

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 05K/2022
Stavba: Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

KSO: 823 27 12
 Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

CC-CZ:
 Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel:
 Městská část Praha 10

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 Bratři Gallové & spol. s.r.o.

IČ: 24664197
 DIČ: CZ24664197

Projektant:
 Land05 s.r.o.

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			7 459 445,10
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 459 445,10	1 566 483,47
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			9 025 928,57

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 05K/2022

Stavba: Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel: Městská část Praha 10

Projektant: Land05 s.r.o.

Uchazeč: Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		7 459 445,10	9 025 928,57	
SO 01	Demolice a bourací práce	359 547,29	435 052,22	STA
SO 02	Komunikace	2 535 934,95	3 068 481,29	STA
SO 03	Veřejné osvětlení	791 766,18	958 037,08	STA
SO 04a	Vodovodní přípojka	241 551,40	292 277,19	STA
SO 04b	Kanalizace	83 905,62	101 525,80	STA
SO 06	Krajinářské úpravy	3 201 239,66	3 873 499,99	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	245 500,00	297 055,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 01 - Demolice a bourací práce

KSO:

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

IČ:

24664197

DIČ:

CZ24664197

Projektant:

Land05 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

359 547,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	359 547,29	21,00%	75 504,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

435 052,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 01 - Demolice a bourací práce

Místo:

Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum:

6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

Projektant:

Land05 s.r.o.

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

359 547,29

1 - Zemní práce

359 547,29

HSV - Práce a dodávky HSV

217 575,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

53 760,00

997 - Přesun sutě

83 899,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt: SO 01 - Demolice a bourací práce

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel: Městská část Praha 10

Projektant: Land05 s.r.o.

Uchazeč: Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

359 547,29

D	1	Zemní práce					359 547,29	
---	---	-------------	--	--	--	--	------------	--

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	20,000	45,00	900,00	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 z ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek
Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106121
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008

2	K	113107113	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	5,250	650,00	3 412,50	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 těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm
Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107113
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008
VV
17,5*0,3 5,250

D	HSV	Práce a dodávky HSV					217 575,00	
---	-----	---------------------	--	--	--	--	------------	--

3	K	113107213	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	258,000	95,00	24 510,00	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 těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm
Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107213
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008

4	K	113107241	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	258,000	45,00	11 610,00	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 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm
Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107241
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008

5	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	28,500	80,00	2 280,00	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 chodníkových ležatých
Online PSC
https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113201111
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008

6	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	8,000	120,00	960,00	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
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008

7	K	11320211R	Vytrhání cihelných obrub	m	17,500	60,00	1 050,00	
---	---	-----------	--------------------------	---	--------	-------	----------	--

PP
Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z cihel
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008

8	K	18311701R	Výfukání zemin stlačeným vzduchem-Technologie "Airspade" (hl. výkopu 0,3m)	m3	93,000	1 905,00	177 165,00	
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------	----	--------	----------	------------	--

PP
Výfukání zemin stlačeným vzduchem-Technologie "Airspade" (hl. výkopu 0,3m)
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					53 760,00	
---	---	-------------------------------------	--	--	--	--	-----------	--

9	K	96600101R	Očištění a uložení vybourané lavičky	kus	11,000	1 500,00	16 500,00	
---	---	-----------	--------------------------------------	-----	--------	----------	-----------	--

PP
Očištění a uložení vybourané lavičky
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008

10	K	96600102R	Očištění a uložení demontovaného odpádkového koše	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
----	---	-----------	---------------------------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP
Očištění a uložení demontovaného odpádkového koše
P
Poznámka k položce:
Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008

11	K	96600103R	Odstranění informační tabule	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
----	---	-----------	------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP
Odstranění informační tabule

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
12	K	96600104R	Očištění a uložení demontované informační tabule	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Očištění a uložení demontované informační tabule					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
13	K	966001212	Odstranění lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	11,000	1 500,00	16 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění lavičky parkové stabilní přichycené kotvenými šrouby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966001212					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
14	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966001311					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
15	K	979021113	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při překopech inženýrských sítí	m	8,000	120,00	960,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979021113					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
16	K	979051111	Očištění desek nebo dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překopech inženýrských sítí	m2	20,000	540,00	10 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979051111					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
	D	997	Přesun sutě				83 899,79	
17	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	1,211	250,00	302,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013863					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
	VV		"ci obruba" 1,211		1,211			
18	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	131,625	270,00	35 538,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
	VV		"kamenivo" 2,625+129,0		131,625			
19	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	41,469	270,00	11 196,63	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
	VV		"bet.obrubníky" 6,555+2,32		8,875			
	VV		"živice" 25,284		25,284			
	VV		"bet.dlažba" 5,1		5,100			
	VV		"ci obruba" 1,211		1,211			
	VV		"odvoz do stavebního dvora na uložení - lavičky, odp.koše" 0,999		0,999			
	VV		Součet		41,469			
20	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	13,975	150,00	2 096,25	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221861					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					
	VV		"bet.obrubníky" 6,555+2,32		8,875			
	VV		"bet.dlažba" 5,1		5,100			
	VV		Součet		13,975			
21	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	131,625	170,00	22 376,25	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_01/997221873					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"kamenivo" 2,625+129,0		131,625			
22	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	25,284	490,00	12 389,16	CS ÚRS 2022 01
PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační 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_01/997221875							
P	Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 01 Demolice a bourací práce, D.1.1. Technická zpráva, D.1.2. Situace demoličních prací, Solidarita_DPS_VV_211008							
VV	"živice" 25,284				25,284			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 02 - Komunikace

KSO:

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

IČ:

24664197

DIČ:

CZ24664197

Projektant:

Land05 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 535 934,95
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 535 934,95	21,00%	532 546,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 068 481,29
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 02 - Komunikace

Místo:

Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum:

6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

Projektant:

Land05 s.r.o.

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 535 934,95

HSV - Práce a dodávky HSV

2 535 934,95

1 - Zemní práce

397 255,90

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

1 798 865,46

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

298 478,75

998 - Přesun hmot

41 334,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt: **SO 02 - Komunikace**

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel: Městská část Praha 10

Projektant: Land05 s.r.o.

