

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 11/2019

Stavba: Plzeň - oprava podla Amfiteátru 1. etapa

Místo: Plzeň

Zadavatel:

Statutární město Plzeň, Odbor investic MMP

Uchazeč:

Projektant:

RAVAL projekt v.o.s.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Datum: 20.11.2019

IČ: 00075370

DIČ: CZ 00075370

IČ:

DIČ:

IČ: 49194852

DIČ: CZ 49194852

REKAPITULACE OBJEKTŮ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
11/2019	Plzeň - oprava podia Amfiteátru 1. etapa			
SO 01	1. etapa -Statické zajištění únosnosti jeviště			
2	VRN			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

SO 01 - 1. etapa -Statické zajištění únosnosti jeviště

KSO: 801 49 23

Místo: Plzeň

CZ-CPA: 41

CZ-CPV: 45000000-7

Poznámka:

CC-CZ: 1

Datum: 20.11.2019

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV								
D 1 Zemní práce								
1	K	113107112	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 100 do 200 mm	m2	16,800			CS ÚRS 2019 02
<i>B10</i>								
<i>21,0*0,4*2</i>								
<i>Součet</i>								
2	K	139711101	Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	89,463			CS ÚRS 2019 02
<i>B5</i>								
<i>33,0*1,2*2</i>								
<i>S1</i>								
<i>5,41*0,6*0,5*2</i>								
<i>10,645*0,6*0,5*2</i>								
<i>2,1*0,6*0,5</i>								
<i>Součet</i>								
3	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	178,926			CS ÚRS 2019 02
<i>tam a zpět</i>								

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

B5
 33,0*1,2*2*2
 S1
 5,41*0,6*0,5*2*2
 10,645*0,6*0,5*2*2
 2,1*0,6*0,5*2
 Součet

4	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu	m3	89,463			CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

B5
 33,0*1,2*2
 S1
 5,41*0,6*0,5*2
 10,645*0,6*0,5*2
 2,1*0,6*0,5
 Součet

D 2 Zakládání

5	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	10,263			CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

S1
 5,41*0,6*0,5*2
 10,645*0,6*0,5*2
 2,1*0,6*0,5
 Součet

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

6	K	311113145	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm	m2	94,500			CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

S3
 5,18*2,8*2
 10,645*2,8*2
 2,1*2,8

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

Součet

7	K	369317311	Výplň z popílkocementové suspenze za rubem nosné obezdívky délky štoly, do 200 m, v hornině suché	m3	1 009,200			CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	-----------	--	--	----------------

S7

*300,0*1,2*2*

*39,0*2,8*

*120,0*1,5*

Součet

D 4

Vodorovné konstrukce

8	K	434191423	Osazování schodišťových stupňů kamenných s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů pemrlovaných nebo ostatních	m	280,000			CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	---	---------	--	--	----------------

použity stávající

S8

*140,0*2*

Součet

D 5

Komunikace pozemní

9	K	564251112	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm	m2	16,800			CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	----	--------	--	--	----------------

S9

*21,0*0,4*2*

Součet

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10	K	611131111	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stropů	m2	13,600			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

S10

*17,0*0,4*2*

Součet

11	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	7,000			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

