

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022/105

Stavba: Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

KSO:
Místo: Telč

CC-CZ:
Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel:
Město Telč

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654
DIČ: CZ25172654

Projektant:
Ing. Zdeněk Tesař

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://podminkv.urs.cz>.

Cena bez DPH

14 186 040,43

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	14 186 040,43	2 979 068,49
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

17 165 108,92

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022/105

Stavba: Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		14 186 040,43	17 165 108,92	
SO.001	Demolice a příprava Svatoanenské, způsobilé výdaje	655 222,92	792 819,73	STA
SO.002	Demolice a příprava parkoviště, nezpůsobilé výdaje	210 564,79	254 783,40	STA
SO.101	Zpevněné plochy, nezpůsobilé výdaje	1 217 052,86	1 472 633,96	STA
SO.102	Chodníky, způsobilé výdaje	5 672 008,51	6 863 130,30	STA
SO.103	Úprava parkoviště, způsobilé výdaje	412 165,76	498 720,57	STA
SO.104	Propojení parkoviště, nezpůsobilé výdaje	1 750 490,92	2 118 094,01	STA
SO.401	VO Svatoanenská, nezpůsobilé výdaje	1 517 619,43	1 836 319,51	STA
SO.402.1	Přisvětlení přechodu Tobiášškova, způsobilé výdaje	164 814,05	199 425,00	STA
SO.402.2	Přisvětlení přechod Svatoanenská, způsobilé výdaje	167 468,67	202 637,09	STA
SO.403	VO parkoviště, nezpůsobilé výdaje	295 672,14	357 763,29	STA
SO.410.1	Přeložka SDK, nezpůsobilé výdaje	42 197,20	51 058,61	STA
SO.410.2	Chráničky, nezpůsobilé výdaje	65 924,09	79 768,15	STA
SO.901	Sadové úpravy Svatoanenská, nezpůsobilé výdaje	673 900,75	815 419,91	STA
SO.902	Sadové úpravy parkoviště, nezpůsobilé výdaje	486 838,34	589 074,39	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	854 100,00	1 033 461,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.001 - Demolice a příprava Svatoanenské, způsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

655 222,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	655 222,92	21,00%	137 596,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

792 819,73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt: **SO.001 - Demolice a příprava Svatoanenské, způsobilé výdaje**

Místo: Telč
Zadavatel: Město Telč
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 28. 1. 2022
Projektant: Ing. Zdeněk Tesař
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	655 222,92
HSV - Práce a dodávky HSV	655 222,92
1 - Zemní práce	285 031,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	83 938,18
997 - Přesun sutě	286 252,99
998 - Přesun hmot	0,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.001 - Demolice a příprava Svatoanenské, způsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

655 222,92

D HSV Práce a dodávky HSV

655 222,92

D 1 Zemní práce

285 031,22

1	K	111212215	Odstranění nevhodných dřevin přes 100 do 500 m2 v do 1 m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu do 1:5	m2	160,000	20,82	3 331,84	CS ÚRS 2022 01
PP			Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezu přes 100 do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111212215					
P			Poznámka k položce: včetně likvidace a odvozu dřevin					
VV			"mýcení keřů na odstranění kořenového systému, výška do 0,7 m" 160		160,000			
2	K	113106141	Rozebrání dlažeb z mozaiky komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	81,000	27,07	2 192,77	CS ÚRS 2022 01
PP			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z mozaiky					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106141					
VV			"demolice chodníku z kamenné mozaiky 4/6"					
VV			81		81,000			
3	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	423,000	19,51	8 252,22	CS ÚRS 2022 01
PP			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106142					
VV			"demolice chodníku z betonové dlažby 200x200 mm"					
VV			423		423,000			
4	K	113106143	Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	74,000	20,06	1 484,20	CS ÚRS 2022 01
PP			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z kamenných dlaždic nebo desek					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106143					
VV			"demolice chodníku z kamenných desek 500x700 mm"					
VV			74		74,000			
5	K	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně	m2	15,000	117,27	1 759,08	CS ÚRS 2022 01
PP			Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z velkých kostek s ložem z kameniva					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106151					
VV			"rozebrání krytu v místě předláždění vjezdu kostka 15/17"					
VV			15		15,000			
6	K	113106185	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	12,000	30,58	366,94	CS ÚRS 2022 01
PP			Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106185					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"demolice konstrukce z krytu z kamenných odseků"					
	VV		12			12,000		
7	K	113106211	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	339,000	38,80	13 152,66	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z velkých kostek s ložem z kameniva					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106211					
	VV		"demolice krytu kostka 15/17"					
	VV		188			188,000		
	VV		"rozebrání krytu vozovky (podél plánovaných obrub a v místech předláždění)"					
	VV		151			151,000		
8	K	113106521	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 200 m2	m2	953,000	22,80	21 725,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva těženého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106521					
	VV		"demolice krytu kostka 8/10"					
	VV		953			953,000		
9	K	113107121	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm ručně	m2	15,000	222,49	3 337,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107121					
	VV		"rozebrání krytu v místě předláždění"					
	VV		"100 mm podkladu" 15			15,000		
10	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	155,000	53,81	8 341,11	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107162					
	VV		"demolice chodníku z kamenných desek 500x700"					
	VV		"cca 200 mm podkladu"					
	VV		74			74,000		
	VV		"demolice chodníku z kamenné mozaiky 4/6"					
	VV		"cca 200 mm podkladu"					
	VV		81			81,000		
11	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 271,000	26,41	33 571,69	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107221					
	VV		"demolice krytu kostka 15/17"					
	VV		"cca 100 mm podkladu"					
	VV		188			188,000		
	VV		"demolice krytu kostka 8/10"					
	VV		"cca 100 mm podkladu"					
	VV		953			953,000		
	VV		"rozebrání krytu vozovky (podél plánovaných obrub a v místech předláždění)"					
	VV		"cca 100 mm podkladu"					
	VV		130			130,000		
12	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	423,000	38,58	16 319,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107222					
	VV		"demolice chodníku z betonové dlaždice 200x200 mm"					
	VV		"cca 200 mm podkladu"					
	VV		423			423,000		
13	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	12,000	66,42	797,01	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107322					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"demolice konstrukce z krytu z kamenných odseků"					
	VV		"podklad cca 200 mm"					
	VV		12		12,000			
14	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	41,000	685,00	28 085,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154123					
	VV		"frézování obrusné vrstvy vozovky s asfaltovým krytem v tl. 50 mm"					
	VV		41		41,000			
15	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113201112					
	VV		"demolice kamenných obrub OP3 včetně betonového lože (včetně odvozu a likvidace) "					
	VV		"ze situace"					
	VV		356		356,000			
	VV		"zpětné použití SO.101" -34		-34,000			
	VV		"zpětné použití SO.102" -314		-314,000			
16	K	113201112-1	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	348,000	250,00	87 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113201112-1					
	VV		"demolice kamenných obrub OP3 včetně betonového lože včetně očištění pro znovu použití a odvoz na mezideponii"					
	VV		"zpětné použití SO.101" 34		34,000			
	VV		"zpětné použití SO.102" 314		314,000			
17	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	20,000	150,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111					
	VV		"demolice betonových obrub včetně betonového lože (včetně odvozu a likvidace) "					
	VV		"ze situace"					
	VV		20		20,000			
18	K	113202111-1	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	42,000	150,00	6 300,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111-1					
	VV		"demolice kamenných krajníků KS3 včetně betonového lože včetně očištění pro znovu použití a odvoz na mezideponii"					
	VV		"zpětné použití SO.101" 6		6,000			
	VV		"zpětné použití SO.102" 36		36,000			
19	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	61,000	70,58	4 305,53	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113203111					
	VV		"vybourání řádky z velkých kamenných kostek včetně betonového lože (včetně očištění a odvozu na skládku)"					
	VV		"ze situace"					
	VV		61		61,000			
20	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	243,000	26,41	6 418,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151113					
	VV		"skrývka humózních vrstev v tl. 200 mm pro pozdější použití" 243		243,000			
21	K	162651112-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	243,000	137,00	33 291,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"uložení materiálu pro zpětné použití tam a zpět"					
	VV		"na meziskládku"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"skryvka humózních vrstev v tl. 200 mm pro pozdější použití" 243		243,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				83 938,18	
22	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	8,000	496,49	3 971,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966005111					
	VV		"odstranění fetězového zábradlí" 8		8,000			
23	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	6,000	400,04	2 400,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006132					
	VV		"odstranění sloupků se značkou - odvoz na skládku" 6		6,000			
24	K	966006132-1	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	10,000	400,04	4 000,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006132-1					
	VV		"odstranění sloupků se značkou - pro pozdější použití" 10		10,000			
25	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	11,000	56,01	616,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006211					
	VV		"demontáž dopravních značek středních ze sloupků na skládku" 10		10,000			
	VV		"demontáž dopravních značek velkých ze sloupků na skládku" 1		1,000			
26	K	966006211-4	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	29,000	56,01	1 624,16	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006211-4					
	VV		"demontáž dopravních značek ze sloupků pro pozdější použití" 29		29,000			
27	K	966006251-1	Odstranění kamenného sloupku včetně očištění a uskladnění pro pozdější použití	kus	8,000	238,93	1 911,42	
	PP		Odstranění kamenného sloupku s naložením na dopravní prostředek sloupku zabetonovaného včetně očištění a uskladnění pro pozdější použití					
	VV		"odstranění kamenného sloupku, pro pozdější použití" 8		8,000			
28	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	42,000	80,00	3 360,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár chodníkových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979024442					
	VV		"demolice kamenných krajníků KS3 včetně betonového lože včetně očištění pro znovu použití a odvoz na mezideponii"		6,000			
	VV		"zpětné použití SO.101" 6		36,000			
	VV		"zpětné použití SO.102" 36					
29	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	348,000	80,00	27 840,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979024443					
	VV		"demolice kamenných obrub OP3 včetně betonového lože včetně očištění pro znovu použití a odvoz na mezideponii"		34,000			
	VV		"zpětné použití SO.101" 34		314,000			
	VV		"zpětné použití SO.102" 314					
30	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	74,000	50,00	3 700,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979054441					
	VV		"demolice chodníku z kamenných desek 500x700 mm"		74,000			
	VV		74					
31	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžným	m2	47,000	50,00	2 350,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979071111					
	VV		"demolice krytu kostka 15/17"					
	VV		47				47,000	
32	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	473,000	68,00	32 164,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979071121					
	VV		"demolice krytu kostka 8/10"					
	VV		380				380,000	
	VV		"demolice chodníku z kamenné mozaiky 4/6"					
	VV		81				81,000	
	VV		"demolice konstrukce z krytu z kamenných odseků"					
	VV		12				12,000	
	D	997	Přesun sutě				286 252,99	
33	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,816	2 055,00	1 676,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631					
	VV		"sloupky, značky, zábradlí aj." 0,816				0,816	
34	K	997221551-1	Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	456,097	164,40	74 982,35	
	PP		Vodorovná doprava suti na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"frézování obrusné vrstvy vozovky s asfaltovým krytem v tl. 50 mm"					
	VV		41*0,115				4,715	
	VV		"odstranění neuzpevněné konstrukce -např. drcené kamenivo" 447,982+3,4				451,382	
35	K	997221561-0	Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	261,827	68,50	17 935,15	
	PP		Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"na meziskládku"					
	VV		"demolice krytu kostka 8/10"					
	VV		576*0,222				127,872	
	VV		"demolice chodníku z kamenné mozaiky 4/6"					
	VV		81*0,118				9,558	
	VV		"demolice konstrukce z krytu z kamenných odseků"					
	VV		12*0,222				2,664	
	VV		"demolice krytu kostka 15/17"					
	VV		141,2*0,417				58,880	
	VV		"demolice chodníku z kamenných desek 500x700 mm"					
	VV		74*0,2025				14,985	
	VV		"demolice kamenných obrub OP3 včetně betonového lože včetně očištění pro znovu použití a odvoz na mezideponii"					
	VV		"zpětné použití SO.101" 34*0,125				4,250	
	VV		"zpětné použití SO.102" 314*0,125				39,250	
	VV		"demolice kamenných krajníků KS3 včetně betonového lože včetně očištění pro znovu použití a odvoz na mezideponii"					
	VV		"zpětné použití SO.101" 6*0,104				0,624	
	VV		"zpětné použití SO.102" 36*0,104				3,744	
36	K	997221561-1b	Vodorovná doprava suti na skládku z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	280,130	164,40	46 053,37	
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"na skládku"					
	VV		"demolice krytu kostka 8/10"					
	VV		(953-635)*0,222				70,596	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"demolice krytu kostka 15/17"					
VV			(188-141,2)*0,417		19,516			
VV			"demolice chodníku z betonové dlažby 200x200 mm"					
VV			423*0,255		107,865			
VV			"rozebrání krytu vozovky (podél plánovaných obrub a v místech předláždění)"					
VV			151*0,417		62,967			
VV			"rozebrání krytu v místě předláždění vjezdu kostka 15/17"					
VV			15*0,417		6,255			
VV			"demolice kamenných obrub OP3 včetně betonového lože (včetně odvozu a likvidace) "					
VV			"ze situace"					
VV			(356-34-314)*0,125		1,000			
VV			"vybourání řádky z velkých kamenných kostek včetně betonového lože (včetně očištění a odvozu na skládku)"					
VV			"ze situace"					
VV			61*0,115		7,015			
VV			"demolice betonových obrub včetně betonového lože (včetně odvozu a likvidace) "					
VV			"ze situace"					
VV			20*0,205		4,100			
VV			"odstranění řetězového zábradlí" 8*0,035		0,280			
VV			"odstranění sloupků se značkou - odvoz na skládku" 6*0,082		0,492			
VV			"demontáž dopravních značek středních ze sloupků na skládku" 10*0,004		0,040			
VV			"demontáž dopravních značek velkých ze sloupků na skládku" 1*0,004		0,004			
37	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,816	549,10	448,06	CS ÚRS 2022 01
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612					
VV			"sloupky, značky, zábradlí aj." 0,816		0,816			
38	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	111,965	438,40	49 085,46	CS ÚRS 2022 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221615					
VV			"na skládku"					
VV			"demolice chodníku z betonové dlažby 200x200 mm"					
VV			423*0,255		107,865			
VV			"demolice betonových obrub včetně betonového lože (včetně odvozu a likvidace) "					
VV			"ze situace"					
VV			20*0,205		4,100			
39	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	4,715	691,85	3 262,07	CS ÚRS 2022 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221645					
VV			"frézování obrusné vrstvy vozovky s asfaltovým krytem v tl. 50 mm"					
VV			41*0,115		4,715			
40	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	618,731	150,00	92 809,65	CS ÚRS 2022 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221655					
VV			"odstranění nezpevněné konstrukce -např. drčené kamenivo" 447,982+3,4		451,382			
VV			"na skládku"					
VV			"demolice krytu kostka 8/10"					
VV			(953-635)*0,222		70,596			
VV			"demolice krytu kostka 15/17"					
VV			(188-141,2)*0,417		19,516			
VV			"rozebrání krytu vozovky (podél plánovaných obrub a v místech předláždění)"					
VV			151*0,417		62,967			
VV			"rozebrání krytu v místě předláždění vjezdu kostka 15/17"					
VV			15*0,417		6,255			
VV			"demolice kamenných obrub OP3 včetně betonového lože (včetně odvozu a likvidace) "					
VV			"ze situace"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(356-34-314)*0,125		1,000			
	VV		"vybourání řádky z velkých kamenných kostek včetně betonového lože (včetně očištění a odvozu na skládku)"					
	VV		"ze situace"					
	VV		61*0,115		7,015			
	D	998	Přesun hmot				0,53	
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	0,002	265,78	0,53	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.002 - Demolice a příprava parkoviště, nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

210 564,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	210 564,79	21,00%	44 218,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

254 783,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.002 - Demolice a příprava parkoviště, nezpůsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

210 564,79

HSV - Práce a dodávky HSV

210 564,79

1 - Zemní práce

86 896,89

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 361,72

997 - Přesun sutě

116 306,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.002 - Demolice a příprava parkoviště, nezpůsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