Uchazeč: Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 535 934,95

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 535 934,95	
D	1		Zemní práce				397 255,90	
1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	888,960	75,00	66 672,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151103					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"Západovýchodní propojka" (1,5+4,5+5,5+0,6+4,5+5,5)+(1,5+0,15+24,7+0,15)		48,600			
	VV		"Severní trasa + severní appendix" 2,25*(84+16)		225,000			
	VV		"Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední appendix" 305,0		305,000			
	VV		"Diagonála Dvouletky - Turnovského" 3,1*89		275,900			
	VV		"Ostatní zpevněné plochy (pro mobiliiat)" (3,75*6)+(5,3*2)+1,0+0,36		34,460			
	VV		Součet		888,960			
2	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem do 500 m3 strojně	m3	300,080	175,00	52 514,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122151104					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"Západovýchodní propojka=47,70(aktivní zóna)" 47,7		47,700			
	VV		"Severní trasa + severní appendix=11,25(rozdlil mezi sejmutím ornice a plání)" 11,25		11,250			
	VV		"Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední appendix=35(rozdlil mezi sejmutím ornice a plání)+99 (aktivní zóna)" 130,49		130,490			
	VV		"Diagonála Dvouletky - Turnovského=14(rozdlil mezi sejmutím ornice a plání)+80,1 (aktivní zóna)" 108,1		108,100			
	VV		"Ostatní zpevněné plochy výkop pro betonové obruby + lože" 2,54		2,540			
	VV		Součet		300,080			
3	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	139,956	220,00	30 790,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162251102					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"zpětný dovoz ornice na místo rozvržení" 933,04*0,15		139,956			
4	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	300,080	320,00	96 025,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351104					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"odkopávky" 300,08		300,080			
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	540,144	170,00	91 824,48	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					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		300,08*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		540,144			
6	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	223,000	10,00	2 230,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351103					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"Západovýchodní propojka" 25,6		25,600			
	VV		"Severní trasa + severní appendix" 80,4		80,400			
	VV		"Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední appendix" 57,6		57,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Diagonála Dvouletky - Turnovského" 59,4		59,400			
	VV		Součet		223,000			
7	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	60,210	950,00	57 199,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		"Západovýchodní propojka" 25,6*0,15*1,8		6,912			
	VV		"Severní trasa + severní apendix" 80,4*0,15*1,8		21,708			
	VV		"Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 57,6*0,15*1,8		15,552			
	VV		"Diagonála Dvouletky - Turnovského" 59,4*0,15*1,8		16,038			
	VV		Součet		60,210			
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00	
D	5		Komunikace pozemní				1 798 865,46	
8	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2	4,500	165,00	742,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vhlčením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564201111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 4,5		4,500			
9	K	564750111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	806,785	345,00	278 340,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564750111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"Západovýchodní propojka" (2,8*53)+32,0		180,400			
	VV		"Severní trasa + severní apendix" ((2*84)+(2*16)+4+4)*0,15		31,200			
	VV		"Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 247,92		247,920			
	VV		"Diagonála Dvouletky - Turnovského" (194,37*1,182)+(21,4*1,2)		255,425			
	VV		"Ostatní zpevněné plochy (pro mobilif)" 36,2*1,2		43,440			
	VV		"DIO (elektro, voda)" 28,3+20,1		48,400			
	VV		Součet		806,785			
10	K	564750111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	4,500	290,00	1 305,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564750111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
11	K	56477011R	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 350 mm	m2	28,000	550,00	15 400,00	
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"DIO (elektro, voda)" 28,0		28,000			
12	K	564801112	Podklad ze štěrkdrti ŠD plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2	28,800	135,00	3 888,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podklad ze štěrkdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564801112					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"DIO (elektro, voda)" 8,7+20,1		28,800			
13	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	550,090	720,00	396 064,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565145111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"Západovýchodní propojka" 118,0		118,000			
	VV		"Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 209,72		209,720			
	VV		"Diagonála Dvouletky - Turnovského" 194,37		194,370			
	VV		"DIO (elektro, voda)" 28,0		28,000			
	VV		Součet		550,090			
14	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m	m2	19,600	925,00	18 130,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565165111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"DIO (elektro, voda)" 19,6		19,600			
15	K	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	569,690	55,00	31 332,95	CS ÚRS 2022 01
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"Západovýchodní propojka" 118,0		118,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 209,72		209,720			
			VV "Diagonála Dvouletky - Turnovského" 194,37		194,370			
			VV "DIO (elektro, voda)" 19,6+28,0		47,600			
			VV Součet		569,690			
16	K	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	557,600	40,00	22 304,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211108					
			VV "Západovýchodní propojka" 115,0		115,000			
			VV "Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 205,0		205,000			
			VV "Diagonála Dvouletky - Turnovského" 190,0		190,000			
			VV "DIO (elektro, voda)" 19,6+28,0		47,600			
			VV Součet		557,600			
17	K	577123111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 30 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	28,800	480,00	13 824,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 30 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577123111					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
			VV "DIO (elektro, voda)" 8,7+20,1		28,800			
18	K	57713311R	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného probarveného asfaltu - Parkdekor	m2	510,000	975,00	497 250,00	
			PP Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 40 mm - Parkdekor					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
			VV "Západovýchodní propojka" 115,0		115,000			
			VV "Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 205,0		205,000			
			VV "Diagonála Dvouletky - Turnovského" 190,0		190,000			
			VV Součet		510,000			
19	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	28,000	590,00	16 520,00	CS ÚRS 2022 01
			PP Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577134111					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
			VV "DIO (elektro, voda)" 28,0		28,000			
20	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	266,050	615,00	163 620,75	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 krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/591211111					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
			VV "Západovýchodní propojka" 1,5+0,15+12,5+0,15		14,300			
			VV "Severní trasa + severní apendix" 164,0		164,000			
			VV "Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 0,15+3,75+1,25+0,15+0,15+0,15+3,75+1,15+2,7		13,200			
			VV "Diagonála Dvouletky - Turnovského" 1+3,75+0,15+0,15+7,5+0,15+3,75+0,15+3,75		20,350			
			VV "Ostatní zpevněné plochy (pro mobilář)" (3,75*6)+(5,3*2)+1		34,100			
			VV "DIO (elektro, voda), dlažba 8/10" 20,1		20,100			
			VV Součet		266,050			
21	M	5838101R	kostka dlažební tl. 60mm pod mobiláře	m2	271,371	1 050,00	284 939,55	
			PP kostka dlažební tl. 60mm pod mobiláře					
			VV 266,05*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		271,371			
22	K	591441111.1R	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší do lože z betonu C16/20	m2	6,100	745,00	4 544,50	
			PP Kladení žulové reliéfní slepecké dlažby komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 100 mm z betonu C16/20					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
			VV "Západovýchodní propojka" 1,5+3,0		4,500			
			VV "Diagonála Solidarity-Dvouletky+střední apendix" 1,6		1,600			
			VV Součet		6,100			
23	M	5838102R	kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1	m2	6,222	1 050,00	6 533,10	
			PP kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1					
			VV 6,1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		6,222			
24	K	59121701R	D+M Samofixační ocelová obruba	kpl	1,000	34 900,00	34 900,00	
			PP D+M Samofixační ocelová obruba					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
25	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	8,700	360,00	3 132,00	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 do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811120					
			VV "DIO (elektro, voda), reliéfní betonová dlažba" 8,7		8,700			
26	M	5924503R	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm přírodní	m2	8,961	680,00	6 093,48	CS ÚRS 2022 01
			PP dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm přírodní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			8,7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		8,961			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				298 478,75	
27	K	10400003R	krajnice (humusová zemina se štěrkem (fr. 16/32 tl. 0,15m) - štěrkový trávník	m3	21,710	375,00	8 141,25	
PP			krajnice (humusová zemina se štěrkem (fr. 16/32 tl. 0,15m) - štěrkový trávník					
P			Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
VV			"Západovýchodní propojka" (1,5+14+6,0+5,5)*0,15		4,050			
VV			"Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 9,2		9,200			
VV			"Diagonála Dvouletky - Turnovského" (5+7,6+1+16,4+12,6+13,8)*0,15		8,460			
VV			Součet		21,710			
28	K	76700001R	D+M Samofixační ocelová obruba	m	4,500	279,00	1 255,50	
PP			D+M Samofixační ocelová obruba					
P			Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
29	K	9131111R	D+M Standardní značky	kus	10,000	2 500,00	25 000,00	
PP			D+M Standardní značky					
P			Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
VV			"DIO (elektro, voda) - 1.etapa (1xA15; 2yB28; 1xc4b; 1xE8c)" 5,0		5,000			
VV			"DIO (elektro, voda) -2.etapa (1xA15; 2yB28; 1xc4b; 1xE8c)" 5,0		5,000			
VV			Součet		10,000			
30	K	9131112R	D+M směrovací deska Z4a	kus	7,000	2 500,00	17 500,00	
PP			D+M směrovací deska Z4a					
P			Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
VV			"DIO (elektro, voda) - 1.etapa" 7,0		7,000			
31	K	9131113R	D+M směrovací deska Z4b	kus	7,000	2 500,00	17 500,00	
PP			D+M směrovací deska Z4b					
P			Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
VV			"DIO (elektro, voda) - 2.etapa" 7,0		7,000			
32	K	9131114R	D+M zábrana Z2	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	
PP			D+M zábrana Z2					
P			Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
VV			"DIO (elektro, voda) - 1.etapa" 1,0		1,000			
VV			"DIO (elektro, voda) - 2.etapa" 1,0		1,000			
VV			Součet		2,000			
33	K	9131115R	soustava světel S7 - 3 světla	kus	2,000	4 500,00	9 000,00	
PP			soustava světel S7 - 3 světla					
P			Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
VV			"DIO (elektro, voda) - 1.etapa" 1,0		1,000			
VV			"DIO (elektro, voda) - 2.etapa" 1,0		1,000			
VV			Součet		2,000			
34	K	9131116R	přenosné oplocení	kus	14,000	1 400,00	19 600,00	
PP			přenosné oplocení					
P			Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
VV			"DIO (elektro, voda) - 1.etapa" 4,0		4,000			
VV			"DIO (elektro, voda) - 2.etapa" 4,0		4,000			
VV			"DIO (elektro, voda) - 3.etapa" 6,0		6,000			
VV			Součet		14,000			
35	K	9131117R	mobilní lávka pro pěší	kus	2,000	5 500,00	11 000,00	
PP			mobilní lávka pro pěší					
P			Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
VV			"DIO (elektro, voda) - 2.etapa" 1,0		1,000			
VV			"DIO (elektro, voda) - 3.etapa" 1,0		1,000			
VV			Součet		2,000			
36	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční operou do lože z betonu prostého	m	267,500	450,00	120 375,00	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 zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční operou 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: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
VV			"Západovýchodní propojka" 4+43,0		47,000			
VV			"Diagonála Solidarity - Dvouletky + střední apendix" 133,0		133,000			
VV			"Diagonála Dvouletky - Turnovského" 40,5+47		87,500			
VV			Součet		267,500			
37	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	26,750	1 420,00	37 985,00	CS ÚRS 2022 01
PP			kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	63,500	220,00	13 970,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového 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_01/916231213					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"Ostatní zpevněné plochy výkop pro betonové obruby + lože" 8+4+8+8+4+4+8+8+3,5+8		63,500			
39	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	64,770	100,00	6 477,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		obrubník betonový zahradní 500x50x200mm					
	VV		"Ostatní zpevněné plochy výkop pro betonové obruby + lože" 8+4+8+8+4+4+8+8+3,5+8		63,500			
	VV		63,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		64,770			
40	K	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s vyplněním spár asfaltovou zálivkou	m	21,000	175,00	3 675,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár asfaltovou zálivkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919124121					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 02 Komunikace, D.2.1. Technická zpráva, D.2.2. Situace zpevněných ploch, D.2.3. Podélné profily, D.2.4. Vzorové příčné řezy, D.2.5. Příčné řezy, D.2.6. DIO, VV SO 02					
	VV		"DIO (elektro, voda)" 7,0+14,0		21,000			
	D	998	Přesun hmot				41 334,84	
41	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	153,092	270,00	41 334,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 03 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