S4

*0,5*7,0*2*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Součet</i>								
12	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	7,000			CS ÚRS 2019 02
<i>S4</i>								
<i>0,5*7,0*2</i>								
<i>Součet</i>								
13	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	26,100			CS ÚRS 2019 02
<i>S19</i>								
<i>0,9*29,0</i>								
14	K	622135002	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou stěn	m2	26,100			CS ÚRS 2019 02
<i>S19</i>								
<i>0,9*29,0</i>								
15	K	622331141	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	26,100			CS ÚRS 2019 02
<i>S19</i>								
<i>0,9*29,0</i>								
16	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,251			CS ÚRS 2019 02
<i>S12</i>								
<i>3,14*0,075*0,075*0,2*71</i>								
<i>Součet</i>								
17	K	631311234	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30	m3	25,072			CS ÚRS 2019 02
<i>S10</i>								
<i>17,0*0,4*0,16*2</i>								
<i>S11</i>								
<i>1,2*3,3*4*0,2</i>								
<i>0,8*0,8*0,2</i>								
<i>S15</i>								
<i>98,0*0,2</i>								
<i>Součet</i>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm <i>S11</i> <i>1,2*3,3*4*0,2*2</i> <i>S15</i> <i>98,0*0,2*2</i> <i>Součet</i>	m3	45,536			CS ÚRS 2019 02
19	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI <i>S11</i> <i>4*0,055</i> <i>S15</i> <i>1,81</i> <i>Součet</i>	t	2,030			CS ÚRS 2019 02
20	K	634663114	Výplň dilatačních spar mazanin polyuretanovou samonivelační hmotou, šířka spáry přes 20 do 30 mm <i>včetně distančního profilu</i> <i>S10</i> <i>16,2*2</i> <i>S14</i> <i>49,0</i> <i>S16</i> <i>22,0</i> <i>S18</i> <i>50,0</i> <i>Součet</i>	m	153,400			CS ÚRS 2019 02
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
21	K	953312123	Vložky svislé do dilatačních spar z polystyrenových desek extrudovaných včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu přes 20 do 30 mm <i>S10</i> <i>16,2*2*0,115</i> <i>S14</i>	m2	56,136			CS ÚRS 2019 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			49,0 S16 22,0*0,155 Součet					
22	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	35,340			CS ÚRS 2019 02
			B3 98,0*0,3 B1 2,7*1,1*2 Součet					
23	K	963012510	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z desek, š. do 300 mm tl. do 140 mm	m3	2,376			CS ÚRS 2019 02
			B4 3,3*1,2*4*0,15 Součet					
24	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů oblých, rovných nebo kosých zhotovených na místě	m	280,000			CS ÚRS 2019 02
			pro další použití B8 140,0*2 Součet					
25	K	965041441	Bourání mazanin škvárobetonových tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,376			CS ÚRS 2019 02
			B4 3,3*1,2*4*0,15 Součet					
26	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	4,552			CS ÚRS 2019 02
			B4 3,3*1,2*4*0,15 B11 17,0*0,4*0,16*2 Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm <i>B4</i> <i>3,3*1,2*4*0,15</i> <i>Součet</i>	m3	2,376			CS ÚRS 2019 02
28	K	967042712	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 100 mm <i>B9</i> <i>0,85*12*2</i> <i>Součet</i>	m2	20,400			CS ÚRS 2019 02
29	K	973042351	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu betonovém kapes, plochy do 0,16 m2, hl. do 300 mm <i>B6</i> <i>2</i> <i>Součet</i>	kus	2,000			CS ÚRS 2019 02
30	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm <i>B6</i> <i>0,45*71</i> <i>Součet</i>	m	31,950			CS ÚRS 2019 02
31	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm <i>B4</i> <i>(1,2+3,3)*2*4</i> <i>1,2*10*4</i> <i>3,3*3*4</i> <i>Součet</i>	m	123,600			CS ÚRS 2019 02
32	K	978036191	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrábáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 % <i>B2</i> <i>29,0*0,9</i> <i>Součet</i>	m2	26,100			CS ÚRS 2019 02
33	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou <i>B8 stupně</i>	m2	413,700			CS ÚRS 2019 02

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

(0,3+0,16)*2*140*2

B12

45,0

B14

20,0

S13

20,0

S17

45,0

S19

0,9*29,0

Součet

34	K	985141111	Vyčištění trhlin nebo dutin ve zdivu šířky do 30 mm, hloubky do 150 mm	m	74,000			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	---	--------	--	--	----------------

B13 vyčištění dilatační spáry

52,0+22,0

Součet

35	K	985311113	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 20 do 30 mm	m2	65,000			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

S13

20,0

S17

45,0

Součet

36	K	985323211	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 1 mm	m2	65,000			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

S13

20,0

S17

45,0

Součet

37	K	985324211	Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací (OS-B)	m2	65,000			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	----	--------	--	--	----------------

S13

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

20,0

S17

45,0

Součet

D 997 Přesun sutě

38	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	103,384			CS ÚRS 2019 02
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	103,384			CS ÚRS 2019 02
40	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	930,456			CS ÚRS 2019 02

103,384 * 9 ' Přepočtené koeficientem množství

41	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	103,384			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	---	---------	--	--	----------------