210 564,79

D HSV Práce a dodávky HSV

210 564,79

D 1 Zemní práce

86 896,89

1	K	113106141	Rozebrání dlažeb z mozaiky komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	165,000	27,07	4 466,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z mozaiky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106141					
	VV		"demolice chodníku z kamenné mozaiky 4/6"					
	VV		165		165,000			
2	K	113106521	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 200 m2	m2	413,000	22,80	9 415,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva těžšeného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106521					
	VV		"demolice krytu kostka 8/10"					
	VV		413		413,000			
3	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	165,000	53,81	8 879,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107162					
	VV		"demolice chodníku z kamenné mozaiky 4/6, podklad cca 200 mm"					
	VV		165		165,000			
4	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	413,000	57,98	23 945,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107223					
	VV		"demolice krytu kostka 8/10, odstranění podkladu cca 250 mm"					
	VV		413		413,000			
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	202,000	150,00	30 300,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111					
	VV		"ze situace"					
	VV		"demolice kamenných krajníků KS3"					
	VV		202		202,000			
6	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	140,000	26,41	3 697,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151113					
	VV		"skrývka humózních vrstev v tl. 200 mm pro pozdější použití" 140		140,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	162651112-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	28,000	137,00	3 836,00	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"uložení materiálu pro zpětné použití tam a zpět"					
	VV		"na meziskládku"					
	VV		"skrývka humózních vrstev v tl. 200 mm pro pozdější použití" 140*0,2		28,000			
8	K	181114711	Odstranění kamene sebráním a naložením na dopravní prostředek hmotnosti jednotlivě do 15 kg	m3	6,400	368,26	2 356,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění kamene z pozemku sebráním kamene, hmotnosti jednotlivě do 15 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181114711					
	VV		"odstranění kamenů/balvanů výšky do 400 mm" 16*0,4		6,400			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 361,72	
9	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	5,000	400,04	2 000,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006132					
	VV		"demontáž značek středních a odvoz na skládku vč. sloupku a základu" 3		3,000			
	VV		"odstranění sloupky pro pozdější použití na stavbě" 1		1,000			
	VV		"demontáž sloupků a odvoz na skládku" 1		1,000			
10	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000	56,01	224,02	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006211					
	VV		"odstranění značek pro pozdější použití na stavbě" 1		1,000			
	VV		"odstranění značek střední a odvoz na skládku" 3		3,000			
11	K	981011112	Demolice budov dřevěných ostatních oboustranně obitých nebo omítnutých postupným rozebíráním	m3	7,500	685,00	5 137,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demolice budov postupným rozebíráním dřevěných ostatních, oboustranně obitých, případně omítnutých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/981011112					
	VV		"objekt hlídače parkoviště"					
	VV		"dřevěná bouda" 2*1,5*2,5		7,500			
	D	997	Přesun sutě				116 306,18	
12	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	2,005	2 055,00	4 120,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631					
	VV		1,665		1,665			
	VV		"prvky"					
	VV		(1+1+3)*0,082		0,410			
	VV		4*0,004		0,016			
	VV		"dopravní sloupek" -1*0,082		-0,082			
	VV		"značka" -1*0,004		-0,004			
13	K	997221551-1	Vodorovná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládku ze sypkých materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	241,090	164,40	39 635,20	
	PP		Vodorovná doprava sutí na recyklační středisko nebo skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"odstranění nebezpečné konstrukce -např. drčené kamenivo" 229,57+11,52		241,090			
14	K	997221561-0	Vodorovná doprava sutí na meziskládku nebo z meziskládky z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	139,154	68,50	9 532,05	
	PP		Vodorovná doprava sutí na meziskládku nebo z meziskládky bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"zpětně použité prvky na meziskládku"					
	VV		"zpětně použitých prvků"					
	VV		"kamenné krajinky KS3" 101*1,02*0,205		21,119			
	VV		"kostka 8/10" (313*1,01)*0,32		101,162			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"mozaika 4/6" (58*1,03)*0,281		16,787			
	VV		"zpětně použitých prvků"					
	VV		"dopravní sloupek" 1*0,082		0,082			
	VV		"značka" 1*0,004		0,004			
15	K	997221561-1b	Vodorovná doprava sutí na skládku z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	81,207	164,40	13 350,43	
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"na skládku"					
	VV		"prvky"					
	VV		202*0,205		41,410			
	VV		413*0,32		132,160			
	VV		165*0,281		46,365			
	VV		(1+1+3)*0,082		0,410			
	VV		4*0,004		0,016			
	VV		"odpočet zpětně použitých prvků"					
	VV		"kamenné krajínky KS3" -101*1,02*0,205		-21,119			
	VV		"kostka 8/10" -(313*1,01)*0,32		-101,162			
	VV		"mozaika 4/6" -(58*1,03)*0,281		-16,787			
	VV		"dopravní sloupek" -1*0,082		-0,082			
	VV		"značka" -1*0,004		-0,004			
16	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot na recyklační středisko nebo skládku včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	1,665	164,40	273,73	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot na recyklační středisko nebo skládku včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221571					
	VV		1,665		1,665			
17	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,005	549,10	1 100,94	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612					
	VV		1,665		1,665			
	VV		"prvky"					
	VV		(1+1+3)*0,082		0,410			
	VV		4*0,004		0,016			
	VV		"dopravní sloupek" -1*0,082		-0,082			
	VV		"značka" -1*0,004		-0,004			
18	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	321,957	150,00	48 293,55	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221655					
	VV		"kamenivo"					
	VV		229,57+11,52		241,090			
	VV		"prvky"					
	VV		202*0,205		41,410			
	VV		413*0,32		132,160			
	VV		165*0,281		46,365			
	VV		"odpočet zpětně použitých prvků"					
	VV		"kamenné krajínky KS3" -101*1,02*0,205		-21,119			
	VV		"kostka 8/10" -(313*1,01)*0,32		-101,162			
	VV		"mozaika 4/6" -(58*1,03)*0,281		-16,787			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.101 - Zpevněné plochy, nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 217 052,86

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 217 052,86	21,00%	255 581,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 472 633,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.101 - Zpevněné plochy, nezpůsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 217 052,86

HSV - Práce a dodávky HSV

1 214 579,32

1 - Zemní práce

215 605,68

2 - Zakládání

12 443,38

5 - Komunikace pozemní

671 203,64

8 - Trubní vedení

10 939,11

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

95 701,35

997 - Přesun sutě

75 488,76

998 - Přesun hmot

133 197,40

PSV - Práce a dodávky PSV

2 473,54

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

2 473,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.101 - Zpevněné plochy, nezpůsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 217 052,86

D HSV Práce a dodávky HSV

1 214 579,32

D 1 Zemní práce

215 605,68

1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	180,000	141,38	25 449,12	CS ÚRS 2022 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104					
VV			"výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm"					
VV			360*0,5					
					180,000			
2	K	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,920	1 249,44	11 145,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254101					
VV			"drenáž"					
VV			"ze situace"					
VV			37*0,4*(0,3+0,5)/2					
VV			"kanalizační přípojka" 1,5*0,8*2,5					
					5,920			
					3,000			
3	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	7,500	215,91	1 619,34	CS ÚRS 2022 01
PP			Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101102					
VV			"kanalizační přípojka" 1,5*2*2,5					
					7,500			
4	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	7,500	108,72	815,42	CS ÚRS 2022 01
PP			Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101112					
VV			"kanalizační přípojka" 1,5*2*2,5					
					7,500			
5	K	162651112-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	5,100	137,00	698,70	
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení					
VV			"uložení materiálu pro zpětné použití tam a zpět"					
VV			"na meziskládku"					
VV			"kanalizační přípojka" 1,5*0,8*2,5					
VV			"kanalizační přípojka" -1,5*0,3					
VV			"z meziskládky"					
VV			"kanalizační přípojka" 1,5*0,8*2,5					
VV			"kanalizační přípojka" -1,5*0,3					
					3,000			
					-0,450			
					3,000			
					-0,450			
6	K	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	185,920	328,80	61 130,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		37*0,4*(0,3+0,5)/2		5,920			
	VV		"výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm"					
	VV		360*0,5		180,000			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	2,550	151,25	385,68	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101					
	VV		"z mezikládky"					
	VV		"uložení materiálu pro zpětné použití - zpět"					
	VV		"kanalizační přípojka" 1,5*0,8*2,5		3,000			
	VV		"kanalizační přípojka" -1,5*0,3		-0,450			
8	K	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů ztuhnutých v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	180,000	60,00	10 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152111					
	VV		"výměna aktivní zóny vozovky v tl. 500 mm"					
	VV		360*0,5		180,000			
9	M	58344171-1	materiál vhodný do aktivní zóny dle ČSN 73 6133 (předpoklad ŠD 0/63)	t	342,000	150,00	51 300,00	
	PP		materiál vhodný do aktivní zóny dle ČSN 73 6133 (předpoklad ŠD 0/63)					
	VV		"výměna aktivní zóny vozovky v tl. 500 mm"					
	VV		360*0,5		180,000			
	VV		180*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		342,000			
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	334,656	100,00	33 465,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		37*0,4*(0,3+0,5)/2		5,920			
	VV		"výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm"					
	VV		360*0,5		180,000			
	VV		185,92*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		334,656			
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	2,550	139,19	354,94	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		"kanalizační přípojka" 1,5*0,8*2,5		3,000			
	VV		"kanalizační přípojka" -1,5*0,3		-0,450			
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,730	206,05	356,46	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		37*0,4*(0,3+0,5)/2-37*(0,1+0,08+0,15)*(0,08+0,3)		1,280			
	VV		"kanalizační přípojka" 1,5*0,3		0,450			
13	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	2,560	460,32	1 178,42	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		37*0,4*(0,3+0,5)/2-37*(0,1+0,08+0,15)*(0,08+0,3)		1,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1,28*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,560			
14	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	0,900	685,00	616,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/4					
	VV		"kanalizační přípojka" 1,5*0,3		0,450			
	VV		0,45*2 'Přepočtené koeficientem množství		0,900			
15	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	362,000	45,00	16 290,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ A - konstrukce chodníku (pěší zóna)"					
	VV		249		249,000			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		61+3		64,000			
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		23		23,000			
	VV		"typ S - výšková úprava krytu"					
	VV		26		26,000			
	D	2	Zakládání				12 443,38	
16	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	65,120	50,69	3 300,93	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/211971121					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		37*0,4*4*1,1		65,120			
17	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	74,888	20,55	1 538,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		37*0,4*4*1,1		65,120			
	VV		65,12*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		74,888			
18	K	212752111-1	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 80 pro liniové stavby	m	37,000	205,50	7 603,50	
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsyem v otevřeném výkopu					
	VV		trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 perforace 220° DN 80					
	VV		"drenáž"					
	VV		"drenážní trubka DN80"					
	VV		"ze situace"					
	VV		37		37,000			
	D	5	Komunikace pozemní				671 203,64	
19	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	48,000	180,00	8 640,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, min. 150 mm"					
	VV		48		48,000			
20	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	202,000	230,00	46 460,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
	P		Poznámka k položce: ŠDb fr. 0-63 tl. 200 mm					
	VV		"ze situace"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"typ A - konstrukce chodníku (pěší zóna)"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, min. cca 200 mm"					
	VV		179		179,000			
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		23		23,000			
21	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	48,000	250,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564952111					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		48		48,000			
22	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	228,000	305,00	69 540,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564962111					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ A - konstrukce chodníku (pěší zóna)"					
	VV		179		179,000			
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		23		23,000			
	VV		"typ S - výšková úprava krytu"					
	VV		26		26,000			
23	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	26,000	1 883,75	48 977,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci velkých z kamene, do lože z kameniva těžného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591111111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ložná vrstva z drobného kameniva tl. 50 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		"výdobytek" 23		23,000			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"linka z kostky velké 15/17 pro vymezení stání"					
	VV		"výdobytek" 3		3,000			
24	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 50 mm	m2	26,000	1 644,00	42 744,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci velkých z kamene, do lože z cementové malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591141111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> lože ze zavlhělé malty tl. 50 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ S - výšková úprava krytu"					
	VV		"výdobytek" 26		26,000			
25	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	394,000	911,05	358 953,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591211111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> lože z drtě fr. 4/6 L 50 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ A - konstrukce chodníku (pěší zóna)"					
	VV		"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti - výdobytek"					
	VV		249		249,000			
	VV		"typ P - předláždění stávající dlažby - přesun středové čáry"					
	VV		145		145,000			
26	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	61,000	959,00	58 499,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci drobných z kamene, do lože z cementové malty					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591241111					
		P	Poznámka k položce: beton C15/20					
		VV	"ze situace"					
		VV	"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
		VV	"žulové odseky do lože ze zavlhle malty"					
		VV	"výdobytek" 12		12,000			
		VV	"nové" 61-12		49,000			
27	M	58381007-1	žulové odseky tl. 80 mm	m2	51,479	493,20	25 389,44	
		PP	žulové odseky tl. 80 mm					
		VV	"ze situace"					
		VV	"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
		VV	"žulové odseky do lože ze zavlhle malty"					
		VV	"nové" (61-12)*1,03		50,470			
		VV	50,47*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		51,479			
	D	8	Trubní vedení				10 939,11	
28	K	811311111	Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	1,500	504,16	756,24	
		PP	Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150					
		VV	"přípojka PVC DN 150" 1,5		1,500			
29	M	59221006	trouba betonová přímá DN 150 dl 100cm	m	1,515	890,50	1 349,11	CS ÚRS 2022 01
		PP	trouba betonová přímá DN 150 dl 100cm					
		VV	1,5*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		1,515			
30	K	895941111-2	Zřízení a dodávka vpusti kanalizační uliční z betonových dílců D400 - kompletní sestava uliční vpusti z betonových dílců, prstenců, skruží, dna včetně mříže a koše, včetně výkopu, obsypu, podkladní desky	kus	1,000	1 863,20	1 863,20	
		PP	Zřízení a dodávka vpusti kanalizační uliční z betonových dílců D400- kompletní sestava uliční vpusti z betonových dílců, prstenců, skruží, dna včetně mříže a koše, včetně výkopu, obsypu, podkladní desky					
		VV	"ze situace"					
		VV	"nová uliční vpust' D400"		1,000			
		VV	1		1,000			
31	K	899431111-1	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu, povrchových znaků včetně ochrany	kus	6,000	1 161,76	6 970,56	
		PP	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur, povrchových znaků včetně ochrany					
		VV	"výšková rektifikace povrchových znaků inženýrských sítí - šoupata" 6		6,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				95 701,35	
32	K	912111111-1	Montáž sloupku v 1000 mm zabetonovaného	kus	9,000	2 055,00	18 495,00	
		PP	Montáž sloupku v 1000 mm zabetonovaného					
		VV	"kamené žulové sloupky výška 1000 mm prům. 200 mm"					
		VV	"výdobytek" 8		8,000			
		VV	"nové" 1		1,000			
33	M	58380000-1	kamenný žulový sloupek výška 1000 mm, prům. 200 mm	kus	1,000	27 400,00	27 400,00	
		PP	kamenný žulový sloupek výška 1000 mm, prům. 200 mm					
		VV	"kamenné žulové sloupky výška 1000 mm prům. 200 mm"					
		VV	"nové" 9-8		1,000			
34	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	205,50	411,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111					
		VV	"znovuosazený sloupek se značkami" 2		2,000			
35	K	914111121	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	342,50	685,00	CS ÚRS 2022 01
		PP	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 2 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111121					
		VV	"nové svíslé dopravní značení velké na sloupek" 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	M	40445635-1	informativní značky zónové IZ 1000x1500mm	kus	2,000	4 000,40	8 000,80	
	PP		informativní značky zónové IZ 1000x1500mm					
	VV		"IZ6a" 1		1,000			
	VV		"IZ6b" 1		1,000			
37	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	1 596,05	3 192,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511111					
	VV		"nové sloupky s patkou" 1		1,000			
	VV		"znovuosazený sloupek se značkami" 1		1,000			
38	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000	691,85	691,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m					
	VV		"nové sloupky s patkou" 1		1,000			
39	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	19,000	356,20	6 767,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111113					
	VV		"ze situace"					
	VV		"linka z kostky velké 15/17 do lože z betonu C12/15"					
	VV		"výdobytek" 19		19,000			
40	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	56,000	479,50	26 852,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241113					
	P		Poznámka k položce: betonové lože C12/15					
	VV		"ze situace"					
	VV		"silniční obrubník OP3, 250x200 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 56		56,000			
41	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	9,000	356,20	3 205,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241213					
	P		Poznámka k položce: betonové lože C12/15					
	VV		"ze situace"					
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 9		9,000			
	D	997	Přesun sutě				75 488,76	
42	K	997221561-0	Vodorovná doprava sutí na meziskládku nebo z meziskládky z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	122,230	68,50	8 372,76	
	PP		Vodorovná doprava sutí na meziskládku nebo z meziskládky bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"z meziskládky"					
	VV		"silniční obrubník OP3, 250x200 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 56*0,125		7,000			
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 9*0,104		0,936			
	VV		"linka z dlažebních kostky 15/17 do lože z betonu C12/15 jako obrubník"					
	VV		19*0,15*0,417		1,188			
	VV		"typ A - konstrukce chodníku (pěší zóna)"					
	VV		"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti - výdobytek"					
	VV		249*0,222		55,278			
	VV		"typ P - předláždění stávající dlažby - přesun středové čáry - výdobytek"					
	VV		145*0,222		32,190			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"žulové odseky do lože ze zavhlé malty"					
	VV		"výdobytek" 12*0,222		2,664			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"linka z kostky velké 15/17 pro vymezení stání"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"výdobytek" 3*0,417		1,251			
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		"výdobytek" 23*0,417		9,591			
	VV		"typ S - výšková úprava krytu"					
	VV		"výdobytek" 26*0,417		10,842			
	VV		"kamenné žulové sloupky výška 1000 mm prům. 200 mm"					
	VV		"výdobytek" 8*0,15		1,200			
	VV		"zpětně použitých prvků"					
	VV		"dopravní sloupek" (1)*0,082		0,082			
	VV		"značka" (2)*0,004		0,008			
43	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	122,230	549,10	67 116,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612					
	VV		"z meziskládky"					
	VV		"silniční obrubník OP3, 250x200 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 56*0,125		7,000			
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 9*0,104		0,936			
	VV		"linka z dlažební kostky 15/17 do lože z betonu C12/15 jako obrubník"					
	VV		19*0,15*0,417		1,188			
	VV		"typ A - konstrukce chodníku (pěší zóna)"					
	VV		"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti - výdobytek"					
	VV		249*0,222		55,278			
	VV		"typ P - předláždění stávající dlažby - přesun středové čáry - výdobytek"					
	VV		145*0,222		32,190			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"žulové odseky do lože ze zavhlé malty"					
	VV		"výdobytek" 12*0,222		2,664			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"linka z kostky velké 15/17 pro vymezení stání"					
	VV		"výdobytek" 3*0,417		1,251			
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		"výdobytek" 23*0,417		9,591			
	VV		"typ S - výšková úprava krytu"					
	VV		"výdobytek" 26*0,417		10,842			
	VV		"kamenné žulové sloupky výška 1000 mm prům. 200 mm"					
	VV		"výdobytek" 8*0,15		1,200			
	VV		"zpětně použitých prvků"					
	VV		"dopravní sloupek" (1)*0,082		0,082			
	VV		"značka" (2)*0,004		0,008			
D	998		Přesun hmot				133 197,40	
44	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	475,705	280,00	133 197,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 473,54	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 473,54	
45	K	711491173	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z nopové folie	m2	23,000	58,23	1 339,18	CS ÚRS 2022 01
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z nopové fólie					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491173					
	VV		"nopová izolační folie" 46*0,5		23,000			
46	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	27,600	41,10	1 134,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm					
	VV		23*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		27,600			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.102 - Chodníky, způsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 672 008,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 672 008,51	21,00%	1 191 121,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 863 130,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.102 - Chodníky, způsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 672 008,51

HSV - Práce a dodávky HSV

5 658 565,38

1 - Zemní práce

258 140,21

2 - Zakládání

9 752,92

5 - Komunikace pozemní

3 891 571,33

8 - Trubní vedení

36 518,38

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 152 050,77

997 - Přesun sutě

77 150,09

998 - Přesun hmot

233 381,68

PSV - Práce a dodávky PSV

13 443,13

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

13 443,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.102 - Chodníky, způsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