IČ:

24664197

DIČ:

CZ24664197

Projektant:

Land05 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

791 766,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	791 766,18	21,00%	166 270,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

958 037,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt: **SO 03 - Veřejné osvětlení**

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel: Městská část Praha 10

Projektant: Land05 s.r.o.

Uchazeč: Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	791 766,18
PSV - Práce a dodávky PSV	791 766,18
<hr/> 741 - Elektroinstalace - silnoproud	<hr/> 791 766,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 03 - Veřejné osvětlení

Místo:

Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum:

6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

Projektant:

Land05 s.r.o.

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

791 766,18

D	PSV		Práce a dodávky PSV				791 766,18	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				791 766,18	
1	K	74100001R	Montáž bezpaticového žárově zinkovaného stožáru Icon 5m s vrchním nátěrem dle tabulek RAL 7021	kus	10,000	3 500,00	35 000,00	
	PP		Montáž bezpaticového žárově zinkovaného stožáru Icon 5m s vrchním nátěrem dle tabulek RAL 7021 Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
2	M	74100002R	bezpaticový žárově zinkovaný stožár se svorkovnicí Icon 5m s vrchním nátěrem dle tabulek RAL 7016	kus	10,000	10 250,00	102 500,00	
	PP		bezpaticový žárově zinkovaný stožár se svorkovnicí Icon 5m s vrchním nátěrem dle tabulek RAL 7016 Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
3	K	74100003R	Montáž skříňky s řídicí jednotkou	kus	10,000	750,00	7 500,00	
	PP		Montáž skříňky s řídicí jednotkou Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
4	M	74100004R	skříňka s řídicí jednotkou BEGA	kus	10,000	1 470,00	14 700,00	
	PP		skříňka s řídicí jednotkou BEGA Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
5	K	74100005R	Montáž výzbroje smachtel	kus	10,000	750,00	7 500,00	
	PP		Montáž výzbroje smachtel Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
6	M	74100006R	výzbroj smachtel pro odbočení	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	
	PP		výzbroj smachtel pro odbočení Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
7	K	74100007R	Montáž výzbroje smachtel pětižilová s pojistkou	kus	10,000	750,00	7 500,00	
	PP		Montáž výzbroje smachtel pětižilová s pojistkou Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
8	M	74100008R	výzbroj smachtel pětižilová s pojistkou	kus	10,000	1 350,00	13 500,00	
	PP		výzbroj smachtel pětižilová s pojistkou Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
9	K	74100009R	Montáž svítidel na stožár	kus	10,000	750,00	7 500,00	
	PP		Montáž svítidel na stožár Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
10	M	74100010R	venkovní svítidla BEGA na stožár	kus	10,000	5 750,00	57 500,00	
	PP		venkovní svítidla BEGA na stožár Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
11	K	74100011R	Montáž kabelu CYKY4Jx16 vč uložení v trubce a výkopu	m	350,000	20,00	7 000,00	
	PP		Montáž kabelu CYKY4Jx16 vč uložení v trubce a výkopu Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
12	M	74100012R	kabel CYKY 4x16	m	350,000	245,00	85 750,00	
	PP		kabel CYKY 4x16					
13	K	74100013R	Montáž ochranné trubky	m	350,000	15,00	5 250,00	
	PP		Montáž ochranné trubky Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
14	M	74100014R	ochranná trubka	m	350,000	54,00	18 900,00	
	PP		ochranná trubka					
15	K	74100015R	Montáž popisových štítků	kus	10,000	78,00	780,00	
	PP		Montáž popisových štítků Poznámka k položce: □					
	P		Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
16	M	74100016R	popisové štítky	kus	10,000	250,00	2 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		popisové štítky					
17	K	74100017R	Montáž mechanické ochrany (cihla/bet deska/ a pod)	m	340,000	180,00	61 200,00	
	PP		Montáž mechanické ochrany (cihla/bet deska/ a pod)					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
18	M	74100018R	mechanická ochrana (cihla/bet deska/ a pod)	m	340,000	240,00	81 600,00	
	PP		mechanická ochrana (cihla/bet deska/ a pod)					
19	K	74100019R	Výkop kabelové rýhy v zem.tř.3	m3	53,550	910,00	48 730,50	
	PP		Výkop kabelové rýhy v zem.tř.3					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
	VV		350*0,34*0,45		53,550			
20	K	74100020R	Zhotovení pískového lože	m3	19,040	830,00	15 803,20	
	PP		Zhotovení pískového lože					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
21	K	74100021R	Provedení zásypu kabelové rýhy	m3	34,600	80,00	2 768,00	
	PP		Provedení zásypu kabelové rýhy					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
22	K	74100022R	D+M Položení výstražné folie nn	m	350,000	20,00	7 000,00	
	PP		D+M Položení výstražné folie nn					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
23	M	74100023R	výstražná folie nn z PVC	m	350,000	22,00	7 700,00	
	PP		výstražná folie nn z PVC					
24	K	74100024R	Odvoz zeminy na skládku do 20km	m3	19,000	270,00	5 130,00	
	PP		Odvoz zeminy na skládku do 20km					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
25	K	74100025R	Provedení provizorní úpravy povrchu	m2	119,000	290,00	34 510,00	
	PP		Provedení provizorní úpravy povrchu					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
26	K	74100026R	Provedení výkopu pro bet základ stožáru	m3	3,000	1 480,00	4 440,00	
	PP		Provedení výkopu pro bet základ stožáru					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
27	M	74100027R	PVC trubka prům. 200/800	ks	10,000	1 570,00	15 700,00	
	PP		PVC trubka prům. 200/800					
28	M	74100028R	beton pro základ VO stožáru	m3	0,300	3 450,00	1 035,00	
	PP		beton pro základ VO stožáru					
	VV		0,03*10		0,300			
29	K	74100029R	Připojení kabelu CYKY do stávajícího svítidla VO	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Připojení kabelu CYKY do stávajícího svítidla VO					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
30	K	74100030R	Nastavení svítidel a provedení provozních zkoušek	hod	12,000	650,00	7 800,00	
	PP		Nastavení svítidel a provedení provozních zkoušek					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
31	K	74100031R	Zhotovení-dokumentace skutečného provedení vč zaměření	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		Zhotovení-dokumentace skutečného provedení vč zaměření					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
32	K	74100032R	Provedení výchozí revize elektro	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		Provedení výchozí revize elektro					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
33	K	74100033R	Montáž vodiče uzemnění	m	350,000	25,00	8 750,00	
	PP		Montáž vodiče uzemnění					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
34	M	74100034R	vodič FeZn f 10mm	m	350,000	42,00	14 700,00	
	PP		vodič FeZn f 10mm					
35	K	74100035R	Montáž svorek	kus	22,000	180,00	3 960,00	
	PP		Montáž svorek					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
36	M	74100036R	svorka SR 02	kus	22,000	25,00	550,00	
	PP		svorka SR 02					
37	K	74100037R	Provedení antikorozi ochrany vodiče	m2	0,500	1 250,00	625,00	
	PP		Provedení antikorozi ochrany vodiče					
	P		Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					
38	M	74100038R	antikorozi ochrana vodiče	m2	0,500	520,00	260,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			antikorozní ochrana vodiče					
39	K	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	2,500	18 629,79	46 574,48	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741201					
P			Poznámka k položce: řesný popis viz dokumentace stavby, SO 03 Veřejné osvětlení, D.3.1.1. Technická zpráva, D.3.1.2. Situace veřejného osvětlení, D.3.1.3. Schéma veřejného osvětlení, Soupis mat-VO solidarita					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 04a - Vodovodní přípojka

KSO:

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

IČ:

24664197

DIČ:

CZ24664197

Projektant:

Land05 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			241 551,40
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	241 551,40	21,00%	50 725,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	292 277,19
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 04a - Vodovodní přípojka

Místo:

Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum:

6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

Projektant:

Land05 s.r.o.