D 998 Přesun hmot

42	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	1 701,833			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	---	-----------	--	--	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

43	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	7,000			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

S5

0,5*7,0*2

Součet

44	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,007			CS ÚRS 2019 02
----	---	----------	--------------------------	---	-------	--	--	----------------

Poznámka k položce:

Spotřeba 0,3-0,4kg/m2

S5

0,5*7,0*2*0,001

Součet

45	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	7,000			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	---	----	-------	--	--	----------------

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

S5

0,5*7,0*2

Součet

46	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	8,400			CS ÚRS 2019 02
----	---	----------	---	----	-------	--	--	----------------

7 * 1,2 ' Přepočtené koeficientem množství

47	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	104,400			CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	----------------

S6

10,8*3,0*2

5,5*3,0*2

2,2*3,0

Součet

48	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,113			CS ÚRS 2019 02
49	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,113			CS ÚRS 2019 02

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

50	K	7411	Dělená plastová chránička DN 110 mm, krytí IP67 D+M včetně uložení stávajících kabelů	m	63,000			
----	---	------	---	---	--------	--	--	--

E1

21,0*3

Součet

51	K	7412	Drátěný žlab pozinkovaný 300x60 mm včetně stěnových konzol D+M	m	23,000			
----	---	------	--	---	--------	--	--	--

E2

23,0

Součet

52	K	7413	Korugovaná plastová chránička D 63 mm , provedení s krytím IP 67 D+M	m	156,000			
----	---	------	--	---	---------	--	--	--

E3 bez zatažení stávajících kabelů

26,0*6

Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	7414	Korugovaná plastová chránička D63 mm, provedení s krytím IP 67, D+M <i>E3 se zatažením 10 kabelů</i> <i>8*6,0+4*5,0+4*10,0</i> <i>Součet</i>	m	108,000			
54	K	7415	Korugovaná plastová chránička D63 mm, provedení s krytím IP 67, D+M	ks	1,000			

SOUPIS PRACÍ

Objekt:

2 - VRN

KSO: 801 49 23

Místo: Plzeň

CZ-CPA: 41

CZ-CPV: 45000000-7

Poznámka:

CC-CZ: 1

Datum: 20.11.2019

Typ: Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
4	K	012103000	Geodetické práce před a při provádění stavby Vytyčení inženýrských sítí na staveništi včetně obnovení správců sítí po dobu výstavby. Geodetické práce po celou dobu výstavby pro všechny objekty stavby	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02
6	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě Poznámka k položce: V TIŠTĚNÉ I DIGITÁLNÍ PODOBĚ: -GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY, - PODKLADY PRO ZÁKRES DO DIGITÁLNÍ MAPY -GEOMETRICKÝ PLÁN PRO VKLAD DO KATASTRU NEMOVITOSTÍ, -OSTATNÍ INFORMACE VIZ POŽADAVKY V ZD	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02
7	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby Poznámka k položce: PRO VŠECHNY OBJEKTY STAVBY (HSV,PSV,MONTÁŽE) -V POČTU A PROVEDENÍ DLE ZADÁVACÍ DOKUMENTACE A vyhl.MPR 499/2006 Sb.a odst.6 § 125 zákona č.183/2006 Sb.(stavebního zákona) VČETNĚ FOTODOKUMENTACE STAVBY	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02