5 672 008,51

D HSV Práce a dodávky HSV

5 658 565,38

D 1 Zemní práce

258 140,21

1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	175,000	141,38	24 742,20	CS ÚRS 2022 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104					
VV			"výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm"					
VV			350*0,5					
					175,000			
2	K	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,640	1 249,44	14 543,48	CS ÚRS 2022 01
PP			Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254101					
VV			"drenáž"					
VV			"ze situace"					
VV			29*0,4*(0,3+0,5)/2					
VV			"kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5					
					4,640			
					7,000			
3	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	17,500	215,91	3 778,46	CS ÚRS 2022 01
PP			Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101102					
VV			"kanalizační přípojka" 3,5*2*2,5					
					17,500			
4	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	17,500	108,72	1 902,66	CS ÚRS 2022 01
PP			Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101112					
VV			"kanalizační přípojka" 3,5*2*2,5					
					17,500			
5	K	162651112-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	11,900	137,00	1 630,30	
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení					
VV			"uložení materiálu pro zpětné použití tam a zpět"					
VV			"na meziskládku"					
VV			"kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5					
VV			"kanalizační přípojka" -3,5*0,3					
VV			"z meziskládky"					
VV			"kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5					
VV			"kanalizační přípojka" -3,5*0,3					
					7,000			
					-1,050			
					7,000			
					-1,050			
6	K	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	180,690	328,80	59 410,87	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		29*0,4*(0,3+0,5)/2		4,640			
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,3		1,050			
	VV		"výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm"					
	VV		350*0,5		175,000			
7	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	5,950	151,25	899,93	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101					
	VV		"z meziskládky"					
	VV		"uložení materiálu pro zpětné použití - zpět"		7,000			
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5					
	VV		"kanalizační přípojka" -3,5*0,3		-1,050			
8	K	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů ztuhnutých v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	175,000	60,00	10 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozproštěním sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152111					
	VV		"výměna aktivní zóny vozovky v tl. 500 mm"					
	VV		350*0,5		175,000			
9	M	58344171-1	materiál vhodný do aktivní zóny dle ČSN 73 6133 (předpoklad ŠD 0/63)	t	332,500	150,00	49 875,00	
	PP		materiál vhodný do aktivní zóny dle ČSN 73 6133 (předpoklad ŠD 0/63)					
	VV		"výměna aktivní zóny vozovky v tl. 500 mm"					
	VV		350*0,5		175,000			
	VV		175*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		332,500			
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	325,242	100,00	32 524,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		29*0,4*(0,3+0,5)/2		4,640			
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,3		1,050			
	VV		"výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm"					
	VV		350*0,5		175,000			
	VV		180,69*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		325,242			
11	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	5,950	139,19	828,19	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakéhokoli horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5		7,000			
	VV		"kanalizační přípojka" -3,5*0,3		-1,050			
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,050	206,05	216,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101					
	P		Poznámka k položce: - provedení v závislosti na stanovisku správce kanalizace					
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,3		1,050			
13	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	2,100	685,00	1 438,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/4					
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,3		1,050			
	VV		1,05*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	1,003	206,05	206,67	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		29*0,4*(0,3+0,5)/2-29*(0,1+0,08+0,15)*(0,08+0,3)		1,003			
15	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	2,006	460,32	923,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		29*0,4*(0,3+0,5)/2-29*(0,1+0,08+0,15)*(0,08+0,3)		1,003			
	VV		1,003*2 *Přepočtené koeficientem množství		2,006			
16	K	181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 216,000	45,00	54 720,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, dle potřeby cca 100 mm"					
	VV		5		5,000			
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ A+E - konstrukce chodníku (pěší zóna)"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, min. cca 200 mm"					
	VV		37		37,000			
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		583		583,000			
	VV		"typ Q - linie velkoformátové dlažby"					
	VV		86		86,000			
	VV		"typ H - chodníkový přejezd Mlýnská"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, min. cca 200 mm"					
	VV		53		53,000			
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ D - konstrukce chodníkových přejezdů a nástupních ploch přechodů"					
	VV		390		390,000			
	VV		"typ P - předláždění stávající dlažby"					
	VV		"vjezd - žulová kostka střední 15/17 do lože z drti - výdobytek"					
	VV		15		15,000			
	VV		"typ P - předláždění stávající dlažby"					
	VV		"vozovka - kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti - výdobytek"					
	VV		23		23,000			
	VV		"vozovka - vyskládání přechodu z nové světlé kostky střední 8/10"					
	VV		24		24,000			
	D	2	Zakládání				9 752,92	
17	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	51,040	50,69	2 587,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/211971121					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		29*0,4*4*1,1		51,040			
18	M	69311060	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	m2	58,696	20,55	1 206,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2					
	VV		"drenáž"					
	VV		"ze situace"					
	VV		29*0,4*4*1,1		51,040			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		51,04*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		58,696			
19	K	212752111-1	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 80 pro liniové stavby	m	29,000	205,50	5 959,50	
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu					
	VV		trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 perforace 220° DN 80					
	VV		"drenáž"					
	VV		"drenážní trubka DN80"					
	VV		"ze situace"					
	VV		29		29,000			
	D	5	Komunikace pozemní				3 891 571,33	
20	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	5,000	150,00	750,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564831111					
	P		Poznámka k položce: ŠDb tl. 100 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, dle potřeby cca 100 mm"					
	VV		5		5,000			
21	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	759,000	230,00	174 570,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
	P		Poznámka k položce: ŠDb fr. 0-63 tl. 200 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ A+E - konstrukce chodníku (pěší zóna)"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, min. cca 200 mm"					
	VV		37		37,000			
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		583		583,000			
	VV		"typ Q - linie velkoformátové dlažby"					
	VV		86		86,000			
	VV		"typ H - chodníkový přejezd Mlýnská"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, min. cca 200 mm"					
	VV		53		53,000			
22	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	390,000	260,00	101 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871111					
	P		Poznámka k položce: 0-63 ŠDb 250 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ D - konstrukce chodníkových přejezdů a nástupních ploch přechodů"					
	VV		390		390,000			
23	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	5,000	250,00	1 250,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564952111					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		5		5,000			
24	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	90,000	305,00	27 450,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564962111					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ A+E - konstrukce chodníku (pěší zóna)"					
	VV		37		37,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"typ H - chodníkový přejezd Mlýnská"					
	VV		53		53,000			
25	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	7,000	1 438,50	10 069,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565155101					
	VV		"obnova asfaltu podél obrub, stupňovitě po vrstvách"					
	VV		7		7,000			
26	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	118,000	548,00	64 664,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/567122114					
	VV		"obnova dlážděné konstrukce podél obrub"					
	VV		113		113,000			
	VV		"obnova asfaltu podél obrub, stupňovitě po vrstvách"					
	VV		5		5,000			
27	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	7,000	68,50	479,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111112					
	VV		"obnova asfaltu podél obrub, stupňovitě po vrstvách"					
	VV		7		7,000			
28	K	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	4,000	68,50	274,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573231107					
	VV		"obnova asfaltu podél obrub, stupňovitě po vrstvách"					
	VV		4		4,000			
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,000	822,00	8 220,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577134111					
	VV		"obnova asfaltu podél obrub, stupňovitě po vrstvách"					
	VV		10		10,000			
30	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	20,000	774,05	15 481,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591111111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ložná vrstva z drobného kameniva tl. 50 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
	VV		"výdobytek" 5		5,000			
	VV		"typ P - předláždění stávající dlažby"					
	VV		"vjezd - žulová kostka střední 15/17 do lože z drti - výdobytek"					
	VV		15		15,000			
31	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	239,000	972,70	232 475,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591211111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> lože z drti fr. 4/6 L 50 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ A+E - konstrukce chodníku (pěší zóna), úprava vozovky"					
	VV		"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti - výdobytek"					
	VV		79		79,000			
	VV		"typ P - předláždění stávající dlažby"					
	VV		"vozovka - kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti - výdobytek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		23		23,000			
	VV		"vozovka - vyskládání přechodu z nové světlé kostky střední 8/10"					
	VV		24		24,000			
	VV		"obnova dlažďené konstrukce podél obrub"					
	VV		113		113,000			
32	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	24,480	972,70	23 811,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka dlažební žula drobná 8/10					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			- světlá kostka střední 8/10					
	VV		"ze situace"					
	VV		"vozovka - vyskládání přechodu z nové světlé kostky střední 8/10"					
	VV		24		24,000			
	VV		24*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		24,480			
33	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	583,000	657,60	383 380,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591411111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			ložná vrstva z drobného kameniva tl. 30 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		"kamenná mozaika 4/6 do lože z drti"					
	VV		"výdobytek" 81		81,000			
	VV		"nová" 583-81		502,000			
34	M	58381004	kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1	m2	507,020	575,40	291 739,31	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		"kamenná mozaika 4/6 do lože z drti"					
	VV		"nová" (583-81)*1,01		507,020			
35	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	78,000	890,50	69 459,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596841120					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ D - konstrukce chodníkových přejezdů a nástupních ploch přechodů"					
	VV		"reliéfní dlažba DL 60 - varovné a signální pásy"					
	VV		43		43,000			
	VV		"reliéfní dlažba DL 80 - varovné a signální pásy"					
	VV		35		35,000			
36	M	59246006-1	dlažba plošná reliéfní tl. 60 mm z umělého kamene - varovné a signální pásy	m2	44,290	6 165,00	273 047,85	
	PP		dlažba plošná reliéfní tl. 60 mm z umělého kamene - varovné a signální pásy					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ D - konstrukce chodníkových přejezdů a nástupních ploch přechodů"					
	VV		"reliéfní dlažba DL 60 - varovné a signální pásy"					
	VV		43*1,03		44,290			
37	M	59246006-2	dlažba plošná reliéfní tl. 80 mm z umělého kamene - varovné a signální pásy	m2	36,050	6 850,00	246 942,50	
	PP		dlažba plošná reliéfní tl. 80 mm z umělého kamene - varovné a signální pásy					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ D - konstrukce chodníkových přejezdů a nástupních ploch přechodů"					
	VV		"reliéfní dlažba DL 80 - varovné a signální pásy"					
	VV		35*1,03		36,050			
38	K	596841123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel do 0,09 m2 plochy přes 300 m2	m2	365,000	890,50	325 032,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy přes 300 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV "ze situace" VV "typ D - konstrukce chodníkových přejezdů a nástupních ploch přechodů" VV "kamenná deskovina 200x200 mm tl. 80 mm do lože ze zavlhle malty" VV 312 VV "typ H - chodníkový přejezd Mlýnská" VV "kamenná deskovina 200x200 mm tl. 80 mm do lože ze zavlhle malty" VV 53		312,000 53,000			
39	M	58384636-1	deska dlažební žula formátovaná tl 80 mm	m2	369,710	4 041,50	1 494 182,97	
			PP deska dlažební žula formátovaná tl 80 mm VV "ze situace" VV "typ D - konstrukce chodníkových přejezdů a nástupních ploch přechodů" VV "kamenná deskovina 200x200 mm tl. 80 mm do lože ze zavlhle malty" VV 312*1,01 VV "typ H - chodníkový přejezd Mlýnská" VV "kamenná deskovina 200x200 mm tl. 80 mm do lože ze zavlhle malty" VV 53*1,03		315,120 54,590			
40	K	596811221	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 100 m2	m2	86,000	822,00	70 692,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy přes 50 do 100 m2 Online PSC VV "ze situace" VV "typ Q - linie velkoformátové dlažby" VV "dlažba velkých kamenných desek do lože z drti" VV "výdobek" 74 VV "nové" 86-74		74,000 12,000			
41	M	58384636-2	velkoformátová kamenná dlažba 500x1000 mm, 500x700 mm, 500x500 mm tl. 100 mm	m2	12,360	6 165,00	76 199,40	
			PP velkoformátová kamenná dlažba 500x1000 mm, 500x700 mm, 500x500 mm tl. 100 mm VV "ze situace" VV "typ F - linie velkoformátové dlažby" VV "dlažba velkých kamenných desek do lože z drti" VV "nové" (86-74)*1,03		12,360			
	D	8	Trubní vedení				36 518,38	
42	K	811311111	Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	3,500	504,16	1 764,56	
			PP Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150 VV "přípojka PVC DN 150" 3,5		3,500			
43	M	59221006	trouba betonová přímá DN 150 dl 100cm	m	3,535	890,50	3 147,92	CS ÚRS 2022 01
			PP trouba betonová přímá DN 150 dl 100cm VV 3,5*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		3,535			
44	K	895941111-1	Zřízení a dodávka vpusti kanalizační uliční z betonových dílců B125- kompletní sestava uliční vpusti z betonových dílců, prstenců, skruží, dna včetně mříže a koše, včetně výkopu, obsypu, podkladní desky	kus	1,000	1 863,20	1 863,20	
			PP Zřízení a dodávka vpusti kanalizační uliční z betonových dílců B125- kompletní sestava uliční vpusti z betonových dílců, prstenců, skruží, dna včetně mříže a koše, včetně výkopu, obsypu, podkladní desky VV "ze situace" VV "nová uliční vpust' B125" VV 1		1,000			
45	K	895941111-2	Zřízení a dodávka vpusti kanalizační uliční z betonových dílců D400 - kompletní sestava uliční vpusti z betonových dílců, prstenců, skruží, dna včetně mříže a koše, včetně výkopu, obsypu, podkladní desky	kus	2,000	1 863,20	3 726,40	
			PP Zřízení a dodávka vpusti kanalizační uliční z betonových dílců D400- kompletní sestava uliční vpusti z betonových dílců, prstenců, skruží, dna včetně mříže a koše, včetně výkopu, obsypu, podkladní desky VV "ze situace" VV "nová uliční vpust' D400"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	2			2,000			
46	K	899331111-1	Výšková rektifikace znaků IS - poklapy šachet	kus	5,000	2 589,30	12 946,50	
	PP		Výšková rektifikace znaků IS - poklapy šachet					
	VV		"Výšková rektifikace znaků IS - revizní šachty"					
	VV		"ze situace"					
	VV	5			5,000			
47	K	899431111-1	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu, povrchových znaků včetně ochrany	kus	9,000	1 452,20	13 069,80	
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur, povrchových znaků včetně ochrany					
	VV		"výšková rektifikace povrchových znaků inženýrských sítí - šoupata" 9		9,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 152 050,77	
48	K	912111111-1	Montáž sloupku v 1000 mm zabetonovaného	kus	4,000	2 055,00	8 220,00	
	PP		Montáž sloupku v 1000 mm zabetonovaného					
	VV		"kamenné žulové sloupky výška 1000 mm prům. 200 mm"					
	VV		"nové" 4		4,000			
49	M	58380000-1	kamenný žulový sloupek výška 1000 mm, prům. 200 mm	kus	4,000	27 400,00	109 600,00	
	PP		kamenný žulový sloupek výška 1000 mm, prům. 200 mm					
	VV		"kamenné žulové sloupky výška 1000 mm prům. 200 mm"					
	VV		"nové" 4		4,000			
50	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	15,000	205,50	3 082,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111					
	VV		"znovuosazený sloupek se značkami - cedule" 11		11,000			
	VV		"nové svislé dopravní značení střední na sloupek" 4		4,000			
51	M	40445622	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm	kus	2,000	911,05	1 822,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm					
	VV		"nové svislé dopravní značení střední na sloupek"					
	VV		"IP6" 2		2,000			
52	M	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus	1,000	1 004,21	1 004,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		značky upravující přednost P1, P4 900mm					
	VV		"nové svislé dopravní značení střední na sloupek"					
	VV		"P4" 1		1,000			
53	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	1 130,25	1 130,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm					
	VV		"nové svislé dopravní značení střední na sloupek"					
	VV		"B20a" 1		1,000			
54	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	16,000	479,50	7 672,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111112					
	VV		"stávající značky osazené nově na stožárech" 12		12,000			
	VV		"nové svislé dopravní značení střední na stožár VO" 2		2,000			
	VV		"nové zmenšené značky zóny na stožár VO" 2		2,000			
55	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	1,000	1 130,25	1 130,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm					
	VV		"nové svislé dopravní značení střední na stožár VO"					
	VV		"B20a" 1		1,000			
56	M	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus	1,000	1 004,21	1 004,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		značky upravující přednost P1, P4 900mm					
	VV		"nové svislé dopravní značení střední na stožár VO"					
	VV		"P4" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	M	40445633-1	informativní značky zmenšené zóny 1000x750mm	kus	2,000	2 178,30	4 356,60	
	PP		informativní značky zmenšené zóny 1000x750mm					
	VV		"nové zmenšené značky zóny na stožár VO" 2		2,000			
58	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	9,000	1 596,05	14 364,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511111					
	VV		"nové sloupky s patkou" 4		4,000			
	VV		"znovuosazený sloupek se značkami - sloupek" 5		5,000			
59	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	4,000	691,85	2 767,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m					
	VV		"nové sloupky s patkou" 4		4,000			
60	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,000	356,20	3 562,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111113					
	VV		"ze situace"					
	VV		"linka z kostky velké 15/17 do lože z betonu C12/15"					
	VV		"výdobytek" 10		10,000			
61	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	332,000	479,50	159 194,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241113					
	P		Poznámka k položce: betonové lože C12/15					
	VV		"ze situace"					
	VV		"silniční obrubník OP3, 250x200 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 310		310,000			
	VV		"kamenný nájezdový obrubník sklopený 1:2,5" 22		22,000			
62	M	58380004-1	obrubník kamenný žulový přímý 250x200mm - snížená/sklopená	m	22,000	1 849,50	40 689,00	
	PP		obrubník kamenný žulový přímý 250x200mm - snížená/sklopená					
	VV		"ze situace"					
	VV		"kamenný nájezdový obrubník sklopený 1:2,5" 22		22,000			
63	M	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 250x200mm	m	310,000	1 849,50	573 345,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník kamenný žulový přímý 250x200mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"silniční obrubník OP3, 250x200 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 310		310,000			
64	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	114,000	356,20	40 606,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241213					
	P		Poznámka k položce: betonové lože C12/15					
	VV		"ze situace"					
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 114		114,000			
65	K	916331112-1	Osazení ocelového obrubníku do lože z betonu	m	102,000	750,00	76 500,00	
	PP		Osazení ocelového obrubníku do lože z betonu prostého tř. C 12/15					
	VV		"ocelový obrubník" 102		102,000			
66	M	13010359-1	ocel pásová válcovaná za studena 120x3mm s navařenými roxory	m	102,000	1 000,00	102 000,00	
	PP		ocel pásová válcovaná za studena 120x3mm s navařenými roxory					
	VV		"ocelový obrubník" 102		102,000			
	D	997	Přesun sutě				77 150,09	
67	K	997221561-0	Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	124,920	68,50	8 557,02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Vodorovná doprava sutí na meziskládku nebo z meziskládky bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
VV			"z meziskládky"					
VV			"silniční obrubník OP3, 250x200 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 300*0,125		37,500			
VV			"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 114*0,104		11,856			
VV			"linka z kostky velké 15/17 do lože z betonu C12/15"					
VV			"výdobytek" 10*0,15*0,417		0,626			
VV			"vozovka - žulová kostka střední 8/10 do lože z drti"					
VV			23*0,222		5,106			
VV			"obnova dlážděné konstrukce podél obrub"					
VV			113*0,222		25,086			
VV			"typ C - konstrukce chodníku"					
VV			"kamenná mozaika 4/6 do lože z drti"					
VV			"výdobytek" 81*0,118		9,558			
VV			"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
VV			"kamenná kostka velká 15/17 do lože z drti"					
VV			5*0,417		2,085			
VV			"typ P - předláždění stávající dlažby"					
VV			"vjezd - žulová kostka střední 15/17 do lože z drti - výdobytek"					
VV			15*0,417		6,255			
VV			"typ Q - linie velkoformátové dlažby"					
VV			"dlažba velkých kamenných desek do lože z drti"					
VV			"výdobek" 74*0,2025		14,985			
VV			"typ P - předláždění stávající dlažby"					
VV			"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti - výdobytek"					
VV			23*0,222		5,106			
VV			"typ P - předláždění stávající dlažby"					
VV			"vjezd - žulová kostka střední 15/17 do lože z drti - výdobytek"					
VV			15*0,417		6,255			
VV			"zpevně použitých prvků"					
VV			"dopravní sloupek" (5)*0,082		0,410			
VV			"značka" (12+11)*0,004		0,092			
68	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	124,920	549,10	68 593,07	CS ÚRS 2022 01
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612					
VV			"z meziskládky"					
VV			"silniční obrubník OP3, 250x200 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 300*0,125		37,500			
VV			"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 114*0,104		11,856			
VV			"linka z kostky velké 15/17 do lože z betonu C12/15"					
VV			"výdobytek" 10*0,15*0,417		0,626			
VV			"vozovka - žulová kostka střední 8/10 do lože z drti"					
VV			23*0,222		5,106			
VV			"obnova dlážděné konstrukce podél obrub"					
VV			113*0,222		25,086			
VV			"typ C - konstrukce chodníku"					
VV			"kamenná mozaika 4/6 do lože z drti"					
VV			"výdobytek" 81*0,118		9,558			
VV			"typ S - konstrukce chodníku (linky)"					
VV			"kamenná kostka velká 15/17 do lože z drti"					
VV			5*0,417		2,085			
VV			"typ P - předláždění stávající dlažby"					
VV			"vjezd - žulová kostka střední 15/17 do lože z drti - výdobytek"					
VV			15*0,417		6,255			
VV			"typ Q - linie velkoformátové dlažby"					
VV			"dlažba velkých kamenných desek do lože z drti"					
VV			"výdobek" 74*0,2025		14,985			
VV			"typ P - předláždění stávající dlažby"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti - výdobytek"					
VV			23*0,222		5,106			
VV			"typ P - předláždění stávající dlažby"					
VV			"vjezd - žulová kostka střední 15/17 do lože z drti - výdobytek"					
VV			15*0,417		6,255			
VV			"zpětně použitých prvků"					
VV			"dopravní sloupek" (5)*0,082		0,410			
VV			"značka" (12+11)*0,004		0,092			
D	998		Přesun hmot				233 381,68	
69	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	833,506	280,00	233 381,68	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				13 443,13	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				13 443,13	
70	K	711491173	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z nopové fólie	m2	125,000	58,23	7 278,13	CS ÚRS 2022 01
PP			Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z nopové fólie					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491173					
VV			"nopová izolační fólie" 250*0,5		125,000			
71	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	150,000	41,10	6 165,00	CS ÚRS 2022 01
PP			fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm					
VV			125*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		150,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.103 - Úprava parkoviště, způsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