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

241 551,40

HSV - Práce a dodávky HSV

241 551,40

1 - Zemní práce

60 029,56

2 - Zakládání

1 817,20

4 - Vodorovné konstrukce

2 336,00

8 - Trubní vedení

168 986,56

998 - Přesun hmot

8 382,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 04a - Vodovodní přípojka

Místo:

Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum:

6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

Projektant:

Land05 s.r.o.

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

241 551,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV				241 551,40	
---	-----	--	---------------------	--	--	--	------------	--

D	1		Zemní práce				60 029,56	
---	---	--	-------------	--	--	--	-----------	--

1	K	131213101	Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,840	1 480,00	5 683,20	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Hloubení jam ručně zapažených i nezapažených s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131213101

Poznámka k položce: □

P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko

VV 0,8*1,6*3,0

3,840

2	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	42,880	910,00	39 020,80	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251102

Poznámka k položce: □

P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko

VV "strojní výkop pro přípojku" 0,8*1,6*33,5

42,880

3	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,920	320,00	934,40	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------	----------------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351104

Poznámka k položce: □

P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko

VV "výkopek" 3,84+42,88

46,720

VV "odpočet zpětného zásyvu" -43,8

-43,800

VV

2,920

4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	5,256	170,00	893,52	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--------	--------	----------------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231

Poznámka k položce: □

P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko

VV 2,92*1,8 'Přepočtené koeficientem množství

5,256

5	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	43,800	80,00	3 504,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

PP Zásyp sypaninou z jakékoliv 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

Poznámka k položce: □

P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko

VV 43,8

43,800

6	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	17,320	65,00	1 125,80	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

PP Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin 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 zhutnění bez prohození sypaniny

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111101

Poznámka k položce: □

P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko

VV 17,32

17,320

7	M	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	27,712	320,00	8 867,84	CS ÚRS 2022 01
---	---	----------	------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

PP šterkopisek frakce 0/4

D 2

1 817,20

8	K	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	0,280	3 450,00	966,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	----------	--------	----------------

PP Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273313711

Poznámka k položce: □

P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko

VV "betonové lože pod vanu" 0,2*0,5*0,5*2

0,100

VV 0,3*1,2*0,5

0,180

VV

0,280

9	K	273313911	Základové desky z betonu tř. C 30/37	m3	0,120	3 750,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	----------	--------	----------------

PP Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 30/37

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273313911

Poznámka k položce: □

P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko

VV 0,1*0,2*0,5*2

0,020

VV 1,0*0,2*0,5

0,100

VV

0,120

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	273351121	Zřízení bedněných základových desek	m2	0,680	375,00	255,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bedněné základův desek zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273351121					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
	VV		0,2*1,2*2		0,480			
	VV		0,2*0,5*2		0,200			
	VV		Součet		0,680			
11	K	273351122	Odstanění bedněných základových desek	m2	0,680	215,00	146,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bedněné základův desek odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273351122					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
	VV		0,2*1,2*2		0,480			
	VV		0,2*0,5*2		0,200			
	VV		Součet		0,680			
	D	4	Vodorovné konstrukce				2 336,00	
12	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,920	800,00	2 336,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
	VV		(33,5+3,0)*0,8*0,1		2,920			
	D	8	Trubní vedení				168 986,56	
13	K	87116111R	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 25 x 3,0 mm	m	3,000	310,00	930,00	
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 25 x 3,0 mm					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
	VV		3,0		3,000			
14	M	2861311R	trubka vodovodní PE100 SDR11 25x3,0mm	m	3,045	210,00	639,45	
	PP		trubka vodovodní PE100 SDR11 25 x 3,0mm					
	VV		3*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		3,045			
15	K	87116112R	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 20 x 2,7 mm	m	3,000	310,00	930,00	
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 20 x 2,7 mm					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
16	M	2861312R	trubka vodovodní PE100 SDR11 20x2,7mm	m	3,045	180,00	548,10	
	PP		trubka vodovodní PE100 SDR11 20 x 2,7mm					
	VV		3*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		3,045			
17	K	87116118R	Napojení pítko tlakovou hadicí	kpl	1,000	2 130,00	2 130,00	
	PP		Napojení pítko tlakovou hadicí					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
18	K	87116119R	Napojení odběrného místa pro závlahu	kpl	1,000	4 610,00	4 610,00	
	PP		Napojení odběrného místa pro závlahu					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
19	K	871171141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm	m	30,500	310,00	9 455,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 40 x 3,7 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871171141					
20	M	28613171	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 40x3,7mm	m	30,958	95,00	2 941,01	CS ÚRS 2022 01
	PP		trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 40x3,7mm					
	VV		30,5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		30,958			
21	K	89115221R	Montáž vodoměrné sestavy s vodoměrem G 3/4 , L 190 v šachtě	kus	1,000	4 750,00	4 750,00	
	PP		Montáž vodoměrné sestavy s vodoměrem G 3/4 , L 190 v šachtě					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
22	M	3882151R	vodoměrná sestava (přechodka-KK DN 32-filtr DN32-redukce DN32/25-vodoměr G3/4 L190-redukce DN32/25-zpětná klapka DN32-KK DN 32 s odvodněním-přechodka)	kpl	1,000	7 890,00	7 890,00	
	PP		vodoměrná sestava (přechodka-KK DN 32-filtr DN32-redukce DN32/25-vodoměr G3/4 L190-redukce DN32/25-zpětná klapka DN32-KK DN 32 s odvodněním-přechodka)					
23	K	89115222R	Montáž armatur v armaturní šachtě	kpl	1,000	8 610,00	8 610,00	
	PP		Montáž armatur v armaturní šachtě					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
24	M	3882152R	sestava armatur (KK PE 25; KK PE 20; Vyp. kohout; redukční ventil -výstup 0,35MPa)	kpl	1,000	7 410,00	7 410,00	
	PP		sestava armatur (KK PE 25; KK PE 20; Vyp. kohout; redukční ventil -výstup 0,35MPa)					
25	M	55145680	pítko závěsné automatické nerezové 280x300x340mm	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		pítko závěsné automatické nerezové 280x300x340mm					
26	K	891181112	Montáž vodovodních šoupaték otevřený výkop DN 40	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupaték nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/891181112					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
27	M	42221300	šoupatko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 40x140mm	kus	1,000	5 100,00	5 100,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		šoupatko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 40x140mm					
28	K	891369111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 250	kus	1,000	2 240,00	2 240,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 250					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/891369111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
29	M	42271417	pas navrtávací z tvárné litiny DN 250, pro litinové a ocelové potrubí, se závitovým výstupem 1", 5/4", 6/4", 2"	kus	1,000	3 760,00	3 760,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		pas navrtávací z tvárné litiny DN 250, pro litinové a ocelové potrubí, se závitovým výstupem 1", 5/4", 6/4", 2"					
30	K	89223301R	Proplach a desinfekce potrubí	m	36,500	80,00	2 920,00	
	PP		Proplach a desinfekce potrubí					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
31	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	36,500	150,00	5 475,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/892241111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
32	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	8,000	350,00	2 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/892271111					
33	K	89381111R	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PE samonosné pro běžné zatížení D do 1,2 m hl do 1,8 m	kus	1,000	6 850,00	6 850,00	
	PP		Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení kruhové, průměru D do 1,2 m, světlé hloubky přes 1,4 m do 1,8 m					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
34	M	5623051R	šachta vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,6 m	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		šachta vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,6 m					
35	M	5623052R	poklop šachty pochozí (200 kg) uzamykatelný dvěma šrouby	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	
	PP		poklop šachty pochozí (200 kg) uzamykatelný dvěma šrouby					
36	K	893811113	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zatížení pl do 1,1 m2 hl přes 1,4 do 1,6 m	kus	1,000	6 850,00	6 850,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení hranaté, půdorysné plochy do 1,1 m2, světlé hloubky přes 1,4 m do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/893811113					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
37	M	5623055R	šachta vodoměrná samonosná hranatá 0,9/1,2/1,6 m	kus	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		šachta vodoměrná samonosná hranatá 0,9/1,2/1,6 m					
38	M	28614183	poklop litinový kanalizační šachty DN 400 bez větrání šroubovací s teleskopickým dílem pro třídu zatížení B125 (vč.těsnění)	kus	1,000	6 120,00	6 120,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		poklop litinový kanalizační šachty DN 400 bez větrání šroubovací s teleskopickým dílem pro třídu zatížení B125 (vč.těsnění)					
39	K	89381210R	Osazení šachty pro připojení zahradní hadice s kulovým ventilem kovovým 3/4"	kus	1,000	8 450,00	8 450,00	
	PP		Osazení šachty pro připojení zahradní hadice s kulovým ventilem kovovým 3/4"					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
40	M	2866161R	šachta ventilová s kovovým kulovým ventilem 3/4"	kus	1,000	720,00	720,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		šachta ventilová s kovovým kulovým ventilem 3/4"					
41	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	460,00	460,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Osazení poklopů litinových šoupátkových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899401112					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil, D.4.5. Pítko					
42	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky					
45	K	89972111R	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm včetně odzkoušení vodivosti	m	36,500	10,00	365,00	
	PP		Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm včetně odzkoušení vodivosti					
	VV		"PE D25x3,0"		3,000			
	VV		"PE D20x2,7"		3,0			
	VV		"PE D40x3,7"		30,5			
	VV		Součet		36,500			
46	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	36,500	42,00	1 533,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899722112					
	VV		"PE D25x3,0"		3,000			
	VV		"PE D20x2,7"		3,000			
	VV		"PE D40x3,7"		30,500			
	VV		Součet		36,500			
	D	998	Přesun hmot				8 382,08	
43	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	29,936	270,00	8 082,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101					
44	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	29,936	10,00	299,36	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276124					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 04b - Kanalizace

