javor klen : 12	kus	12,00000	3 190,00	38 280,00	823-1	RTS 21/ II
					12,00000			
23	184102112R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, Carpinus betulus Monumentalis :	kus	6,00000	94,80	568,80	823-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 04	Sadové úpravy a mobiliář
R:	04.1	Sadové úpravy a mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		do žardiniér : 6		6,00000				
24	184102118R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 1000 do 1200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, javor klen : 12	kus	12,00000	3 100,00	37 200,00	823-1	RTS 21/ II
				12,00000				
25	184102182R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 200 do 300 mm, , příplatek za výsadbu do nádob nebo zvýšených záhonů do předem vyhloubené jamky se zalitím, Carpinus betulus Monumentalis : do žardiniér : 6	kus	6,00000	51,80	310,80	823-1	RTS 21/ II
				6,00000				
26	184202112R00	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzeprění, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm, javor klen : 12	kus	12,00000	120,00	1 440,00	823-1	RTS 21/ II
				12,00000				
27	184901112R00	Osazení kůlů osazení kůlů k dřevině s uvázáním, délka přes 2 do 3 m k dřevině s uvázáním javor klen : 12*3	kus	36,00000	187,00	6 732,00	823-1	RTS 21/ II
				36,00000				
28	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozením do 20 km a se složením, stromy : 12*1,13	m2	13,56000	86,90	1 178,36	823-1	RTS 21/ II
				13,56000				
29	185803411R00	Vyhrabání trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 s uložením shrabků na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, celk.plocha zatravněných ploch : 1550,0 nově zatravněné plochy : -235,0 doplnění ornice na plochách zatravnění : -265,0	m2	1 050,00000	4,45	4 672,50	823-1	RTS 21/ II
				1 550,00000				
				-235,00000				
				-265,00000				
30	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6000 m (12*50,0+6*10,0)/1000	m3	0,66000	464,03	306,26	823-1	RTS 21/ II
				0,66000				
31	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů nepotř.zemina : 100,26	m3	100,26000	150,00	15 039,00	800-1	RTS 21/ II
				100,26000				
32	00572465R	směs travní standard	kg	15,52500	91,10	1 414,33	SPCM	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 04	Sadové úpravy a mobiliář
R:	04.1	Sadové úpravy a mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu nově zatravněné plochy : 235,0 doplnění ornice na plochách zatravnění : 265,0 Mezisoučet Konec provozního součtu plochy pro zatravnění : 500,0*0,03*1,035				235,00000 265,00000 500,00000 15,52500		
33	026560361R	dřevina listnatá Javor; Acer pseudoplatanus; obvod kmene 18-20 cm; kontejner 45-500 l; vysokokmen	kus	12,00000	5 473,60	65 683,20	SPCM	RTS 21/ II
		javor klen : 12		12,00000				
34	026PC011	dřevina listnatá Carpinus betulus Monumentalis; výška 150 cm;	kus	6,00000	3 454,00	20 724,00		Vlastní
		Carpinus betulus Monumentalis : do žardiniér : 6		6,00000				
35	10391100R	kůra mulčovací; balení volně loženo	m3	1,35600	1 760,00	2 386,56	SPCM	RTS 21/ II
		stromy : 12*1,13*0,1		1,35600				
36	58337331R	šterkopísek frakce 0,0 až 22,0 mm; třída B	t	14,97631	230,00	3 444,55	SPCM	RTS 21/ II
		základ pod exponát (historický kompresor) : zásyp v základech z bet.tvarovek : 8,07187*1,67*1,1*1,01		14,97631				
37	60850016R	kůl vyvazovací l = 250,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec fazeta; druhý konec špice	kus	36,00000	181,50	6 534,00	SPCM	RTS 21/ II
		javor klen : 12*3		36,00000				
38	60850030R	příčka spojovací půlkulatá; l = 50,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec rovně zaříznutý; druhý konec rovně zaříznutý	kus	36,00000	71,50	2 574,00	SPCM	RTS 21/ II