412 165,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	412 165,76	21,00%	86 554,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

498 720,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.103 - Úprava parkoviště, způsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

412 165,76

HSV - Práce a dodávky HSV

412 165,76

1 - Zemní práce

58 750,20

5 - Komunikace pozemní

249 962,60

8 - Trubní vedení

2 589,30

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

53 601,25

997 - Přesun sutě

1 877,49

998 - Přesun hmot

45 384,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.103 - Úprava parkoviště, způsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

412 165,76

D HSV Práce a dodávky HSV

412 165,76

D 1 Zemní práce

58 750,20

1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	50,000	190,70	9 535,20	CS ÚRS 2022 01
PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251102 VV "výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm" VV 100*0,5 50,000								
2	K	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	50,000	328,80	16 440,00	
PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení VV "výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm" VV 100*0,5 50,000								
3	K	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	50,000	60,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152111 VV "výměna aktivní zóny vozovky v tl. 500 mm" VV 100*0,5 50,000								
4	M	58344171-1	materiál vhodný do aktivní zóny dle ČSN 73 6133 (předpoklad ŠD 0/63)	t	95,000	150,00	14 250,00	
PP materiál vhodný do aktivní zóny dle ČSN 73 6133 (předpoklad ŠD 0/63) VV "výměna aktivní zóny vozovky v tl. 500 mm" VV 100*0,5 50,000 VV 50*1,9 'Přepočtené koeficientem množství' 95,000								
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	90,000	100,00	9 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231 VV "výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm" VV 100*0,5 50,000 VV 50*1,8 'Přepočtené koeficientem množství' 90,000								
6	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	145,000	45,00	6 525,00	CS ÚRS 2022 01
PP Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112 VV "ze situace" VV "typ B - konstrukce parkovacích stání" VV 97 97,000								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"typ C - konstrukce chodníku"					
VV			48		48,000			
D	5		Komunikace pozemní				249 962,60	
7	K	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm	m2	7,000	250,00	1 750,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 150 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/561121111					
VV			"ze situace"					
VV			"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
VV			7		7,000			
8	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	97,000	180,00	17 460,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011					
VV			"ze situace"					
VV			"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
VV			"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, dle potřeby cca 150 mm"					
VV			97		97,000			
9	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	48,000	230,00	11 040,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
P			Poznámka k položce: ŠDb fr. 0-63 tl. 200 mm					
VV			"ze situace"					
VV			"typ C - konstrukce chodníku"					
VV			48		48,000			
10	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	97,000	959,00	93 023,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591241111					
P			Poznámka k položce: beton C15/20					
VV			"ze situace"					
VV			"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
VV			"žulové odseky do lože ze zavlhle malty"					
VV			"nové" 94		94,000			
VV			"ze situace"					
VV			"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
VV			"linka kostky malé 8/10 pro vymezení stání"					
VV			"výdobytek" 3		3,000			
11	M	58381007-1	žulové odseky tl. 80 mm	m2	98,756	493,20	48 706,46	
PP			žulové odseky tl. 80 mm					
VV			"ze situace"					
VV			"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
VV			"žulové odseky do lože ze zavlhle malty"					
VV			"nové" 94*1,03		96,820			
VV			96,82*1,02 Přeypočtené koeficientem množství		98,756			
12	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	45,000	657,60	29 592,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591411111					
P			Poznámka k položce: ložná vrstva z drobného kameniva tl. 30 mm					
VV			"ze situace"					
VV			"typ C - konstrukce chodníku"					
VV			"kamenná mozaika 4/6 do lože z drti"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"nová" 45		45,000			
13	M	58381004	kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1	m2	46,350	575,40	26 669,79	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		"kamenná mozaika 4/6 do lože z drti"					
	VV		"nová" 45*1,03		46,350			
14	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	3,000	890,50	2 671,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596841120					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		"reliéfní dlažba DL 60 - varovné a signální pásy"					
	VV		3		3,000			
15	M	59246006-1	dlažba plošná reliéfní tl. 60 mm z umělého kamene - varovné a signální pásy	m2	3,090	6 165,00	19 049,85	
	PP		dlažba plošná reliéfní tl. 60 mm z umělého kamene - varovné a signální pásy					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		"reliéfní dlažba DL 60 - varovné a signální pásy"					
	VV		3*1,03		3,090			
	D	8	Trubní vedení				2 589,30	
16	K	899331111-1	Výšková rektifikace znaků IS - poklopy šachet	kus	1,000	2 589,30	2 589,30	
	PP		Výšková rektifikace znaků IS - poklopy šachet					
	VV		"Výšková rektifikace znaků IS - revizní šachty"					
	VV		"ze situace"					
	VV		1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				53 601,25	
17	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	6,000	205,50	1 233,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111					
	VV		"znovuosazený sloupek se značkami" 4		4,000			
	VV		"nové svíslé dopravní značení střední na sloupek" 2		2,000			
18	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000	1 048,05	2 096,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm					
	VV		"nové svíslé dopravní značení střední na sloupek" 2		2,000			
19	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	5,000	1 596,05	7 980,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511111					
	VV		"nové sloupky s patkou" 1		1,000			
	VV		"znovuosazený sloupek se značkami" 4		4,000			
20	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000	691,85	691,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m					
	VV		"nové sloupky s patkou" 1		1,000			
21	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	55,000	356,20	19 591,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241213					
	P		Poznámka k položce: betonové lože C12/15					
	VV		"ze situace"					
	VV		"kemenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - nový" 55		55,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	M	58380007-1	obrubník kamenný žulový přímý 130x250mm	m	35,700	616,50	22 009,05	
	PP		obrubník kamenný žulový přímý 130x250mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - nový" 55-20		35,000			
	VV		35*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		35,700			
D 997 Přesun sutě							1 877,49	
23	K	997221561-0	Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	3,040	68,50	208,24	
	PP		Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"z meziskládky"					
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"linka z kostky malé 8/10 pro vymezení stání"					
	VV		"výdobytek" 3*0,32		0,960			
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15" 20*0,104		2,080			
24	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	3,040	549,10	1 669,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612					
	VV		"z meziskládky"					
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"linka z kostky velké 15/17 pro vymezení stání"					
	VV		"výdobytek" 3*0,32		0,960			
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15" 20*0,104		2,080			
D 998 Přesun hmot							45 384,92	
25	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	162,089	280,00	45 384,92	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.104 - Propojení parkoviště, nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

1 750 490,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 750 490,92	21,00%	367 603,09
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 118 094,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.104 - Propojení parkoviště, nezpůsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 750 490,92

HSV - Práce a dodávky HSV

1 750 490,92

1 - Zemní práce

385 243,40

5 - Komunikace pozemní

946 776,43

8 - Trubní vedení

20 326,69

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

107 812,07

997 - Přesun sutě

47 801,93

998 - Přesun hmot

242 530,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.104 - Propojení parkoviště, nezpůsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 750 490,92

D HSV Práce a dodávky HSV

1 750 490,92

D 1 Zemní práce

385 243,40

1	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	325,000	141,38	45 949,80	CS ÚRS 2022 01
PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122251104 VV "výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm" VV 650*0,5 325,000								
2	K	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	14,000	1 249,44	17 492,16	CS ÚRS 2022 01
PP Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254101 VV "kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5*2 14,000								
3	K	162651112-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	16,800	137,00	2 301,60	
PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na meziskládku nebo z meziskládky dle dodavatele stavby včetně uložení VV "uložení materiálu pro zpětné použití tam a zpět" VV "na meziskládku" VV "kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5*2 14,000 VV "kanalizační přípojka" -3,5*0,8*2 -5,600 VV "z meziskládky" VV "kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5*2 14,000 VV "kanalizační přípojka" -3,5*0,8*2 -5,600								
4	K	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	330,600	328,80	108 701,28	
PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení VV "ze situace" VV "kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5*2 14,000 VV "zásyp" -4,2*2 -8,400 VV "výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm" VV 650*0,5 325,000								
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	8,400	151,25	1 270,48	CS ÚRS 2022 01
PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101 VV "z meziskládky" VV "kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5*2 14,000								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"kanalizační přípojka" -3,5*0,8*2		-5,600			
6	K	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	325,000	60,00	19 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovněním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152111					
	VV		"výměna aktivní zóny vozovky v tl. 500 mm"					
	VV		650*0,5		325,000			
7	M	58344171-1	materiál vhodný do aktivní zóny dle ČSN 73 6133 (předpoklad ŠD 0/63)	t	617,500	150,00	92 625,00	
	PP		materiál vhodný do aktivní zóny dle ČSN 73 6133 (předpoklad ŠD 0/63)					
	VV		"výměna aktivní zóny vozovky v tl. 500 mm"					
	VV		650*0,5		325,000			
	VV		325*1,9 'Přepočtené koeficientem množství		617,500			
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	595,080	100,00	59 508,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		"ze situace"					
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5*2		14,000			
	VV		"zásyp" -4,2*2		-8,400			
	VV		"výměna aktivní zóny za vhodný materiál v tl. 500 mm"					
	VV		650*0,5		325,000			
	VV		330,6*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		595,080			
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	8,400	139,19	1 169,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakéhokoli horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2,5*2		14,000			
	VV		"kanalizační přípojka" -3,5*0,8*2		-5,600			
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,600	206,05	1 153,87	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		- provedení v závislosti na stanovisku správce kanalizace					
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2		5,600			
11	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	11,200	685,00	7 672,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/4					
	VV		"kanalizační přípojka" 3,5*0,8*2		5,600			
	VV		5,6*2 'Přepočtené koeficientem množství		11,200			
12	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	620,000	45,00	27 900,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, dle potřeby cca 100 mm"					
	VV		350		350,000			
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ F - konstrukce vozovky"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, dle potřeby cca 150 mm"					
	VV		212		212,000			
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		"podkladní šterkodrt' 0/63 ŠDb 150 mm"					
	VV		58		58,000			
D	5		Komunikace pozemní				946 776,43	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	350,000	165,00	57 750,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564831111					
	P		Poznámka k položce: ŠDb tl. 100 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, dle potřeby cca 100 mm"					
	VV		350		350,000			
14	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	270,000	180,00	48 600,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111					
	P		Poznámka k položce: ŠDb 0/63					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ F - konstrukce vozovky"					
	VV		"doplnění podkladní vrstvy ŠDb, dle potřeby cca 150 mm"					
	VV		212		212,000			
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		"podkladní šterkodrt' 0/63 ŠDb 150 mm"					
	VV		58		58,000			
15	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	562,000	250,00	140 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564952111					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ F - konstrukce vozovky"					
	VV		212		212,000			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		350		350,000			
16	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	292,000	506,90	148 014,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci drobných z kamene, do lože z kameniva těžného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591211111					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ F - konstrukce vozovky"					
	VV		"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti"					
	VV		"výdobytek" 292		292,000			
17	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	329,000	959,00	315 511,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajinci drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591241111					
	P		Poznámka k položce: beton C15/20					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"žulové odseky do lože ze zavlhle malty"					
	VV		329		329,000			
18	M	58381007-1	žulové odseky tl. 80 mm	m2	332,290	493,20	163 885,43	
	PP		žulové odseky tl. 80 mm					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"žulové odseky do lože ze zavlhle malty"					
	VV		329*1,01		332,290			
19	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	58,000	657,60	38 140,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591411111 Poznámka k položce: ložná vrstva z drobného kameniva tl. 30 mm "ze situace" "typ C - konstrukce chodníku" "kamenná mozaika 4/6 do lože z drti" "nová" 58		58,000			
20	M	58381004	kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1	m2	59,740	575,40	34 374,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1					
	VV		"ze situace"					
	VV		"typ C - konstrukce chodníku"					
	VV		"kamenná mozaika 4/6 do lože z drti"					
	VV		"nová" 58*1,03		59,740			
	D	8	Trubní vedení				20 326,69	
21	K	811311111	Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	7,000	504,16	3 529,12	
	PP		Montáž potrubí z trub betonových s polodrážkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150					
	VV		"přípojka PVC DN 150" 3,5*2		7,000			
22	M	59221006	trouba betonová přímá DN 150 dl 100cm	m	7,070	411,00	2 905,77	CS ÚRS 2022 01
	PP		trouba betonová přímá DN 150 dl 100cm					
	VV		"přípojka PVC DN 150" 3,5*2		7,000			
	VV		7*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		7,070			
23	K	895941111-2	Zřízení a dodávka vpusti kanalizační uliční z betonových dílců D400 - kompletní sestava uliční vpusti z betonových dílců, prstenců, skruží, dna včetně mříže a koše, včetně výkopu, obsypu, podkladní desky	kus	2,000	1 863,20	3 726,40	
	PP		Zřízení a dodávka vpusti kanalizační uliční z betonových dílců D400- kompletní sestava uliční vpusti z betonových dílců, prstenců, skruží, dna včetně mříže a koše, včetně výkopu, obsypu, podkladní desky					
	VV		"ze situace"					
	VV		"nová uliční vpust' D400"					
	VV		2		2,000			
24	K	899431111-1	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu, povrchových znaků včetně ochrany	kus	7,000	1 452,20	10 165,40	
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur, povrchových znaků včetně ochrany					
	VV		"výšková rektifikace povrchových znaků inženýrských sítí - šoupata" 7		7,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				107 812,07	
25	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	117,280	274,00	32 134,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916111123					
	P		Poznámka k položce: beton C12/15					
	VV		"linka z kostek 8-10 do betonového lože C12/15 ze stávajících" 96,28		96,280			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"linka z kostky velké 8/10 pro vymezení stání"					
	VV		21		21,000			
26	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	100,890	356,20	35 937,02	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241213					
	P		Poznámka k položce: betonové lože C12/15					
	VV		"ze situace"					
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 100,89		100,890			
27	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	100,890	33,76	3 405,72	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár chodníkových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979024442					
	VV		"ze situace"					
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - použití stávajícího očištěného" 100,89		100,890			
28	K	979071022	Očištění dlažebních kostek drobných se spárováním živičnou směsí nebo MC při překopecích ing sítí	m2	301,382	120,56	36 334,61	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek při překopecích inženýrských sítí od spojovacího materiálu, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek drobných, s původním vyplněním spár živící nebo cementovou maltou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979071022					
	VV		"z meziskládky"					
	VV		"linka z kostek 8-10 do betonového lože C12/15 ze stávajících" 96,28*0,08		7,702			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"linka z kostky velké 8/10 pro vymezení stání"					
	VV		21*0,08		1,680			
	VV		"typ F - konstrukce vozovky"					
	VV		"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti"					
	VV		"výdobytek" 292		292,000			
D	997		Přesun sutě				47 801,93	
29	K	997221561-0	Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky z kusových materiálů včetně uložení na vzdálenost dle dodavatele stavby	t	77,400	68,50	5 301,90	
	PP		Vodorovná doprava suti na meziskládku nebo z meziskládky bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním z kusových materiálů na vzdálenost dle dodavatele stavby					
	VV		"z meziskládky"					
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 100,89*0,104		10,493			
	VV		"linka z kostek 8-10 do betonového lože C12/15 ze stávajících" 96,28*0,08*0,222		1,710			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"linka z kostky velké 8/10 pro vymezení stání"					
	VV		21*0,08*0,222		0,373			
	VV		"typ F - konstrukce vozovky"					
	VV		"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti"					
	VV		"výdobytek" 292*0,222		64,824			
30	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	77,400	549,10	42 500,03	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612					
	VV		"z meziskládky"					
	VV		"kamenný krajník KS3, 130x250 do lože z betonu C12/15 - výdobytek" 100,89*0,104		10,493			
	VV		"linka z kostek 8-10 do betonového lože C12/15 ze stávajících" 96,28*0,08*0,222		1,710			
	VV		"typ B - konstrukce parkovacích stání"					
	VV		"linka z kostky velké 8/10 pro vymezení stání"					
	VV		21*0,08*0,222		0,373			
	VV		"typ F - konstrukce vozovky"					
	VV		"kamenná kostka střední 8/10 do lože z drti"					
	VV		"výdobytek" 292*0,222		64,824			
D	998		Přesun hmot				242 530,40	
31	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	866,180	280,00	242 530,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.401 - VO Svatoanenská, nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Antoňů