KSO:

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

IČ:

24664197

DIČ:

CZ24664197

Projektant:

Land05 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			83 905,62
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	83 905,62	21,00%	17 620,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	101 525,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 04b - Kanalizace

Místo:

Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum:

6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

Projektant:

Land05 s.r.o.

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

83 905,62

HSV - Práce a dodávky HSV

83 905,62

1 - Zemní práce

52 197,63

2 - Zakládání

2 472,47

8 - Trubní vedení

25 678,40

998 - Přesun hmot

3 557,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt: SO 04b - Kanalizace

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel: Městská část Praha 10

Projektant: Land05 s.r.o.

Uchazeč: Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

83 905,62

D	HSV	Práce a dodávky HSV	83 905,62					
D	1	Zemní práce	52 197,63					
1	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	12,000	75,00	900,00	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151113</p> <p>Poznámka k položce: P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.4. Podélný profil zasakovacím objektem</p> <p>VV "výkop pro potrubí" 1,0*8,0 8,000 VV "vsakovací galerie" 2,0*2,0 4,000 VV Součet 12,000</p>								
2	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,000	1 480,00	11 840,00	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251100</p> <p>VV 2,0*2,0*2,0 8,000</p>								
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	6,080	910,00	5 532,80	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101</p> <p>VV 0,8*0,95*8,0 6,080</p>								
4	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	15,880	220,00	3 493,60	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251102</p> <p>Poznámka k položce: P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil zasakovacím objektem</p> <p>VV "Ornice" (1,0*8,0*0,15)+(2,0*2,0*0,15) 1,800 VV "Výkopek" (8,0*0,95*0,80)+(2,0*2,0*2,0) 14,080 VV Součet 15,880</p>								
5	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	35,264	320,00	11 284,48	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351104</p> <p>Poznámka k položce: P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil zasakovacím objektem</p> <p>VV "Výkopek" ((8,0*0,95*0,80)+(2,0*2,0*2,0))*1,8 25,344 VV "Výkopek" 6,08+8,0 14,080 VV "odpočet zpětného zásypu" -(8,0*0,8*0,65) -4,160 VV Součet 35,264</p>								
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	63,475	170,00	10 790,75	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</p> <p>Poznámka k položce: P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil zasakovacím objektem</p> <p>VV 35,264*1,8 'Přepočtené koeficientem množství' 63,475</p>								
7	K	174112101R	Zásyp jámy štěrkem fr. 32/63 objemu 10 m3 se zhutněním ve vrstvách	m3	6,800	80,00	544,00	
<p>PP Zásyp jámy štěrkem fr. 32/63 objemu 10 m3 se zhutněním ve vrstvách</p> <p>VV 2,0*2,0*1,7 6,800</p>								
8	M	58343959	kamenivo drčené hrubé frakce 32/63	t	6,800	320,00	2 176,00	CS ÚRS 2021 02
<p>PP kamenivo drčené hrubé frakce 32/63</p>								
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,160	80,00	332,80	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101</p> <p>Poznámka k položce: P Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil zasakovacím objektem</p> <p>VV "Zásyp rýha pro potrubí" 8,0*0,8*0,65 4,160 VV Součet 4,160</p>								
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	1,920	65,00	124,80	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy 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 zhuštění bez prohození svpaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil zasakovacím objektem					
	VV		8,0*0,8*0,3		1,920			
11	M	58331200	šterkopisek netříděný záspyový	t	5,120	320,00	1 638,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		šterkopisek netříděný záspyový					
	VV		2,56*2 "Přepočtené koeficientem množství		5,120			
12	K	181311105	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	12,000	10,00	120,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181311105					
	VV		"výkop pro potrubí" 1,0*8,0		8,000			
	VV		"vsakovací galerie" 2,0*2,0		4,000			
	VV		Součet		12,000			
13	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	3,600	950,00	3 420,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		substrát pro trávníky VL					
	VV		"výkop pro potrubí" 1,0*8,0*0,3		2,400			
	VV		"vsakovací galerie" 2,0*2,0*0,3		1,200			
	VV		Součet		3,600			
	D	2	Zakládání				2 472,47	
14	K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 6 do 8,5 m	m2	28,000	35,00	980,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 6 do 8,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/213141113					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil zasakovacím objektem					
	VV		28		28,000			
15	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	33,166	45,00	1 492,47	CS ÚRS 2021 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		28*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství		33,166			
	D	8	Trubní vedení				25 678,40	
16	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110	m	8,000	1 500,00	12 000,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871263121					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil zasakovacím objektem					
17	M	28611118	trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN8	m	8,240	410,00	3 378,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN8					
	VV		8*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		8,240			
20	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	8,000	350,00	2 800,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/892271111					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil zasakovacím objektem					
22	K	89235011R	Výhotovení revizní zprávy, zaměření a vypracování dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	
	PP		Výhotovení revizní zprávy, zaměření a vypracování dokumentace skutečného provedení					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 04 Vodovodní přípojka, D.4.1. Technická zpráva, D.4.2. Situace, D.4.3. Podélný profil zasakovacím objektem					
	D	998	Přesun hmot				3 557,12	
23	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	12,704	270,00	3 430,08	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276101					
24	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	12,704	10,00	127,04	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276124					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 06 - Krajinářské úpravy

KSO:

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

IČ:

24664197

DIČ:

CZ24664197

Projektant:

Land05 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			3 201 239,66
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 201 239,66	21,00%	672 260,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 873 499,99
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

SO 06 - Krajinářské úpravy

Místo:

Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum:

6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

Projektant:

Land05 s.r.o.

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 201 239,66

HSV - Práce a dodávky HSV

3 110 080,20

1 - Zemní práce

2 359 580,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

705 500,00

998 - Přesun hmot

45 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

91 159,46

712 - Povlakové krytiny

91 159,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt: SO 06 - Krajinářské úpravy

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel: Městská část Praha 10

Projektant: Land05 s.r.o.