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

D VRN3 Zařízení staveniště

2	K	030001000	<p>Zařízení staveniště Poznámka k položce:</p> <p>Zajištění a provedení všech prací a dodávek nezbytných k provedení díla, tj. prací a dodávek které nejsou přímo určeny rozsahem stavby, avšak jejich provedení je pro zhotovení stavby nezbytné (např. VRN/NUS vč. zařízení staveniště a jeho likvidaci po stavbě, zajištění dočasných přípojek pro zařízení staveniště, aktualizace vyjádření a prověření existence stávajících podzemních i vzdušných vedení a zařízení, zajištění vytýčení všech podzemních sítí a provedení opatření pro zajištění podzemních a nadzemních sítí a ochranu po dobu výstavby s protokolárním předání křížení se sítěmi, opatření pro zajištění bezpečnosti, ochrany zdraví a požární bezpečnostní opatření vyplývající z plánu BOZP</p> <p>- veškeré náklady spojené s pořízením, dovozem, montáží, údržbou, demontáží a odvozem:</p> <p>veškerých mobilních stavebních buněk (kancelář, šatny, příruční sklad, umývárna) a k tomu odpovídajících mobilních WC, včetně eventuálního dočasného zpevnění ploch např. pro skládkování a ochranu nezabudovaného nebo vytěženého materiálu, mobilního oplocení staveniště po dobu stavby , provizorního ohrazení výkopů, dočasného napojení na inženýrské sítě a ekologickou likvidaci odpadů. Ostatní ZS - viz. ZOV (např. umístění bezpečnostních značek, tabulky se zákazem vstupu nepovolaným osobám na staveniště a pod.), rekultivaci plochy po odstranění zařízení staveniště v rozsahu dle ZOV</p> <p>-včetně nákladů na energie pro ZS</p> <p>pro zhotovitele i podzhotovitele</p>	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02
9	K	032103000	<p>Náklady na stavební buňky</p> <p>Náklady na stavební buňky-KANCELÁŘ PRO OBJEDNATELE</p> <p>P</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>VČETNĚ VYBAVENÍ PO CELOU DOBU VÝSTAVBY</p>	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02
10	K	034503000	<p>Informační tabule na staveništi</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>DLE GRAFICKÉHO NÁVRHU A POČTU UVEDENÉHO V ZD</p>	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02

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

D VRN4 Inženýrská činnost

11	K	040001000	Inženýrská činnost Poznámka k položce: NAPŘ. NÁKLADY NA KOLAUDAČNÍ ŘÍZENÍ REVIZE, KTERÉ NEJSOU SOUČÁSTÍ SAMOSTATNÝCH OBJEKTŮ ZKOUŠKY A OSTATNÍ MĚŘENÍ, SLOŽENÍ VYTĚŽENÉ ZEMINY A DALŠÍ, KTERÉ NEJSOU SOUČÁSTÍ SAMOSTATNÝCH OBJEKTŮ	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost Poznámka k položce: PRO ZHOTOVITELE A PODZHOTOVITELE (HSV, PSV, M)	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02

D VRN5 Finanční náklady

17	K	051002000	Pojistné Poznámka k položce: POPLATKY ZA POJIŠTĚNÍ STAVBY POŽADOVANÉ V ZD	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02
18	K	053002000	Poplatky Poznámka k položce: NAPŘ: ZA PRONÁJEM PLOCH, ZÁBORY POZEMKŮ	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02
19	K	056002000	Bankovní záruka Poznámka k položce: POPLATKY ZA BANKOVNÍ ZÁRUKY POŽADOVANÉ V ZD	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02

D VRN7 Provozní vlivy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	070001000	<p>Provozní vlivy Poznámka k položce:</p> <p>včetně:</p> <p>Technická opatření vyplývající na celé stavbě ze skutečného výskytu inženýrských podzemních sítí v době realizace stavby po jejich vytýčení jejich správci a po zjištění přesného stavu inženýrských sítí v zemi vč. koordinace se zástupci těchto správců sítí při splnění všech prací, které vyplynou z jejich požadavků-ochrana sítí v rámci staveniště.</p> <p>-DIO</p>	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02
D VRN9 Ostatní náklady								
16	K	091704000	<p>Náklady na údržbu Poznámka k položce:</p> <p>NÁKLADY NA ÚDRŽBU A ČIŠTĚNÍ PŘÍJEZDOVÝCH KOMUNIKACÍ PO CELOU DOBU VÝSTAVBY</p> <p>NÁKLADY NA OBNOVENÍ VŠECH DOTČENÝCH PLOCH STAVBOU DO PŮVODNÍHO STAVU</p>	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02
22	K	094002000	<p>Ostatní náklady související s výstavbou Poznámka k položce:</p> <p>STŘEŽENÍ A OCHRANA DÍLA OD UKONČENÍ PŘEJÍMACÍHO ŘÍZENÍ DO DOBY VYDÁNÍ PRAVOMOCNÉHO KOLAUDAČNÍHO SOUHLASU - 30 dní</p>	ks	1,000			CS ÚRS 2019 02