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 517 619,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 517 619,43	21,00%	318 700,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 836 319,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.401 - VO Svatoanenská, nezpůsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Antoňů

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 517 619,43

HSV - Práce a dodávky HSV	29 328,96
1 - Zemní práce	8 751,55
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	19 710,88
997 - Přesun sutě	866,53
PSV - Práce a dodávky PSV	10 686,00
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	10 686,00
M - Práce a dodávky M	1 472 124,47
21-M - Elektromontáže	631 963,83
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	836 256,14
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	3 904,50
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 480,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.401 - VO Svatoanenská, nezpůsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Tomáš Antoňů

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 517 619,43

D	HSV		Práce a dodávky HSV				29 328,96	
D	1		Zemní práce				8 751,55	
1	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	22,414	390,45	8 751,55	CS ÚRS 2022 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				19 710,88	
2	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	10,500	685,00	7 192,50	CS ÚRS 2022 01
PP			Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/945421110					
VV			1*0,5		0,500			
VV			10*1		10,000			
VV			Součet		10,500			
3	K	945421112	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 34 m včetně obsluhy	hod	10,750	1 164,50	12 518,38	CS ÚRS 2022 01
PP			Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 34 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/945421112					
VV			1*0,75		0,750			
VV			10*1		10,000			
VV			Součet		10,750			
D	997		Přesun sutě				866,53	
4	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	1,150	753,50	866,53	CS ÚRS 2022 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013862					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 686,00	
D	740		Elektromontáže - zkoušky a revize				10 686,00	
5	K	740991300	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000	10 686,00	10 686,00	
PP			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč					
D	M		Práce a dodávky M				1 472 124,47	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 21-M			Elektromontáže					631 963,83
6	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm ²	kus	22,000	79,46	1 748,12	CS ÚRS 2022 01
PP			Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 3 x 1,5 až 4 mm ²					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100173					
VV			2*1		2,000			
VV			10*2		20,000			
VV			Součet		22,000			
7	K	210100173-D	Demontáž - Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm ²	kus	2,000	39,73	79,46	
PP			Demontáž - Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 3 x 1,5 až 4 mm ²					
8	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x10 mm ²	kus	21,000	271,26	5 696,46	CS ÚRS 2022 01
PP			Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm ²					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100251					
9	K	210100251-D	Demontáž - Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x10 mm ²	kus	1,000	137,00	137,00	
PP			Demontáž - Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm ²					
10	M	354360300	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV, šroubovací konektory 4x10-35	kus	1,000	1 897,45	1 897,45	
11	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	10,000	637,05	6 370,50	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210202013					
12	M	348445502.1	A1-A6, svítidlo venkovní LED 48,4W, 2000K, včetně designového výložníku	kus	6,000	33 380,05	200 280,30	
P			Poznámka k položce: Typ svítidla a výložníku bude shodný se standardy zadavatele stavby					
13	M	348445502.2	B1-B2, svítidlo venkovní LED 29W, 2000K, včetně designového výložníku	kus	2,000	33 380,05	66 760,10	
P			Poznámka k položce: Typ svítidla a výložníku bude shodný se standardy zadavatele stavby					
14	M	348445502.3	C1-C2, svítidlo venkovní LED 64,3W, 2000K, včetně designového výložníku	kus	2,000	33 380,05	66 760,10	
P			Poznámka k položce: Typ svítidla a výložníku bude shodný se standardy zadavatele stavby					
15	K	210202016-D	Demontáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na sloupek parkový	kus	2,000	616,50	1 233,00	
PP			Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových					
16	K	210204002-D	Demontáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	1,000	2 945,50	2 945,50	CS ÚRS 2022 01
PP			Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204002-D					
17	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	10,000	1 630,30	16 303,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204011					
VV			8+2		10,000			
VV			Součet		10,000			
18	M	31674069	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 8,0m	kus	8,000	13 576,70	108 613,60	CS ÚRS 2022 01
PP			stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 8,0m					
P			Poznámka k položce: s manžetou po dvířka - 8m nad zemí					
19	M	31674067	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m	kus	2,000	7 932,30	15 864,60	CS ÚRS 2022 01
PP			stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m					
P			Poznámka k položce: s manžetou po dvířka - 6m nad zemí					
20	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	10,000	664,45	6 644,50	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204103					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: - součást svítidla</i>					
VV			2+8		10,000			
VV			Součet		10,000			
21	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	8,000	513,75	4 110,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204201					
22	M	345627750	svorkovnice řady SR	kus	8,000	1 116,55	8 932,40	
23	K	210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	575,40	575,40	CS ÚRS 2022 01
PP			Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204201-D					
24	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	2,000	541,15	1 082,30	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204202					
25	M	345627750.2	svorkovnice řady SR.2	kus	2,000	1 226,15	2 452,30	
26	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	287,000	44,53	12 778,68	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210220022					
27	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	195,160	95,76	18 689,11	CS ÚRS 2022 01
PP			drát D 10mm FeZn					
28	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	51,000	115,77	5 904,02	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210220301					
P			<i>Poznámka k položce: - svorek hromosvodných typu SS, SR 03</i>					
29	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	41,000	22,61	926,81	CS ÚRS 2022 01
PP			svorka spojovací pro lano D 8-10mm					
30	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	10,000	52,75	527,45	CS ÚRS 2022 01
PP			svorka připojovací k připojení kovových částí					
31	K	210802109	Montáž měděných vodičů CMSM, CMFM, A03VV, AO5, CGLU, CYH, CYLY, HO3VV, HO5 3x1,5 mm2 volně	m	76,000	29,87	2 269,82	
VV			2*6		12,000			
VV			8*8		64,000			
VV			Součet		76,000			
32	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	79,800	22,33	1 782,01	CS ÚRS 2022 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
33	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně	m	303,000	29,46	8 924,87	
34	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	318,150	193,86	61 674,97	CS ÚRS 2022 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2					
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				836 256,14	
35	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	239,000	2 534,50	605 745,50	CS ÚRS 2022 01
PP			Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460010024					
36	K	460050014	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 10 m na rovině ručně v hornině tř 4	kus	10,000	1 068,60	10 686,00	
PP			Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, ztuhnutí a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 8 do 10 m, v hornině třídy 4					
37	K	460070754	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v hornině tř 4	m3	0,800	1 219,30	975,44	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně pro ostatní konstrukce s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu ostatních konstrukcí, v hornině třídy 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460070754					
	VV		2*0,8*0,5		0,800			
	VV		Součet		0,800			
38	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	3,500	4 315,50	15 104,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080013					
	VV		10*0,35		3,500			
	VV		Součet		3,500			
39	M	286112500	trubka KGEM s hrdlem 250X6,2X5M SN4KOEX,PVC	kus	2,800	5 288,20	14 806,96	
	VV		((8*1,5)+(2*1))/5		2,800			
	VV		Součet		2,800			
40	K	460080112	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou	m3	0,500	2 397,50	1 198,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základové konstrukce bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění a urovnání betonového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080112					
	VV		1*0,5		0,500			
	VV		Součet		0,500			
41	K	460080201	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	9,600	230,16	2 209,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základové konstrukce zřízení bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080201					
	VV		10*(0,3*4*0,8)		9,600			
	VV		Součet		9,600			
42	K	460080301	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	9,600	52,06	499,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základové konstrukce odstranění bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080301					
43	K	460371123	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy II skupiny 4 a 5	m3	12,452	184,95	2 303,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460371123					
	VV		0,5*1,2*20*0,1		1,200			
	VV		0,35*0,8*219*0,1		6,132			
	VV		0,8*0,1		0,080			
	VV		2*1,0*0,6*0,6		0,720			
	VV		8*1,5*0,6*0,6		4,320			
	VV		Součet		12,452			
44	K	460161173	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř II skupiny 4	m	219,000	294,55	64 506,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460161173					
45	K	460161313	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 120 cm v hornině tř II skupiny 4	m	20,000	767,20	15 344,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 120 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460161313					
46	K	460260001	Zatažení lana do kanálu nebo tvárníkové trasy	m	225,000	11,65	2 620,13	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ostatní práce při stavbě kabelových vedení zatažení lana včetně odvinutí a napojení do kanálu nebo tvárníkové trasy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460260001					
47	K	460421201	Lože kabelů z prohozeného výkopku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky do 65 cm	m	239,000	34,94	8 349,47	
	PP		Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z prohozeného výkopku tloušťky 5 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm					
48	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	10,000	189,06	1 890,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při křížení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460470011					
49	K	460470012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	65,000	49,32	3 205,80	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při souběhu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460470012					
50	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	239,000	21,10	5 042,42	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 25cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460490012					
51	K	460490051	Krytí spojek, koncovek a odbočnic pro kabely do 6 kV cihlami s ložem a zásypem pískem	kus	1,000	750,76	750,76	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic spojek, koncovek a odbočnic včetně podkladové a zásypané vrstvy s dodáním kopaného písku a uložení do rýhy cihlami tloušťky do 10 cm, pro kabel do 6 kV					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460490051					
52	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	248,000	25,76	6 387,49	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru do 10 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460510054					
	VV		237+11		248,000			
	VV		Součet		248,000			
53	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	11,550	18,77	216,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE					
54	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	248,850	32,06	7 977,63	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE					
55	K	460510055	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 15 cm	m	20,000	29,46	589,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460510055					
56	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	21,000	63,29	1 329,17	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE					
57	K	460520151	Křížovatka betonového kabelového žlabu s inženýrskými sítěmi bez zásypaní	kus	10,000	616,50	6 165,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kabelové žlaby nebo kryty křížovatka betonového kabelového žlabu s inženýrskými sítěmi, včetně úpravy dna rýhy a zakrytím žlabu bez zásypaní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460520151					
58	K	460560164	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 4	m	219,000	102,75	22 502,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460560164					
59	K	460560284	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 100 cm, z horniny třídy 4	m	20,000	189,06	3 781,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460560284					
60	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	12,452	504,16	6 277,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600023					
61	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	249,040	25,76	6 414,27	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600031					
62	K	460600061	Odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km	t	1,150	931,60	1 071,34	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600061					
	VV		0,5*2,3		1,150			
	VV		Součet		1,150			
63	K	460600071	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	23,000	36,31	835,02	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600071					
64	K	460620014	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř II skupiny 4	m2	272,000	39,05	10 620,24	
	PP	Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní se zhutněním, v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4						
	VV	239			239,000			
	VV	3			3,000			
	VV	10*3			30,000			
	VV	Součet			272,000			
65	K	UP001	Úprava stáv. rozvaděče RVO	soub.	1,000	6 850,00	6 850,00	
D 58-M			Revize vyhrazených technických zařízení				3 904,50	
66	K	210280542	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového	kus	2,000	1 219,30	2 438,60	CS ÚRS 2022 01
	PP	Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210280542					
67	K	580106010	Měření zemního přechodového odporu uzemnění ochranného nebo pracovního	měření	1,000	438,40	438,40	CS ÚRS 2022 01
	PP	Měření při revizích zemního přechodového odporu uzemnění ochranného nebo pracovního						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580106010					
68	K	580107001	Vypnutí vedení, přezkoušení a zajištění vypnutého stavu, označení tabulkou a opětné zapnutí	kus	5,000	205,50	1 027,50	CS ÚRS 2022 01
	PP	Pomocné práce při revizích vypnutí vedení, přezkoušení vypnutého stavu, označení tabulkou a opětné zapnutí						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580107001					
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				5 480,00	
69	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	8,000	685,00	5 480,00	CS ÚRS 2022 01
	PP	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2222					
	P	Poznámka k položce: - připojení PA a práce s RVO						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.402.1 - Přisvětlení přechodu Tobiáškova, způsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Antoňů

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

164 814,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	164 814,05	21,00%	34 610,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

199 425,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.402.1 - Přisvětlení přechodu Tobiáškova, způsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Antoňů

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

164 814,05

HSV - Práce a dodávky HSV	3 699,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	3 699,00
PSV - Práce a dodávky PSV	3 425,00
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	3 425,00
M - Práce a dodávky M	154 950,05
21-M - Elektromontáže	146 268,57
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	8 270,48
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	411,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	2 740,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.402.1 - Přisvětlení přechodu Tobiášкова, způsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Tomáš Antoňů

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

164 814,05

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 699,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				3 699,00	
1	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	2,000	685,00	1 370,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/945421110					
	VV		2*1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
2	K	945421112	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 34 m včetně obsluhy	hod	2,000	1 164,50	2 329,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 34 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/945421112					
	VV		2*1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 425,00	
D	740		Elektromontáže - zkoušky a revize				3 425,00	
3	K	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení	kus	1,000	3 425,00	3 425,00	
D	M		Práce a dodávky M				154 950,05	
D	21-M		Elektromontáže				146 268,57	
4	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm2	kus	4,000	79,46	317,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 3 x 1,5 až 4 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100173					
	VV		2*2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
5	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	2,000	1 630,30	3 260,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204011					
6	M	316741070	stožár osvětlovací přechodový 159/133/89 FeZn s manžetou po dvířka - 6 m nad zemí	kus	2,000	16 604,40	33 208,80	
7	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x10 mm2	kus	4,000	271,26	1 085,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100251					
8	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	2,000	637,05	1 274,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210202013					
9	M	348445502.1	svítidlo přechodové LED 116,5W, 3000K	kus	2,000	41 716,50	83 433,00	
P			Poznámka k položce: Typ svítidla a výložníku bude shodný se standardy zadavatele stavby					
10	K	210204104	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti přes 35 kg	kus	2,000	732,95	1 465,90	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti přes 35 kg					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204104					
11	M	316777530	výložník přechodový Fezn (délka dle výpočtu)	kus	2,000	3 726,40	7 452,80	
12	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	2,000	513,75	1 027,50	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204201					
13	M	345627750	svorkovnice řady SR	kus	2,000	1 116,55	2 233,10	
14	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	6,000	115,77	694,59	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210220301					
15	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	2,000	52,75	105,49	CS ÚRS 2022 01
PP			svorka připojovací k připojení kovových částí					
16	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	4,000	22,61	90,42	CS ÚRS 2022 01
PP			svorka spojovací pro lano D 8-10mm					
VV			2*2	4,000				
VV			Součet	4,000				
17	K	210802109	Montáž měděných vodičů CMSM, CMFM, A03VV, AO5, CGLU, CYH, CYLY, HO3VV, HO5 3x1,5 mm2 volně	m	20,000	29,87	597,32	
VV			2*10	20,000				
VV			Součet	20,000				
18	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	21,000	22,33	468,95	CS ÚRS 2022 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
19	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně	m	41,000	29,46	1 207,66	
20	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	43,050	193,86	8 345,46	CS ÚRS 2022 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2					
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							8 270,48	
21	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	0,700	4 315,50	3 020,85	CS ÚRS 2022 01
PP			Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080013					
VV			2*0,35	0,700				
VV			Součet	0,700				
22	M	286112500	trubka KGEM s hrdlem 250X6,2X5M SN4KOEX,PVC	kus	0,600	5 288,20	3 172,92	
VV			(2*1,5)/5	0,600				
VV			Součet	0,600				
23	K	460080201	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	1,920	230,16	441,91	CS ÚRS 2022 01
PP			Základové konstrukce zřízení bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080201					
VV			2*(0,3*4*0,8)	1,920				
VV			Součet	1,920				
24	K	460080301	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	1,920	52,06	99,96	CS ÚRS 2022 01
PP			Základové konstrukce odstranění bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080301					
25	K	460371123	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy II skupiny 4 a 5	m3	1,080	184,95	199,75	CS ÚRS 2022 01
PP			Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV				1,080 1,080	
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460371123					
26	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	1,080	504,16	544,49	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600023					
27	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	21,600	25,76	556,33	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Přemístění (odvoz) horniny, sutí a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600031					
28	K	460620014	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř II skupiny 4	m2	6,000	39,05	234,27	
			PP VV VV					
			Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní se zhutněním, v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 2*3 Součet		6,000 6,000			
	D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				411,00	
29	K	580107001	Vypnutí vedení, přezkoušení a zajištění vypnutého stavu, označení tabulkou a opětné zapnutí	kus	2,000	205,50	411,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC					
			Pomocné práce při revizích vypnutí vedení, přezkoušení vypnutého stavu, označení tabulkou a opětné zapnutí https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580107001					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 740,00	
30	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	4,000	685,00	2 740,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Online PSC P					
			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2222 Poznámka k položce: - odkrytí připravených pouzder + práce ve stávajících stožárech					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.402.2 - Přisvětlení přechod Svatoanenská, způsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Antoňů