Uchazeč: Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 201 239,66

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 110 080,20	
D	1		Zemní práce				2 359 580,20	
1	K	10100001R	Ochrana dřevin na staveništi	kpl	1,000	36 000,00	36 000,00	
	PP		Ochrana dřevin na staveništi					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
2	K	10100002R	Péče o dřeviny během stavby	kpl	1,000	119 000,00	119 000,00	
	PP		Péče o dřeviny během stavby					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
3	K	111151221	Pokosení trávníku parkového pl do 10000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	11 124,000	3,00	33 372,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 1000 do 10000 m2 parkového v rovině nebo svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111151221					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		"1. seč" 5562,0		5 562,000			
	VV		"2. seč" 5562,0		5 562,000			
	VV		Součet		11 124,000			
4	K	11215511R	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene do 300 mm s naložením	m3	18,400	3 350,00	61 640,00	
	PP		Štěpkování větví					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
5	K	11900311R	D+M Zajištění osetých ploch před vstupem osob plastovou páskou upevněnou na kůly	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		D+M Zajištění osetých ploch před vstupem osob plastovou páskou upevněnou na kůly					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
6	K	18111111R	Plošná úprava plochy pro výsadbu cibulovin ručním podsypem písku vrstvy 3cm	m2	282,000	35,00	9 870,00	
	PP		Plošná úprava plochy pro výsadbu cibulovin ručním podsypem písku vrstvy 3cm					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
7	M	5815656R	písek podsypový frakce 0/1	t	13,536	670,00	9 069,12	
	PP		písek podsypový spárovací frakce 0/1					
	VV		"282*0,03=8,46m3" 8,46*1,6		13,536			
8	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	5 662,000	17,00	96 254,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181311103					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		5662,0		5 662,000			
9	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	396,340	850,00	336 889,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		substrát pro trávníky VL					
	VV		5662,0*0,07		396,340			
10	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	6 077,000	20,00	121 540,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
11	M	0057241R	osivo směs travní RSM 2.4 bylinný trávník	kg	91,155	145,00	13 217,48	
	PP		osivo směs travní RSM 2.4 bylinný trávník					
	VV		6077*0,015 "Přepočtené koeficientem množství"		91,155			
12	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	143,000	35,00	5 005,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
13	K	183101113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,02 do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	7 950,000	7,00	55 650,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183101113					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
14	K	18315111R	Hloubení jam pro výsadbu dřevin ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5 obj jamky přes 0,7 do 1,1 m3 s výměnou 50% půdy	kus	45,000	870,00	39 150,00	
	PP		Hloubení jam pro výsadbu dřevin ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 0,70 do 1,10 m3 s výměnou 50% půdy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
15	K	18315116R	Hloubení jam pro výsadbu dřevin ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5 obj jamky přes 1,1 do 1,5 m3 Hloubení jam pro výsadbu dřevin ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 1,10 do 1,50 m3 s výměnou 50% půdy	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
	PP		Hloubení jam pro výsadbu dřevin ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 1,10 do 1,50 m3 s výměnou 50% půdy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
16	M	1037150R	Substrát pro výsadbu dřevin	m3	29,900	850,00	25 415,00	
	PP		Substrát pro výsadbu dřevin					
	VV		"Stromy-50% objemu 1jámy 0,9m3" (45*0,9)/2		20,250			
	VV		"stromy-50% objemu 1jámy 1,3m3" (1*1,3)/2		0,650			
	VV		"keře-50% objemu 1 jamky 0,9m3" (20*0,9)/2		9,000			
	VV		Součet		29,900			
17	M	1037151R	D+M Půdní kondicionér, obsahující kombinaci více jak 20 složek, zajišťující vodu a živiny po dobu alespoň 8 roků	kg	639,360	260,00	166 233,60	
	PP		D+M Půdní kondicionér, obsahující kombinaci více jak 20 složek, zajišťující vodu a živiny po dobu alespoň 8 roků					
	VV		"doporučená dávka 1,5kg/m3 substrátu"					
	VV		"Stromy-50% objemu 1jámy 0,9m3 (45*0,9)/2=20,25m3"					
	VV		"stromy-50% objemu 1jámy 1,3m3 (1*1,3)/2=0,65m3"					
	VV		"keře-50% objemu 1 jamky 0,9m3 (20*0,9)/2=9,0m3"					
	VV		"pro výsadbu dřevin" (20,25+0,65+9,0)*1,5		44,850			
	VV		"pro trávníky" (5662,0*0,07)*1,5		594,510			
	VV		Součet		639,360			
18	K	183211313	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	7 950,000	12,00	95 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím cibulí nebo hlíz					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183211313					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
19	M	02650301R	Galanthus nivalis - sněženka podsněžník	kus	520,000	25,00	13 000,00	
	PP		Galanthus nivalis - sněženka podsněžník					
20	M	02650302R	Muscari armeniacum - modřelec arménský	kus	520,000	25,00	13 000,00	
	PP		Muscari armeniacum - modřelec arménský					
21	M	02650303R	Narcissus 'Geranium' - narcis 'Geranium'	kus	2 130,000	27,00	57 510,00	
	PP		Narcissus 'Geranium' - narcis 'Geranium'					
22	M	02650304R	Narcissus 'Jacque Snipe' - narcis 'Jacque Snipe'	kus	2 130,000	26,00	55 380,00	
	PP		Narcissus 'Jacque Snipe' - narcis 'Jacque Snipe'					
23	M	02650305R	Narcissus 'Lemon Beauty' - narcis 'Lemon Beauty'	kus	2 130,000	25,00	53 250,00	
	PP		Narcissus 'Lemon Beauty' - narcis 'Lemon Beauty'					
24	M	02650306R	Scillasiberica - ladoňka sibiřská	kus	520,000	25,00	13 000,00	
	PP		Scillasiberica - ladoňka sibiřská					
25	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	5 662,000	8,00	45 296,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403114					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		"Trávník" 5662,0		5 662,000			
26	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,4 do 0,5 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	15,000	600,00	9 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem - do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102114					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
27	M	02650317R	Corylopsis spicata - lískovnice klasnatý	kus	10,000	2 500,00	25 000,00	
	PP		Corylopsis spicata - lískovnice klasnatý					
28	M	02650318R	Viburnum farreri - kalina vonná	kus	5,000	2 500,00	12 500,00	
	PP		Viburnum farreri - kalina vonná					
29	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,5 do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	7,000	650,00	4 550,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102115					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	02650310R	Juglans nigra - ořešák černý	kus	3,000	3 640,00	10 920,00	
	PP		Juglans nigra - ořešák černý					
31	M	02650314R	Quercus robur - dub letní	kus	3,000	3 640,00	10 920,00	
	PP		Quercus robur - dub letní					
32	M	02650315R	Quercus macranthera - dub velkoplodý	kus	1,000	3 640,00	3 640,00	
	PP		Quercus macranthera - dub velkoplodý					
33	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,6 do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	17,000	750,00	12 750,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 600 do 800 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102116					
	Online PSC							
	P		Poznámka k položce: Přesazení vzrostlého stromu Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
34	M	02650307R	Aesculus hippocastanum - jirovec maďal	kus	1,000	4 200,00	4 200,00	
	PP		Aesculus hippocastanum - jirovec maďal					
35	M	02650308R	Acer campestre - javor babyka	kus	5,000	4 200,00	21 000,00	
	PP		Acer campestre - javor babyka					
36	M	02650309R	Acer pseudoplatanus - javor klen	kus	4,000	4 200,00	16 800,00	
	PP		Acer pseudoplatanus - javor klen					
37	M	02650311R	Prunus 'Accolade' - třešeň 'Accolade'	kus	3,000	4 200,00	12 600,00	
	PP		Prunus 'Accolade' - třešeň 'Accolade'					
38	M	02650312R	Prunus avium - třešeň ptačí	kus	2,000	4 200,00	8 400,00	
	PP		Prunus avium - třešeň ptačí					
39	M	02650313R	Prunus mahaleb - mahalebka obecná	kus	1,000	4 200,00	4 200,00	
	PP		Prunus mahaleb - mahalebka obecná					
40	M	02650316R	Sorbus torminalis - jeřáb břek	kus	1,000	4 200,00	4 200,00	
	PP		Sorbus torminalis - jeřáb břek					
41	K	184102117	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,8 do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	5,000	850,00	4 250,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102117					
	Online PSC							
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
42	M	02650319R	Carpinus japonica - habr japonský	kus	5,000	4 650,00	23 250,00	
	PP		Carpinus japonica - habr japonský					
43	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 1 do 2 m	kus	24,000	600,00	14 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 1 do 2 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184215132					
	Online PSC							
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
44	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	72,000	85,00	6 120,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m					
45	M	6059125R	příčka k vyvazovacím kůlům dřevěná D 8cm dl 1m z půlené kulatiny	kus	360,000	20,00	7 200,00	
	PP		příčka k vyvazovacím kůlům dřevěná D 8cm dl 1m z půlené kulatiny					
46	K	184215412R	Instalace a dodávky zavlažovacích vaků, 190 litrů, uvolňování až 9 hodin	kus	24,000	2 200,00	52 800,00	
	PP		Instalace a dodávky zavlažovacích vaků, 190 litrů, uvolňování až 9 hodin					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
47	K	184401112	Příprava dřevin k přesazení bez výměny půdy s vyhojením s balem D přes 0,8 do 1 m v rovině a svahu do 1:5	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava dřeviny k přesazení v rovině nebo na svahu do 1:5 s balem, při průměru balu přes 0,8 do 1 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184401112					
	Online PSC							
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
48	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové nebo kokosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	67,000	85,00	5 695,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosové nebo kokosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184501141					
	Online PSC							
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
49	M	61894002	rákos ohradový neloupaný 60x140cm	m2	67,000	120,00	8 040,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		rákos ohradový neloupaný 60x140cm					
	VV		"3,0m2 na 1 strom" 2,5*25		62,500			
	VV		"4,5m2 na 1 strom" 4,5*1		4,500			
	VV		Součet		67,000			
50	K	184502115	Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem D přes 0,8 do 1,0 m v rovině a svahu do 1:5	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vyzvednutí dřeviny k přesazení s balem v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184502115					
	Online PSC							
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
51	K	18480112R	Povysadbové ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	25,000	170,00	4 250,00	
	PP		Povysadbové ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					
52	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	5 662,000	4,00	22 648,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802111					
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					
53	K	184818232	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky do 2 m	kus	11,000	640,00	7 040,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zařízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184818232					
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					
54	K	18481823R		ks	46,000	210,00	9 660,00	
	PP		D+M ochrana proti poškození kmenů strunovou sekačkou					
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					
	VV		"stromy" 25,0		25,000			
	VV		"keře" 20,0		20,000			
	VV		"pesazovaný strom" 1,0		1,000			
	VV		Součet		46,000			
55	K	1848182R	Provedení základního ochranného nátěru kmenů vysazených dřevin v rozsahu 0,35m2/ jeden kmen speciálním ochranným nátěrem	m2	8,400	180,00	1 512,00	
	PP		Provedení základního ochranného nátěru kmenů vysazených dřevin v rozsahu 0,35m2/ jeden kmen speciálním ochranným nátěrem					
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					
	VV		"24 stromů o ploše cca 0,35m2"					
	VV		24*0,35		8,400			
56	M	246236R	Speciální základní ochranný nátěr proti tzv. sluneční nekróze či trhlínám způsobeným mrazem	kg	2,520	2 480,00	6 249,60	
	PP		Speciální základní ochranný nátěr proti tzv. sluneční nekróze či trhlínám způsobeným mrazem					