		javor klen : 12*3		36,00000				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				134 315,70		
39	273321611R00	Beton základových desek železový třídy C 30/37	m3	11,71763	3 450,00	40 425,82	801-1	RTS 21/ II
		bez dodávky a uložení výztuže ŽB základ pod exponát (historický kompresor) : betonáž do výkopu : 7,5*5,4*0,2*1,035 (7,5*5,4-2,55*1,6-2,55*1,65-2,35*1,75-4,35*1,35)*0,15			8,38350 3,33413			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 04	Sadové úpravy a mobiliář
R:	04.1	Sadové úpravy a mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
40	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, ŽB základ pod exponát (historický kompresor) : vně : 2*(7,5+5,4)*0,15+2*2,35*0,15 vni : 2*(4,35+1,35)*0,15	m2	6,28500	450,00	2 828,25	801-1	RTS 21/ II
					4,57500			
					1,71000			
41	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vyřídění a uložení bedního materiálu. viz.pol.273351215R00 : 6,285	m2	6,28500	250,00	1 571,25	801-1	RTS 21/ II
					6,28500			
42	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků ŽB základ pod exponát (historický kompresor) : Začátek provozního součtu 7,5*5,4*2 (7,5*5,4-2,55*1,6-2,55*1,65-2,35*1,75-4,35*1,35) Mezisoučet Konec provozního součtu 103,2275*5,4/1000	t	0,55743	47 000,00	26 199,21	801-1	RTS 21/ II
					81,00000			
					22,22750			
					103,22750			
					0,55743			
43	274272150RT3	Zdivo základové z bednicích tvárníc tloušťky 400 mm, výplň betonem C 16/20 s výplní betonem, bez výztuže, arm.základ z bet.tvarovek pod exponát : (4,95+7,5+5,15+4,95*2)*0,65 (1,2*3+1,35*2+0,85*3)*0,65 7,7*0,65	m2	28,63250	1 850,00	52 970,13	801-1	RTS 21/ II
					17,87500			
					5,75250			
					5,00500			
44	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) Začátek provozního součtu	t	0,20317	50 800,00	10 321,04	801-1	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 04	Sadové úpravy a mobiliář
R:	04.1	Sadové úpravy a mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		arm.základ z bet.tvarevek pod exponát :						
		celk.dl.zdiva : 4,95+7,5+5,15+4,95*2+1,2*3+1,35*2+0,85*3+7,7			44,05000			
		dl.tvárnice 0,5m : 44,05/0,5			88,10000			
		4ks prutů do tvárnice : 88*4*0,65			228,80000			
		Mezisoučet			360,95000			
		Konec provozního součtu						
		armatura do základu z bet.tvarevek : 228,8*0,888/1000		0,20317				
Díl: 5		Komunikace				101 052,00		
45	564231112R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 110 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním lože pod panely : 2,0*0,9*7	m2	12,60000	117,00	1 474,20	822-1	RTS 21/ II
					12,60000			
46	564811111R00	Podklad ze štěrkdrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm pískový mlat (fr.0-8mm) mlatová plocha : 154,0	m2	154,00000	48,00	7 392,00	822-1	RTS 21/ II
					154,00000			
47	564851111R00	Podklad ze štěrkdrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm mlatová plocha : 154,0	m2	154,00000	145,00	22 330,00	822-1	RTS 21/ II
					154,00000			
48	564952111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm s rozprostřením a zhutněním mlatová plocha : 154,0	m2	154,00000	250,00	38 500,00	822-1	RTS 21/ II
					154,00000			
49	571907111R00	Posyp podkladu, krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těžným, v množství přes 30 do 35 kg/m2 mlatová plocha : 154,0	m2	154,00000	25,00	3 850,00	822-1	RTS 21/ II
					154,00000			
50	584121111R00	Osazení silničních panelů jakéhokoliv druhu a velikosti ze železového betonu, s provedením podkladu z kameniva těžného do tl. 4 cm základ pod lavičky (panel) : 2,0*0,9*7	m2	12,60000	163,00	2 053,80	822-1	RTS 21/ II
					12,60000			