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

167 468,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	167 468,67	21,00%	35 168,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

202 637,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.402.2 - Přisvětlení přechod Svatoanenská, způsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Antoňů

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

167 468,67

HSV - Práce a dodávky HSV

4 772,74

1 - Zemní práce

1 073,74

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

3 699,00

PSV - Práce a dodávky PSV

3 425,00

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

3 425,00

M - Práce a dodávky M

159 270,93

21-M - Elektromontáže

135 210,51

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

21 210,82

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

2 849,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.402.2 - Přisvětlení přechod Svatoanenská, způsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Tomáš Antoňů

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

167 468,67

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 772,74	
D	1		Zemní práce				1 073,74	
1	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2,750	390,45	1 073,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				3 699,00	
2	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	2,000	685,00	1 370,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/945421110					
	VV		2*1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
3	K	945421112	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 34 m včetně obsluhy	hod	2,000	1 164,50	2 329,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 34 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/945421112					
	VV		2*1		2,000			
	VV		Součet		2,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 425,00	
D	740		Elektromontáže - zkoušky a revize				3 425,00	
4	K	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení	kus	1,000	3 425,00	3 425,00	
D	M		Práce a dodávky M				159 270,93	
D	21-M		Elektromontáže				135 210,51	
5	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm ²	kus	4,000	79,46	317,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 3 x 1,5 až 4 mm ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100173					
	VV		2*2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
6	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	2,000	1 630,30	3 260,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204011					
7	M	316741070	stožár osvětlovací přechodový 159/133/89 FeZn s manžetou po dvířka - 6 m nad zemí	kus	2,000	16 604,40	33 208,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklpou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x10 mm2	kus	4,000	271,26	1 085,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ukončení kabelů smršťovací záklpou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100251					
9	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	2,000	637,05	1 274,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210202013					
10	M	348445502.1	svítidlo přechodové LED 116,5W, 3000K	kus	2,000	41 716,50	83 433,00	
	P		Poznámka k položce: Typ svítidla a výložníku bude shodný se standardy zadavatele stavby					
11	K	210204104	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti přes 35 kg	kus	2,000	732,95	1 465,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti přes 35 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204104					
12	M	316777530	výložník přechodový Fezn (délka dle výpočtu)	kus	2,000	3 171,55	6 343,10	
13	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	2,000	513,75	1 027,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204201					
14	M	345627750	svorkovnice řady SR	kus	2,000	1 116,55	2 233,10	
15	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	2,000	115,77	231,53	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210220301					
16	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	2,000	52,75	105,49	CS ÚRS 2022 01
	PP		svorka připojovací k připojení kovových částí					
17	K	210802109	Montáž měděných vodičů CMSM, CMFM, A03VV, AO5, CGLU, CYH, CYLY, HO3VV, HO5 3x1,5 mm2 volně	m	20,000	29,87	597,32	
	VV		2*10		20,000			
	VV		Součet		20,000			
18	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	21,000	29,87	627,19	CS ÚRS 2022 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				21 210,82	
19	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,016	2 534,50	40,55	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460010024					
20	K	460050014	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 10 m na rovině ručně v hornině tř 4	kus	2,000	1 068,60	2 137,20	
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 8 do 10 m, v hornině třídy 4					
21	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	0,700	4 315,50	3 020,85	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080013					
	VV		2*0,35		0,700			
	VV		Součet		0,700			
22	M	286112500	trubka KGEM s hrdlem 250X6,2X5M SN4KOEX,PVC	kus	0,600	5 288,20	3 172,92	
	VV		(2*1,5)/5		0,600			
	VV		Součet		0,600			
23	K	460080201	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	1,920	230,16	441,91	CS ÚRS 2022 01
	PP		Základové konstrukce zřízení bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080201					
	VV		2*(0,3*4*0,8)		1,920			
	VV		Součet		1,920			
24	K	460080301	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	1,920	52,06	99,96	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Základové konstrukce odstranění bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080301					
25	K	460371123	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy II skupiny 4 a 5	m3	1,528	184,95	282,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelosti II skupiny 4 až 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460371123					
	VV		0,35*0,8*16*0,1		0,448			
	VV		2*1,5*0,6*0,6		1,080			
	VV		Součet		1,528			
26	K	460161173	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř II skupiny 4	m	16,000	294,55	4 712,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460161173					
27	K	460260001	Zatažení lana do kanálu nebo tvárnicové trasy	m	33,000	11,65	384,29	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ostatní práce při stavbě kabelových vedení zatažení lana včetně odvinutí a napojení do kanálu nebo tvárnicové trasy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460260001					
28	K	460421201	Lože kabelů z prohozeného výkopku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky do 65 cm	m	16,000	34,94	558,96	
	PP		Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovňání povrchu z prohozeného výkopku tloušťky 5 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm					
29	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	16,000	21,10	337,57	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 25cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460490012					
30	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	33,000	25,76	849,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru do 10 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460510054					
31	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	34,650	32,06	1 110,81	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE					
32	K	460560164	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 4	m	16,000	102,75	1 644,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovňání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460560164					
33	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	1,528	504,16	770,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600023					
34	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	30,560	25,76	787,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600031					
35	K	460620014	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř II skupiny 4	m2	22,000	39,05	858,99	
	PP		Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní se zhutněním, v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4					
	VV		16		16,000			
	VV		2*3		6,000			
	VV		Součet		22,000			
	D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				2 849,60	
36	K	210280542	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového	kus	2,000	1 219,30	2 438,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210280542					
37	K	580107001	Vypnutí vedení, přezkoušení a zajištění vypnutého stavu, označení tabulkou a opětné zapnutí	kus	2,000	205,50	411,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Pomocné práce při revizích vypnutí vedení, přezkoušení vypnutého stavu, označení tabulkou a opětné zapnutí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580107001					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.403 - VO parkoviště, nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Antoňů

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

295 672,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	295 672,14	21,00%	62 091,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

357 763,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.403 - VO parkoviště, nezpůsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Tomáš Antoňů

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

295 672,14

HSV - Práce a dodávky HSV	10 003,78
1 - Zemní práce	2 345,82
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	7 398,00
997 - Přesun sutě	259,96
PSV - Práce a dodávky PSV	3 425,00
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	3 425,00
M - Práce a dodávky M	282 243,36
21-M - Elektromontáže	216 399,67
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	63 774,99
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	2 068,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.403 - VO parkoviště, nezpůsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Tomáš Antoňů

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

295 672,14

D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 003,78	
D	1		Zemní práce				2 345,82	
1	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	6,008	390,45	2 345,82	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				7 398,00	
2	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	4,000	685,00	2 740,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/945421110					
	VV		4*1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
3	K	945421112	Hydraulický nakládací jeřáb na automobilovém podvozku do 5 t včetně obsluhy	hod	4,000	1 164,50	4 658,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/945421112					
	VV		4*1		4,000			
	VV		Součet		4,000			
D	997		Přesun sutě				259,96	
4	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	0,345	753,50	259,96	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013862					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 425,00	
D	740		Elektromontáže - zkoušky a revize				3 425,00	
5	K	740991300	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000	3 425,00	3 425,00	
D	M		Práce a dodávky M				282 243,36	
D	21-M		Elektromontáže				216 399,67	
6	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací záklpkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm2	kus	8,000	79,46	635,68	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100173					
	VV		4*2		8,000			
	VV		Součet		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklpkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x10 mm2	kus	8,000	271,26	2 170,08	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210100251					
8	K	210202013	Montáž svítidel LED na výložník	kus	4,000	637,05	2 548,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210202013					
9	M	348445502.2	B1-B4, svítidlo venkovní LED 29W, 2000K, včetně designového výložníku	kus	4,000	33 380,05	133 520,20	
		P	Poznámka k položce: Typ svítidla a výložníku bude shodný se standardy zadavatele stavby					
10	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	4,000	1 219,30	4 877,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204002					
11	M	31674063	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 4,0m	kus	4,000	6 877,40	27 509,60	CS ÚRS 2022 01
		PP	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 4,0m					
		P	Poznámka k položce: s manžetou po dvířka - 4m nad zemí					
12	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg (součást svítidla)	kus	4,000	637,05	2 548,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204103					
13	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	4,000	513,75	2 055,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204201					
14	M	345627750	svorkovnice řady SR	kus	4,000	1 116,55	4 466,20	
15	K	210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000	575,40	575,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204201-D					
16	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	1,000	541,15	541,15	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210204202					
17	M	345627750.2	svorkovnice řady SR.2	kus	1,000	1 226,15	1 226,15	
18	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	84,000	44,53	3 740,10	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210220022					
19	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	57,120	95,76	5 469,98	CS ÚRS 2022 01
		PP	drát D 10mm FeZn					
20	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	12,000	115,77	1 389,18	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210220301					
21	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	8,000	22,61	180,84	CS ÚRS 2022 01
		PP	svorka spojovací pro lano D 8-10mm					
22	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	4,000	52,75	210,98	CS ÚRS 2022 01
		PP	svorka připojovací k připojení kovových částí					
23	K	210802109	Montáž měděných vodičů CMSM, CMFM, A03VV, AO5, CGLU, CYH, CYLY, HO3VV, HO5 3x1,5 mm2 volně	m	20,000	29,87	597,32	
		VV	4*5		20,000			
		VV	Součet		20,000			
24	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	21,000	22,33	468,95	CS ÚRS 2022 01
		PP	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
25	K	210810013	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 4x10mm2 uložených volně	m	93,000	29,46	2 739,32	
26	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	97,650	193,86	18 929,94	CS ÚRS 2022 01
		PP	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				63 774,99	
27	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,066	2 534,50	167,28	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460010024					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	460050004	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 4	kus	4,000	1 068,60	4 274,40	
29	K	460070754	Hloubení nezapažených jam pro ostatní konstrukce ručně v hornině tř 4	m3	0,500	1 219,30	609,65	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460070754					
30	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	1,550	4 315,50	6 689,03	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080013					
	VV		1*0,15		0,150			
	VV		4*0,35		1,400			
	VV		Součet		1,550			
31	M	286112500	trubka KGEM s hrdlem 250X6,2X5M SN4KOEX,PVC	kus	0,800	5 288,20	4 230,56	
	VV		(4*1)/5		0,800			
	VV		Součet		0,800			
32	K	460080201	Zřízení nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	3,840	230,16	883,81	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080201					
	VV		4*(0,3*4*0,8)		3,840			
	VV		Součet		3,840			
33	K	460080301	Odstranění nezabudovaného bednění základových konstrukcí	m2	3,840	52,06	199,91	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460080301					
34	K	460371123	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy II skupiny 4 a 5	m3	3,338	184,95	617,36	CS ÚRS 2022 01
		PP	Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelosti II skupiny 4 až 5					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460371123					
	VV		0,35*0,8*66*0,1		1,848			
	VV		0,5*0,1		0,050			
	VV		4*1,0*0,6*0,6		1,440			
	VV		Součet		3,338			
35	K	460161173	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř II skupiny 4	m	66,000	294,55	19 440,30	CS ÚRS 2022 01
		PP	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460161173					
36	K	460260001	Zatažení kabelu do chráničky	m	77,000	11,65	896,67	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460260001					
37	K	460421201	Lože kabelů z prohozeného výkopku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky do 65 cm	m	66,000	34,94	2 305,71	
38	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	2,000	189,06	378,12	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460470011					
39	K	460470012	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	3,000	49,32	147,96	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460470012					
40	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	66,000	21,10	1 392,47	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460490012					
41	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	77,000	25,76	1 983,21	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460510054					
42	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE	m	80,850	32,06	2 591,89	CS ÚRS 2022 01
		PP	trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE					
43	K	460520151	Křížovatka betonového kabelového žlabu s inženýrskými sítěmi bez záspy	kus	1,000	616,50	616,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460520151					
44	K	460560164	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 4	m	66,000	102,75	6 781,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460560164					
45	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	3,338	504,16	1 682,89	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600023					
46	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	66,760	25,76	1 719,47	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600031					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	0,345	931,60	321,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600061					
		VV	0,15*2,3		0,345			
		VV	Součet		0,345			
48	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	6,900	36,31	250,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460600071					
49	K	460620014	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 4	m2	81,000	39,05	3 162,65	
		VV	66		66,000			
		VV	3		3,000			
		VV	4*3		12,000			
		VV	Součet		81,000			
50	K	460680203	Vybourání otvorů ve zdivu betonové plochy do 0,02 m2, tloušťky do 45 cm	kus	1,000	1 267,25	1 267,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460680203					
51	K	UP001	Úprava a zapojení ve stávajícím stožáru	soub.	1,000	1 164,50	1 164,50	
	D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				2 068,70	
52	K	210280542	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového	kus	1,000	1 219,30	1 219,30	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210280542					
53	K	580106010	Měření zemního přechodového odporu uzemnění ochranného nebo pracovního	měření	1,000	438,40	438,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580106010					
54	K	580107001	Vypnutí vedení, přezkoušení a zajištění vypnutého stavu, označení tabulkou a opětné zapnutí	kus	2,000	205,50	411,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580107001					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.410.1 - Přeložka SDK, nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

42 197,20

DPH základní
snížená

Základ daně

42 197,20

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

8 861,41

0,00

Cena s DPH

v CZK

51 058,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.410.1 - Přeložka SDK, nezpůsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

42 197,20

D1 - PŘÍPRAVA	1 950,00
D2 - ZEMNÍ PRÁCE	15 056,40
D3 - MONTÁŽ	6 584,80
D4 - Projektová rezerva	7 379,00
D5 - GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	990,00
D6 - GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	2 200,00
D7 - VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	650,00
D8 - VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	4 200,00
D9 - Náhrady za VBR	1 200,00
D10 - PROVOZNÍ PRÁCE	207,00
D11 - MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	1 780,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.410.1 - Přeložka SDK, nezpůsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

42 197,20

D	D1	PŘÍPRAVA					1 950,00	
1	K	958084	Návrh cenový a technický	ks	1,000	1 950,00	1 950,00	
	PP		Návrh cenový a technický					
D	D2	ZEMNÍ PRÁCE					15 056,40	
2	K	955577	Rýha v chodníku 35/50-70	m	63,000	103,00	6 489,00	
	PP		Rýha v chodníku 35/50-70					
3	K	955578	Rýha v chodníku rozšíření o10cm	m	93,000	33,00	3 069,00	
	PP		Rýha v chodníku rozšíření o10cm					
4	K	952345	Rýha v trávě 35/70-100	m	60,000	52,00	3 120,00	
	PP		Rýha v trávě 35/70-100					
5	K	954958	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	m	90,000	21,00	1 890,00	
	PP		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm					
6	K	955054	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	m	148,000	3,30	488,40	
	PP		Vytyčení trasy podél silnice,železnice					
D	D3	MONTÁŽ					6 584,80	
7	K	955076	Demontáž spojky mechanické	ks	1,000	880,00	880,00	
	PP		Demontáž spojky mechanické					
8	K	955031	Demontáž úložných kabelů do 300 XN	m	80,000	10,00	800,00	
	PP		Demontáž úložných kabelů do 300 XN					
9	K	955030	Demontáž úložných kabelů do 50 XN	m	80,000	6,00	480,00	
	PP		Demontáž úložných kabelů do 50 XN					
10	K	955029	Demontáž úložných kabelů do15 XN	m	20,000	5,00	100,00	
	PP		Demontáž úložných kabelů do15 XN					
11	K	955824	Instal.metal. kab. do stávajících trubek	m	20,000	10,00	200,00	
	PP		Instal.metal. kab. do stávajících trubek					
12	K	952649	Měření stejnosměrné během stavby- první čt.	ks	2,000	28,00	56,00	
	PP		Měření stejnosměrné během stavby- první čt.					
13	K	952650	Měření stejnosměrné během stavby - další čt.	ks	98,000	8,80	862,40	
	PP		Měření stejnosměrné během stavby - další čt.					
14	K	952644	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	ks	98,000	8,80	862,40	
	PP		Měření střídavé během stavby - další čtyřka					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
15	K	952643	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	ks	2,000	22,00	44,00		
	PP		Měření střídavé během stavby - první čtyřka						
16	K	955000	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	ks	100,000	3,00	300,00		
	PP		Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním						
17	K	955268	Montáž podzemní tratě síťové metalické	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00		
	PP		Montáž podzemní tratě síťové metalické						
D	D4	Projektová rezerva						7 379,00	
18	K	955282	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	ks	2,000	285,00	570,00		
	PP		Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek						
19	K	955284	Montáž spojky, redukce mechanické rozzeb	ks	4,000	10,00	40,00		
	PP		Montáž spojky, redukce mechanické rozzeb						
20	K	952602	Montáž trubky úložné	m	6,000	5,00	30,00		
	PP		Montáž trubky úložné						
21	K	954992	Montáž úložných kabelů do 300 XN	m	60,000	9,00	540,00		
	PP		Montáž úložných kabelů do 300 XN						
22	K	954991	Montáž úložných kabelů do 50 XN	m	6,000	10,00	60,00		
	PP		Montáž úložných kabelů do 50 XN						
23	K	954980	Překládka trubky úložné	m	120,000	4,00	480,00		
	PP		Překládka trubky úložné						
24	K	955298	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	ks	25,000	133,00	3 325,00		
	PP		Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči						
25	K	955259	Ukončení kabelu v rozvaděči	ks	1,000	80,00	80,00		
	PP		Ukončení kabelu v rozvaděči						
26	K	958469	Uvedení stavby do provozu	ks	1,000	1 100,00	1 100,00		
	PP		Uvedení stavby do provozu						
27	K	958556	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	ks	1,000	1 000,00	1 000,00		
	PP		Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m						
28	K	955081	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	ks	25,000	5,00	125,00		
	PP		Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.						
29	K	955083	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	ks	1,000	29,00	29,00		
	PP		Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči						
D	D5	GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA						990,00	
30	K	956278	Předměření trasy do 100 m	ks	1,000	990,00	990,00		
	PP		Předměření trasy do 100 m						
D	D6	GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE						2 200,00	
31	K	956281	Doměření trasy do 100 m	ks	1,000	1 000,00	1 000,00		
	PP		Doměření trasy do 100 m						
32	K	955198	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	ks	1,000	1 200,00	1 200,00		
	PP		Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)						
D	D7	VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA						650,00	
33	K	955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	ks	1,000	650,00	650,00		
	PP		Uzavření sml. o SB o VBŘ						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D8		VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				4 200,00	
34	K	954830	Projednáni Smlouvy o zřizení věcného břemene	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00	
	PP		Projednáni Smlouvy o zřizení věcného břemene					
D	D9		Náhrady za VBŘ				1 200,00	
35	K	955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	ks	1,000	450,00	450,00	
	PP		Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ					
36	K	958085	Zajištění vkladu věcného břemene do/z KN	ks	1,000	750,00	750,00	
	PP		Zajištění vkladu věcného břemene do/z KN					
D	D10		PROVOZNÍ PRÁCE				207,00	
37	K	955204	Zrušení převodu v rozvaděči - 1.pár	ks	1,000	42,00	42,00	
	PP		Zrušení převodu v rozvaděči - 1.pár					
38	K	955205	Zrušení převodu v rozvaděči - další pár	ks	2,000	22,00	44,00	
	PP		Zrušení převodu v rozvaděči - další pár					
39	K	955210	Zřízení převodu na HR-Zřízení-1. pár	ks	1,000	33,00	33,00	
	PP		Zřízení převodu na HR-Zřízení-1. pár					
40	K	955211	Zřízení převodu na HR-Zřízení-další pár	ks	2,000	24,00	48,00	
	PP		Zřízení převodu na HR-Zřízení-další pár					
41	K	955208	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-1. pár	ks	1,000	22,00	22,00	
	PP		Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-1. pár					
42	K	955209	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-další pár	ks	2,000	9,00	18,00	
	PP		Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-další pár					
D	D11		MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				1 780,00	
43	M	303918	Deska krycí plast. 300x1000 mm	ks	63,000	10,00	630,00	
	PP		Deska krycí plast. 300x1000 mm					
44	M	303813	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	m	63,000	5,00	315,00	
	PP		Fólie výstražná 330mm PE oranžová					
45	M	300120	Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,6	m	6,000	10,00	60,00	
	PP		Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,6					
46	M	300552	Kabel plastový TCEPKPFLE 75x4x0,6	m	20,000	10,00	200,00	
	PP		Kabel plastový TCEPKPFLE 75x4x0,6					
47	M	302550	Mini Marker 1401 3M Ball	ks	4,000	50,00	200,00	
	PP		Mini Marker 1401 3M Ball					
48	M	320312	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	ks	1,000	50,00	50,00	
	PP		Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15					
49	M	312889	Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	ks	2,000	5,00	10,00	
	PP		Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE					
50	M	303003	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	ks	4,000	5,00	20,00	
	PP		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson					
51	M	300032	Trubka HDPE 40/33 oranžová -bílý pruh	m	3,000	11,00	33,00	
	PP		Trubka HDPE 40/33 oranžová -bílý pruh					
52	M	300034	Trubka HDPE 40/33 oranžová -zelený pruh	m	3,000	10,00	30,00	
	PP		Trubka HDPE 40/33 oranžová -zelený pruh					
53	M	309759	Vodič prop. SM-clip-volný B6 10114-B6U50	ks	4,000	8,00	32,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodič prop. SM-clip-volný B6 10114-B6U50					
54	M	315502	Vodič sděl. nf U 2x0,5	m	100,000	2,00	200,00	
	PP		Vodič sděl. nf U 2x0,5					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.410.2 - Chráničky, nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo: Telč