	VV		8,4*0,3		2,520			
57	K	184813R	Provedení vrchního ochranného nátěru kmenů vysazených dřevin v rozsahu 0,35m2/ jeden kmen speciálním ochranným nátěrem	m2	8,400	180,00	1 512,00	
	PP		Provedení vrchního ochranného nátěru kmenů vysazených dřevin v rozsahu 0,35m2/ jeden kmen speciálním ochranným nátěrem					
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					
	VV		24*0,35		8,400			
58	M	246237R	Speciální vrchní ochranný nátěr proti tzv. sluneční nekróze či trhlínám způsobeným mrazem	kg	2,520	2 480,00	6 249,60	
	PP		Speciální vrchní ochranný nátěr proti tzv. sluneční nekróze či trhlínám způsobeným mrazem					
	VV		8,4*0,3		2,520			
59	K	184818311	Instalace dynamické vazby pro zajištění koruny stromu 1 lanem	kus	1,000	12 800,00	12 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Instalace bezpečnostních vazeb pro zajištění koruny stromu dynamická 1 lano					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184818311					
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					
60	M	67543204	vazba stromu bezpečnostní dynamická nosnost lana 4t	sada	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		vazba stromu bezpečnostní dynamická nosnost lana 4t					
61	K	184852233	Řez stromu zdravotní o ploše koruny do 30 m2 lezeckou technikou	kus	2,000	1 450,00	2 900,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní (S-RZ), plocha koruny stromu do 30 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852233					
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					
62	K	184852234	Řez stromu zdravotní o ploše koruny přes 30 do 60 m2 lezeckou technikou	kus	10,000	2 090,00	20 900,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní (S-RZ), plocha koruny stromu přes 30 do 60 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852234					
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					
63	K	184852235	Řez stromu zdravotní o ploše koruny přes 60 do 90 m2 lezeckou technikou	kus	16,000	2 660,00	42 560,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní (S-RZ), plocha koruny stromu přes 60 do 90 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852235					
	P		<p>Poznámka k položce: □ Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	184852236	Řez stromu zdravotní o ploše koruny přes 90 do 120 m ² lezeckou technikou	kus	5,000	3 110,00	15 550,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní (S-RZ), plocha koruny stromu přes 90 do 120 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852236					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
65	K	184852237	Řez stromu zdravotní o ploše koruny přes 120 do 150 m ² lezeckou technikou	kus	2,000	3 720,00	7 440,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní (S-RZ), plocha koruny stromu přes 120 do 150 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852237					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
66	K	184852238	Řez stromu zdravotní o ploše koruny přes 150 do 180 m ² lezeckou technikou	kus	3,000	4 430,00	13 290,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní (S-RZ), plocha koruny stromu přes 150 do 180 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852238					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
67	K	184852239	Řez stromu zdravotní o ploše koruny přes 180 do 210 m ² lezeckou technikou	kus	1,000	4 850,00	4 850,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní (S-RZ), plocha koruny stromu přes 180 do 210 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852239					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
68	K	184852322	Řez stromu výchovný alejových stromů v přes 4 do 6 m	kus	6,000	450,00	2 700,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852322					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
69	K	184852323	Řez stromu výchovný alejových stromů v přes 6 do 9 m	kus	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) alejové stromy, výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852323					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
70	K	18485232R	Řez stromu výchovný špičáků a keřových stromů v do 4 m	kus	46,000	220,00	10 120,00	
	PP		Řez stromů výchovný (S-RV) pro solitéry a keřové stromy, výšky do 4 m					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		"stromy" 25,0		25,000			
	VV		"keře" 20,0		20,000			
	VV		"přesazovaný strom" 1,0		1,000			
	VV		Součet		46,000			
71	K	184852812	Příplatek k řezu stromů lezeckou technikou ZKD 25% překážky řez bezpečnostní pl koruny přes 30 do 60 m ²	kus	5,000	75,00	375,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou Příplatek k cenám za ztížené podmínky pod stromem za každých i započatých 25% překážky z plochy vymezené okapovou linií stromu při řezu bezpečnostním, plocha koruny stromu přes 30 do 60 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852812					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
72	K	184852813	Příplatek k řezu stromů lezeckou technikou ZKD 25% překážky řez bezpečnostní pl koruny přes 60 do 90 m ²	kus	11,000	95,00	1 045,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou Příplatek k cenám za ztížené podmínky pod stromem za každých i započatých 25% překážky z plochy vymezené okapovou linií stromu při řezu bezpečnostním, plocha koruny stromu přes 60 do 90 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852813					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
73	K	184852814	Příplatek k řezu stromů lezeckou technikou ZKD 25% překážky řez bezpečnostní pl koruny přes 90 do 120 m ²	kus	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou Příplatek k cenám za ztížené podmínky pod stromem za každých i započatých 25% překážky z plochy vymezené okapovou linií stromu při řezu bezpečnostním, plocha koruny stromu přes 90 do 120 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852814					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
74	K	184852815	Příplatek k řezu stromů lezeckou technikou ZKD 25% překážky řez bezpečnostní pl koruny přes 120 do 150 m ²	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou Příplatek k cenám za ztížené podmínky pod stromem za každých i započatých 25% překážky z plochy vymezené okapovou linií stromu při řezu bezpečnostním, plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852815					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
75	K	184852816	Příplatek k řezu stromů lezeckou technikou ZKD 25% překážky řez bezpečnostní pl koruny přes 150 do 180 m2	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řez stromů prováděný lezeckou technikou Příplatek k cenám za ztížené podmínky pod stromem za každých i započatých 25% překážky z plochy vymezené okapovou linií stromu při řezu bezpečnostním, plocha koruny stromu přes 150 do 180 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184852816					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
76	K	184911421	Mulčování rostlin kúrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	42,503	65,00	2 762,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kúrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184911421					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		"Stromy : průměr 1,0m/ S=0,7875m2" 0,7875*25		19,688			
	VV		"Keře : průměr 1,0m/ S=0,7875m2" 0,7875*20		15,750			
	VV		"Přesazovaný strom průměr 3,0m/ S=7,065m2" 7,065		7,065			
	VV		Součet		42,503			
77	M	10391100	kúra mulčovací VL	m3	4,378	950,00	4 159,10	CS ÚRS 2022 01
	PP		kúra mulčovací VL					
	VV		42,503*0,103 *Přepočtené koeficientem množství		4,378			
78	K	18580001R	Odstanění zbytků plevelů, kořenů a kamenů nad 3cm	m2	5 662,000	8,00	45 296,00	
	PP		Odstanění zbytků plevelů, kořenů a kamenů nad 3cm					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
79	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,296	9 500,00	2 812,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185802113					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		"v rámci předseťové přípravy" 0,0000262*5662		0,148			
	VV		" po 1. seči" 0,0000262*5662		0,148			
	VV		Součet		0,296			
80	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg	296,000	260,00	76 960,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		hnojivo průmyslové					
	VV		296,0		296,000			
81	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině a svahu do 1:5	m2	11 610,000	3,00	34 830,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185803211					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		"pro trávník před setím" 5662,0		5 662,000			
	VV		"trávník po 1. seči" 5662,0		5 662,000			
	VV		"pro šterkový trávník před setím" 143,0		143,000			
	VV		"šterkový trávník po 1. seči" 143,0		143,000			
	VV		Součet		11 610,000			
82	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	116,100	850,00	98 685,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185804312					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		"Trávník" 5662,0*0,02		113,240			
	VV		"Šterkový trávník" 143,0*0,02		2,860			
	VV		Součet		116,100			
83	K	185811221	Výhrabání trávníku souvislé pl přes 1000 do 10000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	5 662,000	8,00	45 296,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výhrabání trávníku souvislé plochy přes 1000 do 10000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185811221					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
84	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	120,600	320,00	38 592,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185851121					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytýčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		"0,1 m3/1 strom" 0,1*(25+20)		4,500			
	VV		"Trávník" 5662,0*0,02		113,240			
	VV		"Šterkový trávník" 143,0*0,02		2,860			
	VV		Součet		120,600			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				705 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hm do 0,1 t	kus	31,000	2 500,00	77 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/936001001					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
86	M	7491011R	parková lavička dl.1800mm / ocel zinkovaná+ prášek vypal.barva RAL 9006 / dřevo tropické	kus	18,000	15 000,00	270 000,00	
	PP		parková lavička dl.1800mm / ocel zinkovaná+ prášek vypal.barva RAL 9006 / dřevo tropické					
87	M	7491012R	parková lavice (sestava 3 ks parkové lavičky) dl.5280mm / ocel zinkovaná+ prášek vypal.barva RAL 9006 / dřevo tropické	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
	PP		parková lavice (sestava 3 ks parkové lavičky) dl.5280mm / ocel zinkovaná+ prášek vypal.barva RAL 9006 / dřevo tropické					
88	M	7491013R	piknikový set dl.2000mm / ocel zinkovaná + prášek vypal.barva RAL 9006/dřevo tropické	kus	2,000	27 000,00	54 000,00	
	PP		piknikový set dl.2000mm / ocel zinkovaná + prášek vypal.barva RAL 9006/dřevo tropické					
89	M	7491014R	odpadkový koš pro směsný odpad s popelnicem ocel zn.+ prášek vypal.barva 9006	kus	5,000	18 000,00	90 000,00	
	PP		odpadkový koš pro směsný odpad s popelnicem ocel zn.+ prášek vypal.barva 9006					
90	M	7491015R	odpadkový koš pro směsný a plastový ocel zn.+ prášek vypal.barva 9006	kus	2,000	35 000,00	70 000,00	
	PP		odpadkový koš pro směsný a plastový ocel zn.+ prášek vypal.barva 9006					
91	M	7491016R	odpadkový koš na psi exkrementy schránka na papírové sáčky pro psi exkrementy + odpadkový koš 15l / ocel zn.+prášek vypal.barva / dvířka zn.+ prášková vypalovací barva	kus	2,000	35 000,00	70 000,00	
	PP		odpadkový koš na psi exkrementy schránka na papírové sáčky pro psi exkrementy + odpadkový koš 15l / ocel zn.+prášek vypal.barva / dvířka zn.+ prášková vypalovací barva					
92	M	7491018R	pítko nerezové s roštem a odtokem	kus	1,000	29 000,00	29 000,00	
	PP		pítko nerezové s roštem a odtokem					
D	998		Přesun hmot				45 000,00	
93	K	998231311.1R	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				91 159,46	
D	712		Povlakové krytiny				91 159,46	
94	K	71277391R	Doplnění vegetace za nevěžlou nebo uhynulou rozhozem osiva	m2	1 698,600	25,00	42 465,00	
	PP		Doplnění vegetace za nevěžlou nebo uhynulou vegetací suchým výsevem osivem					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					
	VV		"následně dosetí 30% oseté plochy" 5662*0,3		1 698,600			
95	M	0057247R	osivo směs travní RSM 2.4 bylinný trávnik	kg	25,479	145,00	3 694,46	
	PP		osivo směs travní RSM 2.4 bylinný trávnik					
	VV		"následně dosetí 30% oseté plochy" 5662*0,3		1 698,600			
	VV		1698,6*0,015 Přepočtené koeficientem množství		25,479			
96	K	998231311.2R	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m					
	P		Poznámka k položce: Přesný popis viz dokumentace stavby, SO 06 Krajinářské úpravy, D.6.1 Technická zpráva, D.6.2 Situace krajinářských úprav, D.6.3 Situace kácení dřevin, D.6.4 Vytyčovací plán dřevin a cibulovin, Solidarita_DPS-VV_211008					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