51	593PC01	panel pro komunikace železobetonový; l = 200,0 cm; š = 90,0 cm; h = 15,0 cm; beton C 25/30; XF	ks	7,07000	3 600,00	25 452,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 04	Sadové úpravy a mobiliář
R:	04.1	Sadové úpravy a mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		základ pod lavičky (panel) : 7*1,01			7,07000			
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				1 126,04		
52	631312711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 25/30, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. základ pod exponát : spád.bet. : 4,35*1,35*(0,05+0,08)/2	m3	0,38171	2 950,00	1 126,04	801-1	RTS 21/ II
					0,38171			
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				111 667,32		
53	911340111R00	Osazení a montáž svodidla betonového , výšky 500 mm jeřábem nebo hydraulickou rukou, vyrovnaní prvku a osazení do konečné polohy betonová zábrana 44x50x200cm : 15*2,0	m	30,00000	750,00	22 500,00	822-1	RTS 21/ II
					30,00000			
54	916561111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm záhonový obrubník : 44,0	m	44,00000	230,00	10 120,00	822-1	RTS 21/ II
					44,00000			
55	59216140R	stěna vodící běžný díl; beton; š = 440 mm; h = 500,0 mm; l = 2 000 mm betonová zábrana 44x50x200cm : 15*1,01	kus	15,15000	3 320,90	50 311,64	SPCM	RTS 21/ II
					15,15000			
56	59217335R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá záhonový obrubník : 44,0*1,01	kus	44,44000	72,27	3 211,68	SPCM	RTS 21/ II
					44,44000			
57	91PC01	betonová žardiniéra 900x900x500 mm, D+M Požadujeme povrch hladký. bet.květináč : 6	kus	6,00000	4 254,00	25 524,00		Vlastní
					6,00000			
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				205 405,00		
58	87PC01	vpust dvorní, D+M základ pod exponát : odvodnění : 1	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
					1,00000			
59	93PC01	lavička litin. s bočnicemi, sedák a opěradlo dřevo, "historický vzhled", vč. kotvení, D+M	kus	7,00000	11 270,00	78 890,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	01	Parkoviště u muzea starých strojů Žamberk
O:	SO 04	Sadové úpravy a mobiliář
R:	04.1	Sadové úpravy a mobiliář

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		délka latí 150 cm, výška latí min. 3 cm, latě budou ošetřeny proti plísním a vodě a natřeny min. 3-mi vrstvami lazury s UV filtrem, barva latí odstíny dřeva (ořech, teak, kaštan, dub), barva konstrukce - kovářská černá RAL 9005 matná lavička : 7						
				7,00000				
60	93PC02	stojan na kola ocelový pro 5 kol, "historický vzhled", včetně kotvení, D+M stojan na kola : 2	kus	2,00000	13 706,00	27 412,00		Vlastní
				2,00000				
61	93PC03	odpadkový koš se stříškou, "historický vzhled", včetně kotvení a základu, D+M odpadkový koš : 5	kus	5,00000	13 080,00	65 400,00		Vlastní
				5,00000				
62	93PC04	informační tabule ocelová samostatně stojící, včetně kotvení, D+M Ocelová tabule bude nerezová, velikost A3 (resp. 30 x 40 cm) + noha, text bude upřesněn a odsouhlasen zadavatelem před výrobou tabule, musí obsahovat prvky povinné publicity poskytovatele dotace, text bude natištěn na čiré folii, která bude na ocelovou tabuli nalepena. informační tabule : 1	kus	1,00000	30 203,00	30 203,00		Vlastní
				1,00000				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						25 424,70		
63	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,6,7,26,27,32,33,34,35,36,37,38,39,40,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60, : 61,62, : Součet : 231,13360	t	231,13360	110,00	25 424,70	823-1	RTS 21/ II
				231,13360				
Celkem						963 440,54		

JKSO:

823.27 úpravy parkové včetně příslušných úprav terénu
m2 bez krytu
novostavba objektu