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

65 924,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	65 924,09	21,00%	13 844,06
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

79 768,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.410.2 - Chráničky, nezpůsobilé výdaje

Místo:

Telč

Datum:

28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

65 924,09

HSV - Práce a dodávky HSV

13 002,60

1 - Zemní práce

13 002,60

M - Práce a dodávky M

52 921,49

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

52 921,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.410.2 - Chráničky, nezpůsobilé výdaje

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

65 924,09

D HSV Práce a dodávky HSV

13 002,60

D 1 Zemní práce

13 002,60

1	K	162751117-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení	m3	14,490	354,83	5 141,49	
---	---	-------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------	--

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na recyklační středisko nebo skládku dle dodavatele stavby včetně uložení
 VV "výkop rýhy pro položení 0,7x0,3 m"
 VV "chránička 0,5 m pod úrovní pláně chodníku"
 VV 14,49

14,490

2	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	26,082	301,40	7 861,11	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231
 VV "výkop rýhy pro položení 0,7x0,3 m"
 VV "chránička 0,5 m pod úrovní pláně chodníku"
 VV 14,49
 VV 14,49*1,8 'Přepočtené koeficientem množství

14,490

26,082

D M Práce a dodávky M

52 921,49

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

52 921,49

3	K	460201603	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 3	m3	14,490	1 370,00	19 851,30	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	----	--------	----------	-----------	----------------

PP Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek jakýchkoli rozměrů, v hornině třídy 3
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460201603
 VV "výkop rýhy pro položení 0,7x0,3 m"
 VV "chránička 0,5 m pod úrovní pláně chodníku"
 VV 14,49

14,490

4	K	460201612	Zarovnání kabelových rýh š přes 50 do 80 cm po výkopu strojně	m	69,000	41,10	2 835,90	
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------	---	--------	-------	----------	--

PP Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnání kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýhy přes 50 do 80 cm
 VV "výkop rýhy pro položení 0,7x0,3 m"
 VV "chránička 0,5 m pod úrovní pláně chodníku"
 VV 69

69,000

5	K	460421001	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	69,000	68,50	4 726,50	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	-------	----------	----------------

PP Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 5 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460421001
 VV "pískové lože tl. 10 cm" 69

69,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	460490011	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 20 cm	m	69,000	41,10	2 835,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 20cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460490011					
	VV		"zákryt signální fólií" 69		69,000			
7	K	460520162	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 50 mm uložených do rýhy	m	69,000	54,80	3 781,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460520162					
	P		Poznámka k položce: včetně zemních spojek (2 ks)					
	VV		"chráničky HDPE 40/32" 69		69,000			
8	M	34571350	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE	m	69,690	41,10	2 864,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE					
	P		Poznámka k položce: - včetně zemních spojek (2 ks)					
	VV		"chráničky HDPE 40/32" 69		69,000			
	VV		69*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		69,690			
9	K	460561811	Zásyp rýh strojně včetně zhutnění a urovnání povrchu - ve volném terénu	m3	12,420	128,92	1 601,15	
	PP		Zásyp kabelových rýh strojně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu ve volném terénu					
	VV		"výkop rýhy pro položení 0,7x0,3 m"					
	VV		"chránička 0,5 m pod úrovní pláně chodníku"					
	VV		14,49		14,490			
	VV		"pískové lože tl. 100 mm" -20,7*0,1		-2,070			
10	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	24,840	479,50	11 910,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/4					
	VV		"výkop rýhy pro položení 0,7x0,3 m"					
	VV		"chránička 0,5 m pod úrovní pláně chodníku"					
	VV		14,49		14,490			
	VV		"pískové lože tl. 100 mm" -20,7*0,1		-2,070			
	VV		12,42*2 'Přepočtené koeficientem množství		24,840			
11	K	460510055	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 15 cm	m	7,000	54,80	383,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460510055					
	VV		"dělená chránička DN110" 7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
12	M	34571098.1	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	7,070	301,40	2 130,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE					
	VV		"dělená chránička DN110" 7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
	VV		7*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		7,070			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.901 - Sadové úpravy Svatoanenská, nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

673 900,75

DPH základní
snížená

Základ daně

673 900,75

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

141 519,16

0,00

Cena s DPH

v CZK

815 419,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt: **SO.901 - Sadové úpravy Svatoanenská, nezpůsobilé výdaje**

Místo:

Zadavatel: Město Telč
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 28. 1. 2022

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

673 900,75

1 - Zemní práce

501 201,11

99 - Staveništní přesun hmot

172 699,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.901 - Sadové úpravy Svatoanenská, nezpůsobilé výdaje

Místo:

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

673 900,75

D 1 Zemní práce

501 201,11

1	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	51,400	301,40	15 491,96	RTS 22/ I
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.</i>					
2	K	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	29,415	397,30	11 686,58	RTS 22/ I
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.</i>					
3	K	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	102,800	24,66	2 535,05	RTS 22/ I
	PP		Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4					
	P		<i>Poznámka k položce: po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.</i>					
	VV		51,4*2		102,800			
	VV		Součet		102,800			
4	K	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	58,830	27,40	1 611,94	RTS 22/ I
	PP		Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7					
	P		<i>Poznámka k položce: po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.</i>					
	VV		29,415*2		58,830			
	VV		Součet		58,830			
5	K	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	51,400	205,50	10 562,70	RTS 22/ I
	PP		Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4					
	VV		51,4		51,400			
	VV		Součet		51,400			
6	K	167101151R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 5 až 7	m3	29,415	246,60	7 253,74	RTS 22/ I
	PP		Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 5 až 7					
	VV		29,415		29,415			
	VV		Součet		29,415			
7	K	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	104,600	30,14	3 152,64	RTS 22/ I
	PP		Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		<i>Poznámka k položce: na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením.</i>					
8	K	181301103R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	104,600	116,45	12 180,67	RTS 22/ I
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,</i>					
9	K	181301107R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	71,000	376,75	26 749,25	RTS 22/ I
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 400 do 500 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,</i>					
10	K	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	104,600	41,10	4 299,06	RTS 22/ I
	PP		Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		<i>Poznámka k položce: s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,</i>					
11	K	182001151R00	Plošná úprava terénu prokypření rotavátorem,	m2	175,600	13,70	2 405,72	RTS 22/ I
	PP		Plošná úprava terénu prokypření rotavátorem,					
	P		<i>Poznámka k položce: s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,</i>					
12	K	183101111R00	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem do 0,01 m3	kus	217,000	27,40	5 945,80	RTS 22/ I
	PP		Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem do 0,01 m3					
	P		<i>Poznámka k položce: pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,</i>					
13	K	183101325R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 100 % v rovině objem přes 4 do 5 m3	kus	7,000	10 823,00	75 761,00	RTS 22/ I
	PP		Hloubení jamek s výměnou půdy na 100 % v rovině objem přes 4 do 5 m3					
	P		<i>Poznámka k položce: pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 100%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,</i>					
14	K	183204112R00	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím výsadba trvalek do připravené půdy se zalitím	kus	217,000	27,40	5 945,80	RTS 22/ I
	PP		Výsadba květin do připravené půdy se zalitím výsadba trvalek do připravené půdy se zalitím					
15	K	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	104,600	2,74	286,60	RTS 22/ I
	PP		Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5					
16	K	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	104,600	4,11	429,91	RTS 22/ I
	PP		Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5					
17	K	184102115R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 500 do 600 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5,	kus	7,000	2 192,00	15 344,00	RTS 22/ I
	PP		Výsadba dřevin s balem průměr přes 500 do 600 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5,					
	P		<i>Poznámka k položce: do předem vyhloubené jamky se zalitím,</i>					
18	K	184202112R00	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m	kus	7,000	411,00	2 877,00	RTS 22/ I
	PP		Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m					
	P		<i>Poznámka k položce: třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm,</i>					
19	K	184501111R00	Zhotovení obalu kmene z juty v jedné vrstvě, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	8,400	342,50	2 877,00	RTS 22/ I
	PP		Zhotovení obalu kmene z juty v jedné vrstvě, v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		<i>Poznámka k položce: a spodních částí větví stromu</i>					
20	K	184801121R00	Ošetření dřevin solitérní dřeviny, v rovině nebo na svahu 1:5	kus	7,000	68,50	479,50	RTS 22/ I
	PP		Ošetření dřevin solitérní dřeviny, v rovině nebo na svahu 1:5					
	P		<i>Poznámka k položce: t.j. odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením,</i>					
21	K	184818112R00	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin výška stromu přes 3 do 5 m	kus	7,000	205,50	1 438,50	RTS 22/ I
	PP		Vyvětvení a tvarový ořez dřevin výška stromu přes 3 do 5 m					
22	K	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	71,000	61,65	4 377,15	RTS 22/ I
	PP		Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: vysazených rostlin s přírodním naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením,</i>					
23	K	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,001	41 100,00	41,10	RTS 22/ I
	PP		Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		<i>Poznámka k položce: půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva,</i>					
24	K	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	104,600	4,11	429,91	RTS 22/ I
	PP		Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		<i>Poznámka k položce: bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se shrabáním, naložením shrabků na dopravní prostředek s odvezením do 20 km a se složením,</i>					
25	K	185803211R00	Uválcování trávníku uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	104,600	4,11	429,91	RTS 22/ I
	PP		Uválcování trávníku uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5					
26	K	185804111R00	Ošetření květin ošetření vysazených květin v rovině	m2	71,000	20,55	1 459,05	RTS 22/ I
	PP		Ošetření květin ošetření vysazených květin v rovině					
	P		<i>Poznámka k položce: tj. vypletí s přírodním odstraněním odkvetlých částí rostlin, s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením,</i>					
27	K	71149127V01	Dodávka + montáž protikořenová ochrana inženýrských sítí, uložení dle specifikace výrobce	m	57,000	337,02	19 210,14	Indiv
	PP		Dodávka + montáž protikořenová ochrana inženýrských sítí, uložení dle specifikace výrobce					
28	M	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	3,232	171,25	553,48	RTS 22/ I
	PP		směs travní parková, pro běžnou zátěž					
29	M	1031110V1	Kompost zahradní	m3	5,850	1 301,50	7 613,78	Indiv
	PP		Kompost zahradní					
30	M	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3	47,092	685,00	32 258,02	RTS 22/ I
	PP		ornice pro pozemkové úpravy					
31	M	1062010V01	Biouhel	m3	6,922	9 042,00	62 588,72	Indiv
	PP		Biouhel					
32	M	183-99-S01	Acer campestre 'Elegant', javor babyka 'Elegant', vk ok 18/20	ks	7,000	16 166,00	113 162,00	Indiv
	PP		Acer campestre 'Elegant', javor babyka 'Elegant', vk ok 18/20					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztrátého : 7*1,03 Konec provozního součtu</i>					
33	M	183-99-T01	Achillea filipendulina 'Hella Glashoff', řebríček tužebníkovitý, K9	ks	9,000	54,80	493,20	Indiv
	PP		Achillea filipendulina 'Hella Glashoff', řebríček tužebníkovitý, K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztrátého : 9*1,03 Konec provozního součtu</i>					
34	M	183-99-T02	Aquilegia vulgaris , orlíček obecný, K9	ks	9,000	54,80	493,20	Indiv
	PP		Aquilegia vulgaris , orlíček obecný, K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztrátého : 9*1,03 Konec provozního součtu</i>					
35	M	183-99-T03	Aster ageratoides 'Ashvi', hvězdnice nestařcovitá 'Ashvi', K9	ks	18,000	54,80	986,40	Indiv
	PP		Aster ageratoides 'Ashvi', hvězdnice nestařcovitá 'Ashvi', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztrátého : 17*1,03 Konec provozního součtu</i>					
36	M	183-99-T04	Aster x herveyi 'Twilight', hvězdnice 'Twilight', K9	ks	18,000	54,80	986,40	Indiv
	PP		Aster x herveyi 'Twilight', hvězdnice 'Twilight', K9					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 17*1,03 Konec provozního součtu</i>					
37	M	183-99-T05	Geranium sanguineum 'Apfelsblüte', kakost krvavý 'Apfelsblüte', K9	ks	14,000	54,80	767,20	Indiv
	PP		Geranium sanguineum 'Apfelsblüte', kakost krvavý 'Apfelsblüte', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 14*1,03 Konec provozního součtu</i>					
38	M	183-99-T06	Geranium x cantabrigiense 'Biokovo', kakost kantabrijský 'Biokovo', K9	ks	18,000	54,80	986,40	Indiv
	PP		Geranium x cantabrigiense 'Biokovo', kakost kantabrijský 'Biokovo', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 17*1,03 Konec provozního součtu</i>					
39	M	183-99-T07	Geranium x cantabrigiense 'Karmina', kakost kantabrijský 'Karmina', K9	ks	35,000	54,80	1 918,00	Indiv
	PP		Geranium x cantabrigiense 'Karmina', kakost kantabrijský 'Karmina', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 34*1,03 Konec provozního součtu</i>					
40	M	183-99-T08	Geum 'Flames Passion', kuklík 'Flames Passion', K9	ks	16,000	54,80	876,80	Indiv
	PP		Geum 'Flames Passion', kuklík 'Flames Passion', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 16*1,03 Konec provozního součtu</i>					
41	M	183-99-T09	Nepeta grandiflora 'Veluw's Blawtje', šanta velkokvětá 'Veluw's Blawtje', K9	ks	14,000	54,80	767,20	Indiv
	PP		Nepeta grandiflora 'Veluw's Blawtje', šanta velkokvětá 'Veluw's Blawtje', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 14*1,03 Konec provozního součtu</i>					
42	M	183-99-T10	Origanum laevigatum 'Herrenhausen', dobromysl hladká 'Herrenhausen', K9	ks	13,000	54,80	712,40	Indiv
	PP		Origanum laevigatum 'Herrenhausen', dobromysl hladká 'Herrenhausen', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 13*1,03 Konec provozního součtu</i>					
43	M	183-99-T11	Phlomis russeliana, sápa Russelova, K9	ks	5,000	54,80	274,00	Indiv
	PP		Phlomis russeliana, sápa Russelova, K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 5*1,03 Konec provozního součtu</i>					
44	M	183-99-T12	Potentilla nepalensis, mochna nepálská, K9	ks	18,000	54,80	986,40	Indiv
	PP		Potentilla nepalensis, mochna nepálská, K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 17*1,03 Konec provozního součtu</i>					
45	M	183-99-T13	Euphorbia amygdaloides 'Purpurea', pryšec mandloňovitý 'Purpurea', K9	ks	7,000	54,80	383,60	Indiv
	PP		Euphorbia amygdaloides 'Purpurea', pryšec mandloňovitý 'Purpurea', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 7*1,03 Konec provozního součtu</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	M	183-99-T14	<i>Euphorbia polychroma</i> , <i>prýšec mnohobarvý</i> , K9	ks	16,000	54,80	876,80	Indiv
	PP		Euphorbia polychroma , prýšec mnohobarvý, K9 Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 16*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
47	M	183-99-T15	<i>Salvia nemorosa 'Mainacht'</i> , <i>šalvěj hajní 'Mainacht'</i> , K9	ks	12,000	54,80	657,60	Indiv
	PP		Salvia nemorosa 'Mainacht', šalvěj hajní 'Mainacht', K9 Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 12*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
48	M	2519116V01	<i>Hnojivo tabletované pomalu rozpustné, bezchloridové, zásobní, vhodné pro lesní, ovocné a okrasné rostliny</i>	kg	0,721	479,50	345,72	Indiv
	PP		Hnojivo tabletované pomalu rozpustné, bezchloridové, zásobní, vhodné pro lesní, ovocné a okrasné rostliny					
49	M	583412064R	<i>kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B</i>	t	21,061	458,95	9 665,95	RTS 22/ I
	PP		kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B					
50	M	583414054R	<i>kamenivo přírodní drcené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída B</i>	t	8,556	822,00	7 033,03	RTS 22/ I
	PP		kamenivo přírodní drcené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída B					
51	M	583419063R	<i>kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B</i>	t	24,918	546,63	13 620,93	RTS 22/ I
	PP		kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B					
52	M	60850016R	<i>kůl vyvazovací l = 250,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec fazeta; druhý konec špice</i>	kus	22,000	164,40	3 616,80	RTS 22/ I
	PP		kůl vyvazovací l = 250,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec fazeta; druhý konec špice Poznámka k položce: Začátek provozního součtu stromy : 7*3*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
53	M	60850030R	<i>příčka spojovací půlkulatá; l = 50,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec rovně zaříznutý; druhý konec rovně zaříznutý</i>	kus	22,000	150,70	3 315,40	RTS 22/ I
	PP		příčka spojovací půlkulatá; l = 50,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec rovně zaříznutý; druhý konec rovně zaříznutý Poznámka k položce: Začátek provozního součtu stromy : 7*3*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
D	99		Staveništní přesun hmot				172 699,64	
54	K	998231311R00	<i>Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu</i>	t	148,879	1 160,00	172 699,64	RTS 22/ I
	PP		Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

SO.902 - Sadové úpravy parkoviště, nezpůsobilé výdaje

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Telč

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

CZ25172654

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

486 838,34

DPH základní
snížená

Základ daně

486 838,34

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

102 236,05

0,00

Cena s DPH

v CZK

589 074,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt: **SO.902 - Sadové úpravy parkoviště, nezpůsobilé výdaje**

Místo:

Zadavatel: Město Telč
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 28. 1. 2022

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

486 838,34

D1 - Zemní práce

345 691,86

D2 - Staveništní přesun hmot

141 146,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt: **SO.902 - Sadové úpravy parkoviště, nezpůsobilé výdaje**

Místo: Datum: 28. 1. 2022
 Zadavatel: Město Telč Projektant: Ing. Zdeněk Tesař
 Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

486 838,34

D	D1	Zemní práce					345 691,86		
1	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	47,215	301,40	14 230,60	RTS 22/ I	
	PP	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
	P	<i>Poznámka k položce:</i> po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.							
2	K	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	22,364	397,30	8 885,22	RTS 22/ I	
	PP	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
	P	<i>Poznámka k položce:</i> po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.							
3	K	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	94,430	24,66	2 328,64	RTS 22/ I	
	PP	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4							
	P	<i>Poznámka k položce:</i> po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.							
	VV	47,2152*2				94,430			
	VV	Součet				94,430			
4	K	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	44,728	27,40	1 225,55	RTS 22/ I	
	PP	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7							
	P	<i>Poznámka k položce:</i> po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.							
	VV	22,36388*2				44,728			
	VV	Součet				44,728			
5	K	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	47,215	205,50	9 702,68	RTS 22/ I	
	PP	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4							
	VV	47,2152				47,215			
	VV	Součet				47,215			
6	K	167101151R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 5 až 7	m3	22,364	274,00	6 127,74	RTS 22/ I	
	PP	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 5 až 7							
	VV	22,36388				22,364			
	VV	Součet				22,364			
7	K	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	115,200	30,14	3 472,13	RTS 22/ I	
	PP	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5							
	P	<i>Poznámka k položce:</i> na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením.							
8	K	181301103R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	115,200	116,45	13 415,04	RTS 22/ I	
	PP	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,</i>					
9	K	181301107R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	72,500	376,75	27 314,38	RTS 22/ I
PP			Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 400 do 500 mm					
P			<i>Poznámka k položce: s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,</i>					
10	K	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	115,200	41,10	4 734,72	RTS 22/ I
PP			Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5					
P			<i>Poznámka k položce: s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,</i>					
11	K	182001151R00	Plošná úprava terénu prokypření rotavátorem,	m2	187,700	13,70	2 571,49	RTS 22/ I
PP			Plošná úprava terénu prokypření rotavátorem,					
P			<i>Poznámka k položce: s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,</i>					
12	K	183101111R00	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem do 0,01 m3	kus	389,000	27,40	10 658,60	RTS 22/ I
PP			Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem do 0,01 m3					
P			<i>Poznámka k položce: pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,</i>					
13	K	Pol57	Hloubení jamek s výměnou půdy na 100 % v rovině objem přes 1 do 2 m3	kus	9,000	4 795,00	43 155,00	RTS 22/ I
PP			Hloubení jamek s výměnou půdy na 100 % v rovině objem přes 1 do 2 m3					
P			<i>Poznámka k položce: pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 100%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením,</i>					
14	K	183204112R00	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím výsadba trvalek do připravené půdy se zalitím	kus	389,000	27,40	10 658,60	RTS 22/ I
PP			Výsadba květin do připravené půdy se zalitím výsadba trvalek do připravené půdy se zalitím					
15	K	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	115,200	2,74	315,65	RTS 22/ I
PP			Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5					
16	K	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	115,200	4,11	473,47	RTS 22/ I
PP			Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5					
17	K	184102115R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 500 do 600 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5,	kus	9,000	548,00	4 932,00	RTS 22/ I
PP			Výsadba dřevin s balem průměr přes 500 do 600 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5,					
P			<i>Poznámka k položce: do předem vyhloubené jamky se zalitím,</i>					
18	K	184202112R00	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m	kus	9,000	315,10	2 835,90	RTS 22/ I
PP			Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m					
P			<i>Poznámka k položce: třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm,</i>					
19	K	184501111R00	Zhotovení obalu kmene z juty v jedné vrstvě, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	10,800	342,50	3 699,00	RTS 22/ I
PP			Zhotovení obalu kmene z juty v jedné vrstvě, v rovině nebo na svahu do 1:5					
P			<i>Poznámka k položce: a spodních částí větví stromu</i>					
20	K	184801121R00	Ošetření dřevin solitérní dřeviny, v rovině nebo na svahu 1:5	kus	9,000	68,50	616,50	RTS 22/ I
PP			Ošetření dřevin solitérní dřeviny, v rovině nebo na svahu 1:5					
P			<i>Poznámka k položce: t.j. odplevelení s nakypřením nebo vypleť, odstranění poškozených částí dřeviny s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením,</i>					
21	K	184818112R00	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin výška stromu přes 3 do 5 m	kus	9,000	137,00	1 233,00	RTS 22/ I
PP			Vyvětvení a tvarový ořez dřevin výška stromu přes 3 do 5 m					
22	K	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	76,100	61,65	4 691,57	RTS 22/ I
PP			Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením,</i>					
23	K	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,001	41 100,00	41,10	RTS 22/ I
	PP		Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		<i>Poznámka k položce: půdy nebo trávníku s rozprostřením nebo s rozdělením hnojiva,</i>					
24	K	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	115,200	4,11	473,47	RTS 22/ I
	PP		Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		<i>Poznámka k položce: bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se shrabáním, naložením shrabků na dopravní prostředek s odvezením do 20 km a se složením,</i>					
25	K	185803211R00	Uválcování trávníku uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	115,200	4,11	473,47	RTS 22/ I
	PP		Uválcování trávníku uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5					
26	K	185804111R00	Ošetření květin ošetření vysazených květin v rovině	m2	72,500	20,55	1 489,88	RTS 22/ I
	PP		Ošetření květin ošetření vysazených květin v rovině					
	P		<i>Poznámka k položce: tj. vypletí s případným odstraněním odkvetlých částí rostlin, s naložením odpadu na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením,</i>					
27	K	Pol27	směs travní do sucha	kg	3,560	171,25	609,65	RTS 22/ I
	PP		směs travní do sucha					
28	K	Pol28	Kompost zahradní	m3	5,974	1 301,50	7 775,16	Indiv
	PP		Kompost zahradní					
29	K	Pol29	ornice pro pozemkové úpravy	m3	41,241	685,00	28 250,09	RTS 22/ I
	PP		ornice pro pozemkové úpravy					
30	K	Pol30	kúra mulčovací; balení volně loženo	m3	0,297	1 301,50	386,55	RTS 22/ I
	PP		kúra mulčovací; balení volně loženo					
31	K	Pol31	Biouhel	m3	2,781	9 042,00	25 145,80	Indiv
	PP		Biouhel					
32	K	Pol32	Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera', trnovnk akát 'Umbraculifera', vk, ok 14/16	ks	9,000	5 537,54	49 837,86	Indiv
	PP		Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera', trnovnk akát 'Umbraculifera', vk, ok 14/16					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratného : 9*1,03 Konec provozního součtu</i>					
33	K	Pol33	Achillea filipendulina 'Hella Glashoff', febríčček tužebníkovitý 'Hella Glashoff', K9	ks	14,000	54,80	767,20	Indiv
	PP		Achillea filipendulina 'Hella Glashoff', febríčček tužebníkovitý 'Hella Glashoff', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratného : 14*1,03 Konec provozního součtu</i>					
34	K	Pol34	Amsonia hubrichtii, amsónie Hubrichtova, K9	ks	20,000	54,80	1 096,00	Indiv
	PP		Amsonia hubrichtii, amsónie Hubrichtova, K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratného : 19*1,03 Konec provozního součtu</i>					
35	K	Pol35	Aster ageratoides 'Harry Schmidt', hvězdnice nestařcovitá 'Harry Schmidt', K9	ks	27,000	54,80	1 479,60	Indiv
	PP		Aster ageratoides 'Harry Schmidt', hvězdnice nestařcovitá 'Harry Schmidt', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratného : 26*1,03 Konec provozního součtu</i>					
36	K	Pol36	Calamagrostis acutiflora 'Karl Foerster', třtina ostrokvětá 'Karl Foerster', K11/C11	ks	43,000	54,80	2 356,40	Indiv
	PP		Calamagrostis acutiflora 'Karl Foerster', třtina ostrokvětá 'Karl Foerster', K11/C11					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 42*1,03 Konec provozního součtu</i>					
37	K	Pol37	Euphorbia cyparissias, pryšec chvojka, K9	ks	26,000	54,80	1 424,80	Indiv
	PP		Euphorbia cyparissias, pryšec chvojka, K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 25*1,03 Konec provozního součtu</i>					
38	K	Pol38	Festuca mairei, kostřava atlaská, K11/C11	ks	18,000	54,80	986,40	Indiv
	PP		Festuca mairei, kostřava atlaská, K11/C11					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 17*1,03 Konec provozního součtu</i>					
39	K	Pol39	Geranium sanguineum 'Apfelsblüte', kakost krvavý 'Apfelsblüte', K9	ks	31,000	54,80	1 698,80	Indiv
	PP		Geranium sanguineum 'Apfelsblüte', kakost krvavý 'Apfelsblüte', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 30*1,03 Konec provozního součtu</i>					
40	M	Pol58	Inula ensifolia, oman mečolistý, K9	ks	21,000	54,80	1 150,80	Indiv
	PP		Inula ensifolia, oman mečolistý, K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 20*1,03 Konec provozního součtu</i>					
41	M	Pol59	Knautia macedonica 'Red Knight', chrastavec makedonský 'Red Knight', K9	ks	10,000	54,80	548,00	Indiv
	PP		Knautia macedonica 'Red Knight', chrastavec makedonský 'Red Knight', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 10*1,03 Konec provozního součtu</i>					
42	M	183-99-T09	Nepeta grandiflora 'Veluw's Blawtje', šanta velkokvětá 'Veluw's Blawtje', K9	ks	20,000	54,80	1 096,00	Indiv
	PP		Nepeta grandiflora 'Veluw's Blawtje', šanta velkokvětá 'Veluw's Blawtje', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 19*1,03 Konec provozního součtu</i>					
43	M	Pol60	Nepeta nervosa, šanta žilnatá, K9	ks	21,000	54,80	1 150,80	Indiv
	PP		Nepeta nervosa, šanta žilnatá, K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 20*1,03 Konec provozního součtu</i>					
44	M	183-99-T10	Origanum laevigatum 'Herrenhausen', dobromysl hladká 'Herrenhausen', K9	ks	20,000	54,80	1 096,00	Indiv
	PP		Origanum laevigatum 'Herrenhausen', dobromysl hladká 'Herrenhausen', K9					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 19*1,03 Konec provozního součtu</i>					
45	M	Pol61	Perovskia atriplicifolia 'Little Spire', perovskie lebedolistá 'Little Spire', K11/C11	ks	32,000	54,80	1 753,60	Indiv
	PP		Perovskia atriplicifolia 'Little Spire', perovskie lebedolistá 'Little Spire', K11/C11					
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu vč. ztratiného : 31*1,03 Konec provozního součtu</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	M	Pol62	<i>Phlomis russeliana, sápa zahradní, K9</i>	ks	19,000	54,80	1 041,20	Indiv
	PP		Phlomis russeliana, sápa zahradní, K9 <i>Poznámka k položce:</i> Začátek provozního součtu vč. ztrátého : 18*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
47	M	183-99-T12	<i>Potentilla nepalensis, mochna nepálská, K9</i>	ks	20,000	54,80	1 096,00	Indiv
	PP		Potentilla nepalensis, mochna nepálská, K9 <i>Poznámka k položce:</i> Začátek provozního součtu vč. ztrátého : 19*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
48	M	Pol63	<i>Rudbeckia fulgida var. missouriensis, třapatka misourská, K9</i>	ks	20,000	54,80	1 096,00	Indiv
	PP		Rudbeckia fulgida var. missouriensis, třapatka misourská, K9 <i>Poznámka k položce:</i> Začátek provozního součtu vč. ztrátého : 19*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
49	M	Pol64	<i>Sesleria autumnalis, pěchava pozdimní, K11/C11</i>	ks	42,000	54,80	2 301,60	Indiv
	PP		Sesleria autumnalis, pěchava pozdimní, K11/C11 <i>Poznámka k položce:</i> Začátek provozního součtu vč. ztrátého : 41*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
50	M	2519116V01	<i>Hnojivo tabletované pomalu rozpustné, bezchloridové, zásobní, vhodné pro lesní, ovocné a okrasné rostliny</i>	kg	0,927	479,50	444,50	Indiv
	PP		Hnojivo tabletované pomalu rozpustné, bezchloridové, zásobní, vhodné pro lesní, ovocné a okrasné rostliny					
51	M	583412064R	<i>kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B</i>	t	21,506	458,95	9 870,18	RTS 22/ I
	PP		kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B					
52	M	583414054R	<i>kamenivo přírodní drcené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída B</i>	t	8,737	822,00	7 181,81	RTS 22/ I
	PP		kamenivo přírodní drcené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída B					
53	M	583419063R	<i>kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B</i>	t	10,012	546,63	5 472,86	RTS 22/ I
	PP		kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B					
54	M	60850016R	<i>kůl vyvazovací l = 250,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec fazeta; druhý konec špice</i>	kus	28,000	164,40	4 603,20	RTS 22/ I
	PP		kůl vyvazovací l = 250,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec fazeta; druhý konec špice <i>Poznámka k položce:</i> Začátek provozního součtu stromy : 9*3*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
55	M	60850030R	<i>příčka spojovací půlkulatá; l = 50,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec rovně zaříznutý; druhý konec rovně zaříznutý</i>	kus	28,000	150,70	4 219,60	RTS 22/ I
	PP		příčka spojovací půlkulatá; l = 50,0 cm; průměr 80 mm; impregnace; jeden konec rovně zaříznutý; druhý konec rovně zaříznutý <i>Poznámka k položce:</i> Začátek provozního součtu stromy : 9*3*1,03 Konec provozního součtu					
	P							
D	D2		Staveništní přesun hmot				141 146,48	
56	K	998231311R00	<i>Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu</i>	t	121,678	1 160,00	141 146,48	RTS 22/ I
	PP		Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 822.2

Místo: Telč

CC-CZ:

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel:

Město Telč

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SATES ČECHY s.r.o.

IČ: 25172654

DIČ: CZ25172654

Projektant:

Ing. Zdeněk Tesař

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

854 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	854 100,00	21,00%	179 361,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 033 461,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Telč
Zadavatel: Město Telč
Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Datum: 28. 1. 2022
Projektant: Ing. Zdeněk Tesař
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	854 100,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	854 100,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	214 100,00
VRN3 - Zařízení staveniště	595 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	45 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pěší trasy v ul. Svatoanenská - PDPS

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Telč

Datum: 28. 1. 2022

Zadavatel: Město Telč

Projektant: Ing. Zdeněk Tesař

Uchazeč: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

854 100,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 854 100,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 214 100,00

1	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	135 000,00	135 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	------------------	-----	-------	------------	------------	----------------

PP Geodetické práce
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012002000
P Poznámka k položce:
Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby

2	K	012002000-1	Vypracování geometrického plánu - 4 výtisky	kpl	1,000	41 100,00	41 100,00	
---	---	-------------	---------------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Vypracování geometrického plánu - 4 výtisky
P Poznámka k položce:
Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby

3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 4 výtisky	kpl	1,000	38 000,00	38 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby - 4 výtisky
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000

D VRN3 Zařízení staveniště 595 000,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	385 000,00	385 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	------------	------------	----------------

PP Zařízení staveniště
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000

5	K	031002000-1	Náklady spojené s realizací DIO a DIR	kpl	1,000	75 000,00	75 000,00	
---	---	-------------	---------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Náklady spojené s realizací DIO a DIR
Poznámka k položce:
- zajištění a realizace DIO a DIR
- mobilní semafony s mobilním napájením, směrové desky, dočasné značky střední, dočasné značky velkoformátové ad.

6	K	034203000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	135 000,00	135 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	------------------------	-----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034203000

D VRN9 Ostatní náklady 45 000,00

7	K	091704000	Náklady na údržbu	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Náklady na údržbu
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/091704000
P Poznámka k položce:
Čištění komunikací - pro zvýšenou intenzitu staveništní dopravy je třeba počítat s čištěním komunikací