CC-CZ:

Datum: 6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

IČ:

24664197

DIČ:

CZ24664197

Projektant:

Land05 s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			245 500,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	245 500,00	21,00%	51 555,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	297 055,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum:

6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

Projektant:

Land05 s.r.o.

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

245 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

245 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

56 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

76 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

113 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Park Na Solidaritě - úprava III.-doplnění

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Strašnice, parc.č.2796/1;4535;4546;4460/5;4518/2

Datum:

6. 2. 2022

Zadavatel:

Městská část Praha 10

Projektant:

Land05 s.r.o.

Uchazeč:

Bratři Gallové & spol. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

245 500,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			245 500,00		
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			56 500,00		
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	24 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Geodetické práce před výstavbou					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012103000					
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Geodetické práce po výstavbě					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012303000					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Dokumentace skutečného provedení stavby					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013254000					
4	K	013294000	Ostatní dokumentace	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Ostatní dokumentace-dílečná dokumentace					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013294000					
D		VRN3	Zařízení staveniště			76 000,00		
5	K	031203000	Terénní úpravy pro zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Terénní úpravy pro zařízení staveniště					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/031203000					
6	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Náklady na stavební buňky					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/032103000					
7	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Ostatní vybavení staveniště					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/032803000					
		P	Poznámka k položce: □ mobilní stavební zábrany se spojovacími sponkami, označení staveniště a zázemí stavby					
8	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/032903000					
		P	Poznámka k položce: □ Provoz a údržba staveniště a zařízení staveniště, mimo jiné - opatření k omezení prašnosti ze stavební činnosti, např. kropením prostoru staveniště.					
9	K	034103000	Oplocení staveniště	kpl	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Oplocení staveniště					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/034103000					
10	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Informační tabule na staveništi					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/034503000					
		P	Poznámka k položce: □ Bezpečnostní cedule o průběhu stavby a informační panel, dle požadavků investora (předpokládaný rozměr 2x1m)					
11	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/039103000					
12	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/039203000					
D		VRN4	Inženýrská činnost			113 000,00		
13	K	045203000	Kompletační činnost	kpl	1,000	23 000,00	23 000,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Kompletační činnost					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/045203000					
14	K	045303000	Koordinační činnost	kpl	1,000	90 000,00	90 000,00	CS ÚRS 2021 02
		PP	Koordinační činnost					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/045303000					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru prováděny. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST