

REKAPITULACE STAVBY

Kód: OVM-71/2020
Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

KSO: 825 28
Místo: Praha 1
CZ-CPV: 45220000-5

CC-CZ: 24208
Datum: 2. 4. 2021
CZ-CPA: 43.99

Zadavatel:
Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124
DIČ: CZ26714124

Uchazeč:
Ekostav a.s.

IČ: 45795479
DIČ: CZ45795479

Projektant:
KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

Zpracovatel:
Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

Poznámka:

Je-li v názvu položky v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Popis" obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům projektu.

Cena bez DPH

2 378 071,01

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 378 071,01	499 394,91
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 877 465,92

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: OVM-71/2020

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Místo: **Praha 1**

Datum: 2. 4. 2021

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: KO-KA s.r.o.

Uchazeč: Ekostav a.s.

Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

2 378 071,01

2 877 465,92

01	SANACE VNĚ KOLEKTORU	993 481,50	1 202 112,62	STA
01.1	Povrchy	712 914,53	862 626,58	Soupis
01.2	Sanace konstrukce	280 566,97	339 486,03	Soupis
02	SANACE UVNITŘ KOLEKTORU	727 162,78	879 866,96	STA
03	PŘÍPRAVNÉ A OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ PRÁCE	259 051,10	313 451,83	STA
04	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	398 375,63	482 034,51	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt:
01 - SANACE VNĚ KOLEKTORU

Soupis:
01.1 - Povrchy

KSO:
Místo: Praha 1

Zadavatel:
Kolektory Praha a.s.

Uchazeč:
Ekostav a.s.

Projektant:
KO-KA s.r.o.

Zpracovatel:
Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 2. 4. 2021
IČ: 26714124
DIČ: CZ26714124
IČ: 45795479
DIČ: CZ45795479
IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297
IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

Cena bez DPH			712 914,53
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	712 914,53	21,00%	149 712,05
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		862 626,58

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt: 01 - SANACE VNĚ KOLEKTORU

Soupis: **01.1 - Povrchy**

Místo: Praha 1
Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: Ekostav a.s.

Datum: 2. 4. 2021
Projektant: KO-KA s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

712 914,53

HSV - Práce a dodávky HSV	712 914,53
1 - Zemní práce	180 820,40
5 - Komunikace pozemní	270 275,80
9 - Ostatní konstrukce, bourání	143 004,50
997 - Přesun sutě	105 545,33
998 - Přesun hmot HSV+PSV	13 268,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt:

01 - SANACE VNĚ KOLEKTORU

Soupis:

01.1 - Povrchy

Místo: Praha 1

Datum: 2. 4. 2021

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: KO-KA s.r.o.

Uchazeč: Ekostav a.s.

Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

712 914,53

D HSV Práce a dodávky HSV

712 914,53

D 1 Zemní práce

180 820,40

1	K	113107111	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžkého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	19,60	155,00	3 038,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*4,9 "CHODNÍK - výkop, plochy viz D3		19,60			
2	K	113107121	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	70,00	231,00	16 170,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*17,5 "VOZOVKA - výkop, plochy viz D3		70,00			
3	K	113107132	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	70,00	1 005,00	70 350,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*17,5 "VOZOVKA		70,00			
4	K	113107141	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	47,60	105,00	4 998,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*11,9 "kryt chodníku mimo rozšířený výkop		47,60			
5	K	113107143	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	21,20	312,00	6 614,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*5,3 "rozšířený výkop chodníku		21,20			
6	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	84,00	94,00	7 896,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*21 "VOZOVKA - plochy rozšířeného výkopu		84,00			
7	K	113154122	Frézování živiničného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	207,00	166,00	34 362,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		47+48+55+57 "VOZOVKA - kryt		207,00			
8	K	113201112	Výhrání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	40,00	162,00	6 480,00	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Obrubníky uloženy v ploše ZS ke zpětnému použití</i>					
	VV		4*10,0		40,00			
9	K	113205111.K	Odstranění kabelových žlabů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m	28,00	99,00	2 772,00	
	VV		4*7 "kabelový žlab v chodníku		28,00			
10	K	139001101.K	Zajištění kabelů jejich vyvěšením a ochráněním	m	84,00	335,00	28 140,00	
	VV		4*7*3 "předpoklad 3 kabely v chrániče		84,00			
	D	5	Komunikace pozemní				270 275,80	
11	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm	m2	19,60	82,00	1 607,20	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	4*4,9 "CHODNÍK - výkop, plochy viz D3		19,60			
12	K	564831111	Podklad ze šterkodrtí ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	70,00	245,00	17 150,00	CS ÚRS 2021 01
		VV	4*17,5 "VOZOVKA - výkop, plochy viz D3		70,00			
13	K	567124153	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 12/15 (PB III), po zhutnění tl. 190 mm	m2	70,00	875,00	61 250,00	CS ÚRS 2021 01
14	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	84,00	35,00	2 940,00	CS ÚRS 2021 01
15	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	207,00	21,00	4 347,00	CS ÚRS 2021 01
16	K	577123111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 30 mm	m2	47,60	365,00	17 374,00	CS ÚRS 2021 01
17	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	207,00	444,00	91 908,00	CS ÚRS 2021 01
18	K	577175032	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	21,20	683,00	14 479,60	CS ÚRS 2021 01
19	K	577176141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	84,00	705,00	59 220,00	CS ÚRS 2021 01
		D 9	Ostatní konstrukce, bourání				143 004,50	
20	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	40,00	32,00	1 280,00	CS ÚRS 2021 01
		VV	4*10		40,00			
21	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	40,00	35,00	1 400,00	CS ÚRS 2021 01
22	K	915131111.R	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou symbol cyklisty barva bílá základní, červený podklad	kus	4,00	120,00	480,00	
23	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	80,00	35,00	2 800,00	CS ÚRS 2021 01
24	K	915621111.R	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	kus	4,00	90,00	360,00	
25	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	28,00	425,00	11 900,00	CS ÚRS 2021 01
26	M	58380002	obrubník kamenný žulový přímý 1000x320x240mm	m	1,40	3 400,00	4 760,00	CS ÚRS 2021 01
		P	Poznámka k položce: Hmotnost: 200 kg/bm					
		VV	28*0,05 "max. 5 % nových		1,40			
27	K	919551111.K	Uložení kabelových žlabů na kabely za provozu	m	56,00	205,00	11 480,00	
		VV	4*2*7,0 "předpoklad 2 kabely v celé délce výkopů		56,00			
28	M	59227032.R	žlab kabelový betonový U s krycí deskou 500x230x195mm	m	56,00	400,00	22 400,00	
29	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prožezání spáry	m	205,00	165,00	33 825,00	CS ÚRS 2021 01
		VV	29,5+29,5+29,0+31,0 "VOZOVKA		119,00			
		VV	21,5+21,5+22,0+21,0 "CHODNÍK		86,00			
		VV	Součet		205,00			
30	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	95,70	135,00	12 919,50	CS ÚRS 2021 01
		VV	20+19,5+21,5+21,5 "VOZOVKA - POVRCHOVÁ VRSTVA místo 1+2+3+4		82,50			
		VV	4*(2+(1,5-0,2)) "CHODNÍK - POUZE PŘÍČNÉ HRANY bez obrubníků		13,20			
		VV	Součet		95,70			
31	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	100,80	225,00	22 680,00	CS ÚRS 2021 01
		VV	4*(2,5+7,0+2,5) "OBVOD VÝKOPU		48,00			
		VV	4*(2,8+7,6+2,8) "OBVOD ROZŠÍŘENÉHO VÝKOPU		52,80			
		VV	Součet		100,80			
32	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	48,00	315,00	15 120,00	CS ÚRS 2021 01
		VV	4*(2,5+7,0+2,5) "OBVOD VÝKOPU		48,00			
33	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	40,00	40,00	1 600,00	CS ÚRS 2021 01

D 997 Přesun sutě

105 545,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	34,47	240,00	8 272,80	CS ÚRS 2021 01
	VV		19,044 "frézovaný asf		19,04			
	VV		3,528+11,90 "kamenivo		15,43			
	VV		Součet		34,47			
35	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	482,58	19,50	9 410,31	CS ÚRS 2021 01
	VV		34,47*14 "předpoklad skládky do 15 km		482,58			
36	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	74,99	205,00	15 372,95	CS ÚRS 2021 01
	VV		43,75 "beton		43,75			
	VV		4,665+6,699+18,48 "asfalty bourané		29,84			
	VV		1,40 "žlaby		1,40			
	VV		Součet		74,99			
37	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 049,86	19,50	20 472,27	CS ÚRS 2021 01
	VV		74,99*14 "předpoklad skládky do 15 km		1 049,86			
38	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	45,15	400,00	18 060,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		43,75 "beton		43,75			
	VV		1,40 "žlaby		1,40			
	VV		Součet		45,15			
39	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	15,43	300,00	4 629,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		3,528+11,90 "kamenivo		15,43			
40	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	48,88	600,00	29 328,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4,665+6,699+18,48 "asfalty bourané		29,84			
	VV		19,044 "frézovaný asf		19,04			
	VV		Součet		48,88			
D	998		Přesun hmot HSV+PSV				13 268,50	
41	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	11,90	1 115,00	13 268,50	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt:
01 - SANACE VNĚ KOLEKTORU

Soupis:
01.2 - Sanace konstrukce

KSO:
Místo: Praha 1

Zadavatel:
Kolektory Praha a.s.

Uchazeč:
Ekostav a.s.

Projektant:
KO-KA s.r.o.

Zpracovatel:
Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 2. 4. 2021

IČ: 26714124
DIČ: CZ26714124

IČ: 45795479
DIČ: CZ45795479

IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

Cena bez DPH			280 566,97
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	280 566,97	21,00%	58 919,06
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	339 486,03
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt: 01 - SANACE VNĚ KOLEKTORU

Soupis: **01.2 - Sanace konstrukce**

Místo: Praha 1
Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: Ekostav a.s.

Datum: 2. 4. 2021
Projektant: KO-KA s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

280 566,97

HSV - Práce a dodávky HSV	204 841,20
1 - Zemní práce	113 225,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	29 411,20
9 - Ostatní konstrukce, bourání	60 277,20
998 - Přesun hmot	1 927,00
PSV - Práce a dodávky PSV	75 725,77
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	75 725,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt: 01 - SANACE VNĚ KOLEKTORU

Soupis: **01.2 - Sanace konstrukce**

Místo: Praha 1
Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: Ekostav a.s.

Datum: 2. 4. 2021
Projektant: KO-KA s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

280 566,97

D HSV Práce a dodávky HSV

204 841,20

D 1 Zemní práce

113 225,80

1	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 4*(2,5*7,0*(0,9-0,41)) *dle TZ kap. 4.2 se výkop uvažuje na hl. 0,9m, odpočet skladyby vozovky	m3	34,30	1 460,00	50 078,00	CS ÚRS 2021 01
2	K	162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	34,30	257,00	8 815,10	CS ÚRS 2021 01
3	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	171,50	20,00	3 430,00	CS ÚRS 2021 01
4	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 34,3*1,65	t	56,60	300,00	16 980,00	CS ÚRS 2021 01
5	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	34,30	179,00	6 139,70	CS ÚRS 2021 01
6	M	58344171	štěrkodrt' frakce 0/32	t	61,74	450,00	27 783,00	CS ÚRS 2021 01

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

29 411,20

7	K	631311123	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 12/15 4*(2,6*7,0*0,1) *dle D4, ochranná mazanina	m3	7,28	3 400,00	24 752,00	CS ÚRS 2021 01
8	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	7,28	640,00	4 659,20	CS ÚRS 2021 01

D 9 Ostatní konstrukce, bourání

60 277,20

9	K	985112131	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm 4*(3*(0,5+1,0)) *dle D4 - šířka 3m odměřena z CAD, předpoklad zásahu v dl. 0,5 m nad a 1,0 m pod spárou	m2	18,00	345,00	6 210,00	CS ÚRS 2021 01
10	K	985112193	Odsekání degradovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	18,00	85,00	1 530,00	CS ÚRS 2021 01
11	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	18,00	120,00	2 160,00	CS ÚRS 2021 01
12	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	4,80	170,00	816,00	CS ÚRS 2021 01
13	K	985139112	Očištění ploch Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	4,80	55,00	264,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	985141211	Vyčištění trhlin nebo dutin ve zdivu šířky přes 30 do 50 mm, hloubky do 150 mm	m	1,60	142,00	227,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,6 "porucha č. 4, viz TZ kap. 4.3.2		1,60			
15	K	985311311	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	18,00	970,00	17 460,00	CS ÚRS 2021 01
16	K	985311912	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	18,00	275,00	4 950,00	CS ÚRS 2021 01
17	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	18,00	375,00	6 750,00	CS ÚRS 2021 01
18	K	985323912	Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	18,00	55,00	990,00	CS ÚRS 2021 01
19	K	985324111.K	Ochranný nátěr železobetonu inhibítorem koroze	m2	18,00	315,00	5 670,00	
20	K	985324911.K	Nátěr inhibitory koroze Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	18,00	105,00	1 890,00	
21	K	985422323	Injektáž trhlín v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká do 0,6 MP s injektážními jehlami vloženými do vrtů včetně jejich vyvrtání aktivovanou cementovou maltou šířka trhlin přes 2 do 5 mm tloušťka konstrukce přes 200 do 300 mm	m	1,60	7 100,00	11 360,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,6 "porucha č. 4, viz TZ kap. 4.3.2		1,60			
	D	998	Přesun hmot				1 927,00	
22	K	998017001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	0,41	4 700,00	1 927,00	CS ÚRS 2021 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				75 725,77	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				75 725,77	
23	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	97,20	42,00	4 082,40	CS ÚRS 2021 01
24	M	11163153	<i>emulze asfaltová penetrační</i>	litr	29,16	347,00	10 118,52	CS ÚRS 2021 01
	VV		97,2*0,3 "spotřeba 0,3 l/m2		29,16			
25	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S	m2	50,40	46,00	2 318,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		šířka 3m odměřena z CAD, odhalený beton v dl. 0,5 m nad a 1,0 m pod spárou					
	VV		4*(2*3*(0,8+1,3)) "2 vrstvy		50,40			
26	K	711442559	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	97,20	178,00	17 301,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		šířka 3m odměřena z CAD, odhalený beton v dl. 0,5 m nad a 1,0 m pod spárou					
	VV		4*(3*(0,8+1,3)) "1. vrstva		25,20			
	VV		4*(3*(1,1+1,6)) "2. vrstva		32,40			
	VV		4*(3*(1,4+1,9)) "3. vrstva		39,60			
	VV		Součet		97,20			
27	M	62832134	<i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem</i>	m2	116,64	180,00	20 995,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		97,2*1,2 "20 % přesahy a ztratné		116,64			
28	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva ochranná	m2	97,20	42,50	4 131,00	CS ÚRS 2021 01
29	M	69311201	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 400g/m2</i>	m2	117,37	65,00	7 629,05	CS ÚRS 2021 01
	VV		97,2*1,15 "15 % přesahy a ztratné		111,78			
	VV		111,78*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		117,37			
30	K	711499097	Příplatek k cenám provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě za plochu do 10 m2 NAIP, pryžemi nebo termoplasty	m2	97,20	55,00	5 346,00	CS ÚRS 2021 01
31	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	0,74	2 570,00	1 901,80	CS ÚRS 2021 01
32	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	0,74	2 570,00	1 901,80	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt:

02 - SANACE UVNITŘ KOLEKTORU

KSO:

Místo: Praha 1

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Uchazeč:

Ekostav a.s.

Projektant:

KO-KA s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 2. 4. 2021

IČ:

26714124

DIČ:

CZ26714124

IČ:

45795479

DIČ:

CZ45795479

IČ:

25117297

DIČ:

CZ25117297

IČ:

25117297

DIČ:

CZ25117297

Poznámka:

Je-li v názvu položky v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Popis" obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům projektu.

Cena bez DPH

727 162,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	727 162,78	21,00%	152 704,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

879 866,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt: **02 - SANACE UVNITŘ KOLEKTORU**

Místo: Praha 1
Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: Ekostav a.s.

Datum: 2. 4. 2021
Projektant: KO-KA s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

727 162,78

HSV - Práce a dodávky HSV

671 276,78

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 240,50

9 - Ostatní konstrukce, bourání

647 272,28

997 - Přesun sutě

8 764,00

PSV - Práce a dodávky PSV

52 121,30

783 - Dokončovací práce - nátěry

33 845,00

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

18 276,30

998 - Přesun hmot HSV+PSV

3 764,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt: **02 - SANACE UVNITŘ KOLEKTORU**

Místo: Praha 1
Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: Ekostav a.s.

Datum: 2. 4. 2021
Projektant: KO-KA s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

727 162,78

D HSV Práce a dodávky HSV

671 276,78

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 240,50

1	K	632450132	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	25,70	360,00	9 252,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		30*0,5 "podlaha prohlubně, viz TZ kap. 5.2 část 6			15,00		
	VV		5,2 "TZ kap. 5.3 bod 33			5,20		
	VV		2,0 "TZ kap. 5.3 bod 52			2,00		
	VV		3,5 "TZ kap. 5.3 bod 54			3,50		
	VV		Součet			25,70		
2	K	632450134	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	6,20	580,00	3 596,00	CS ÚRS 2021 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.
2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na střepech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefab panelů (např. v kanálech).
3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty.
4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.

PSC

VV 5,2 "TZ kap. 5.3 bod 33 5,20
VV 1,0 "TZ kap. 5.3 bod 51 1,00
VV Součet 6,20

3	K	632451491	Potěr pískocementový běžný Příplatek k cenám za úpravu povrchu přehlazením	m2	31,90	75,00	2 392,50	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro potěr na mazaninách nebo betonových podkladech připojený nebo plovoucí běžný (krycí nášlapný), pod tenkovrstvé podlahoviny nebo pro průmyslové podlahy (u vyšších pevností).
2. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.
3. V cenách -1491 a -1492 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem, v ceně -1494 náklady na přehlazení povrchu hladíčkou betonui..

VV 25,7+6,2 31,90

D 9 Ostatní konstrukce, bourání

647 272,28

4	K	953312123	Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek extrudovaných včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu přes 20 do 30 mm	m2	4,08	282,00	1 150,56	CS ÚRS 2021 01
	VV		3*(1,4+2,0+2,0+1,4)*0,2 "výplň spár			4,08		
5	K	953332116.K	Výplň spár dilatačních tl. do 20 mm pomocí PE provazce a trvale pružného tmelu	m	15,00	270,00	4 050,00	
	VV		3*(1,8+1,4+1,8) "stěny + strop dilatačních spár, TZ kap. 5.3 bod 20, 29, 38			15,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	953333318.R	Svodná trubice do dilatačních spár	m	5,40	362,00	1 954,80	
	VV		3*1,8 "pravá stěna dilatační spáry, TZ kap. 5.3 bod 20, 29, 38		5,40			
7	K	953941212	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů mříží v rámu nebo z jednotlivých tyčí	kus	2,00	225,00	450,00	CS ÚRS 2021 01
8	M	55242320.R	mříž vtoková litinová plochá	kus	2,00	3 100,00	6 200,00	
9	K	985111232	Odsekání vrstev betonu rubu kleneb a podlah, tloušťka odsekané vrstvy přes 80 do 100 mm	m2	0,57	1 400,00	798,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,5*0,3 "viz TZ kap. 5.3 bod 16		0,15			
	VV		3*(1,4*0,1) "viz TZ kap. 5.3 bod 21, 30, 39		0,42			
	VV		Součet		0,57			
10	K	985111291	Odsekání vrstev betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m2	0,57	300,00	171,00	CS ÚRS 2021 01
11	K	985111292	Odsekání vrstev betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,57	100,00	57,00	CS ÚRS 2021 01
12	K	985112110.K	Vysekání rýh tvaru U (V) do profilu 50x50 mm v betonu a železobetonu	m	21,00	170,00	3 570,00	
	VV		1,0 "TZ kap. 5.3 bod 26		1,00			
	VV		2,0 "TZ kap. 5.3 bod 33		2,00			
	VV		3,0 "TZ kap. 5.3 bod 35		3,00			
	VV		1,0 "TZ kap. 5.3 bod 40		1,00			
	VV		7,0 "TZ kap. 5.3 bod 41		7,00			
	VV		7,0 "TZ kap. 5.3 bod 49		7,00			
	VV		Součet		21,00			
13	K	985112130.K	Odřezání prutů výztuže ručně do D14 jednotlivě při omezených prostorových podmínkách	kus	6,00	25,00	150,00	
	VV		6 "hrana pod kabely, viz TZ kap. 5.3 část 16		6,00			
14	K	985112131	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	16,02	315,00	5 046,30	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -2111 až -2133 jsou započteny i náklady na odstranění degradovaného betonu ručním pneumatickým kladivem s dočištěním k obnažení betonářské výztuže a jejím ručním očištěním.</i>					
	VV		30*0,5 "podlaha výstupky, viz TZ kap. 5.2 část 6		15,00			
	VV		(5,0+5,2)*0,1 "podlaha výstupky odhad na 10%, viz TZ kap. 5.3 část 33		1,02			
	VV		Součet		16,02			
15	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky do 10 mm	m2	31,79	345,00	10 967,55	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -2111 až -2133 jsou započteny i náklady na odstranění degradovaného betonu ručním pneumatickým kladivem s dočištěním k obnažení betonářské výztuže a jejím ručním očištěním.</i>					
	VV		0,1*317,85 "odhad nutného odsekání na 10 % plochy čištění kartáči		31,79			
16	K	985112121	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 10 mm	m2	4,68	360,00	1 684,80	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -2111 až -2133 jsou započteny i náklady na odstranění degradovaného betonu ručním pneumatickým kladivem s dočištěním k obnažení betonářské výztuže a jejím ručním očištěním.</i>					
	VV		0,1*46,76 "odhad nutného odsekání na 10 % plochy čištění kartáči		4,68			
17	K	985112192	Odsekání degradovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m2	52,49	190,00	9 973,10	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -2111 až -2133 jsou započteny i náklady na odstranění degradovaného betonu ručním pneumatickým kladivem s dočištěním k obnažení betonářské výztuže a jejím ručním očištěním.</i>					
	VV		16,02+31,79+4,68		52,49			
18	K	985131000.K	Dočištění ploch stěn, stropů a podlah vyfoukáním tlakovým vzduchem	m2	364,61	120,00	43 753,20	
	VV		317,85+46,76 "veškeré mechanicky očištěné plochy		364,61			
19	K	985131000.R	Dočištění ploch stěn, stropů a podlah vyfoukáním tlakovým vzduchem Příplatek za práci ve stísněném prostoru	m2	364,61	25,00	9 115,25	
20	K	985131111.K	Technologické ošetření podkladu nebo sanačních hmot vodou	m2	726,60	15,00	10 899,00	
	VV		veškeré nové ošetřené plochy, 2x denně po 2 dny					
	VV		2*2*31,9 "podlahy		127,60			
	VV		2*2*137,50 "stěrky		550,00			
	VV		2*2*5,0 "reprofilace bez finální stěrky		20,00			
	VV		2*2*(509*0,1*0,1+54*0,2*0,2) "bodové opravy míst bednicích tyčí		29,00			
	VV		Součet		726,60			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	985139111.R	Ošetřování podkladu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m2	726,60	2,00	1 453,20	
22	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	317,85	170,00	54 034,50	CS ÚRS 2021 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot.

2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek.

3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.

PSC

VV	23	"TZ kap. 5.2 část 1	23,00
VV	180	"TZ kap. 5.2 část 5	180,00
VV	30	"TZ kap. 5.2 část 6	30,00
VV	0,6+6*0,2*0,2	"TZ kap. 5.3 bod 8	0,84
VV	3	"TZ kap. 5.3 bod 9	3,00
VV	3	"TZ kap. 5.3 bod 10	3,00
VV	1*0,25*0,25	"TZ kap. 5.3 bod 11	0,06
VV	0,1	"TZ kap. 5.3 bod 12	0,10
VV	1,1	"TZ kap. 5.3 bod 14	1,10
VV	0,5*0,3	"TZ kap. 5.3 bod 16	0,15
VV	5	"TZ kap. 5.3. bod 19	5,00
VV	2*1,2	"TZ kap. 5.3. bod 22	2,40
VV	(5,0+1,0)*0,2	"TZ kap. 5.3. bod 26	1,20
VV	2,5	"TZ kap. 5.3. bod 28	2,50
VV	3,0	"TZ kap. 5.3. bod 31	3,00
VV	(7+2)*0,2	"TZ kap. 5.3. bod 32	1,80
VV	2*5,2	"TZ kap. 5.3 bod 33	10,40
VV	3,0	"TZ kap. 5.3 bod 34	3,00
VV	(12+3)*0,2	"TZ kap. 5.3. bod 35	3,00
VV	2,5	"TZ kap. 5.3. bod 37	2,50
VV	7,0*0,2	"TZ kap. 5.3 bod 41	1,40
VV	5,0	"TZ kap. 5.3 bod 42	5,00
VV	1,0	"TZ kap. 5.3 bod 43	1,00
VV	11,0*0,2	"TZ kap. 5.3 bod 46	2,20
VV	3,6	"TZ kap. 5.3 bod 47	3,60
VV	35,0*0,2	"TZ kap. 5.3 bod 48	7,00
VV	7,0*0,2	"TZ kap. 5.3 bod 49	1,40
VV	8,0	"TZ kap. 5.3 bod 50	8,00
VV	1,0	"TZ kap. 5.3 bod 51	1,00
VV	2,0	"TZ kap. 5.3 bod 52	2,00
VV	1,6+4,1	"TZ kap. 5.3 bod 53	5,70
VV	3,5	"TZ kap. 5.3 bod 54	3,50
VV		Součet	317,85

23	K	985132311	Očištění ploch líce kleneb a podhledů ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	46,76	156,00	7 294,56	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot.

2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek.

3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.

PSC

VV	1,0*(0,6+0,9+0,6+0,9)+0,3*(1,5+0,6+1,5+0,6)	"vstupní krček a okolní strop, TZ kap. 5.3 bod 7	4,26
VV	1,5	"TZ kap. 5.3 bod 15	1,50
VV	5,0	"TZ kap. 5.3 bod 17	5,00
VV	5,0	"TZ kap. 5.3. bod 19	5,00
VV	2,0	"TZ kap. 5.3. bod 23	2,00
VV	1,0	"TZ kap. 5.3. bod 24	1,00
VV	5,0	"TZ kap. 5.3 bod 25	5,00
VV	5,5	"TZ kap. 5.3. bod 28	5,50
VV	5,5	"TZ kap. 5.3. bod 37	5,50
VV	4,0+8,0	"TZ kap. 5.3 bod 45	12,00
VV		Součet	46,76

24	K	985139111	Očištění ploch Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m2	364,61	115,00	41 930,15	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu sutí příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.					
		VV	317,85+46,76		364,61			
25	K	985311000.K3	Odstranění hřebíků a vřazacích drátů včetně bodové obnovy povrchu	kus	1 140,00	5,00	5 700,00	
		VV	800+340 "hřebíky a vřazací dráty, viz TZ kap. 5.2, část 3 a 4		1 140,00			
26	K	985311000.K1	Oprava míst bednicích tyčí bez průsaků	kus	510,00	45,00	22 950,00	
		VV	509 "TZ kap. 5.2 bod 2		509,00			
		VV	1 "TZ kap. 5.3 bod 11, práce charakterem odpovídá této položce		1,00			
		VV	Součet		510,00			
27	K	985311000.K2	Oprava míst bednicích tyčí s průsaky	kus	54,00	170,00	9 180,00	
		VV	54 "TZ kap. 5.2 bod 2		54,00			
28	K	985311112	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	29,44	1 480,00	43 571,20	CS ÚRS 2021 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu, b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch, c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu, d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu, e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Výztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.					
		VV	0,6+6*0,2*0,2 "TZ kap. 5.3 bod 8		0,84			
		VV	3 "TZ kap. 5.3 bod 10		3,00			
		VV	1,1 "TZ kap. 5.3 bod 14		1,10			
		VV	2*1,2 "TZ kap. 5.3. bod 22		2,40			
		VV	3,0 "TZ kap. 5.3 bod 34		3,00			
		VV	1,5 "TZ kap. 5.3. bod 37		1,50			
		VV	5,0 "TZ kap. 5.3 bod 42		5,00			
		VV	1,0 "TZ kap. 5.3 bod 43		1,00			
		VV	3,6 "TZ kap. 5.3 bod 47		3,60			
		VV	8,0 "TZ kap. 5.3 bod 50		8,00			
		VV	Součet		29,44			
29	K	985311113	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 20 do 30 mm	m2	7,20	2 200,00	15 840,00	CS ÚRS 2021 01
		VV	0,1 "TZ kap. 5.3 bod 12, předpokládaná střední hloubka		0,10			
		VV	2,5 "TZ kap. 5.3. bod 28		2,50			
		VV	3,0 "TZ kap. 5.3. bod 31		3,00			
		VV	1,6 "TZ kap. 5.3 bod 53		1,60			
		VV	Součet		7,20			
30	K	985311115	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 40 do 50 mm	m2	1,28	3 400,00	4 352,00	CS ÚRS 2021 01
		VV	1,0*0,03 "TZ kap. 5.3. bod 26		0,03			
		VV	2,0*0,03 "TZ kap. 5.3. bod 33		0,06			
		VV	3,0*0,03 "TZ kap. 5.3. bod 35		0,09			
		VV	0,5 "TZ kap. 5.3. bod 37		0,50			
		VV	1,0*0,03 "TZ kap. 5.3. bod 40		0,03			
		VV	7,0*0,03 "TZ kap. 5.3. bod 41		0,21			
		VV	5,0*0,03 "TZ kap. 5.3. bod 48		0,15			
		VV	7,0*0,03 "TZ kap. 5.3 bod 49		0,21			
		VV	Součet		1,28			
31	K	985311212	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	23,76	1 620,00	38 491,20	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,0 "TZ kap. 5.3 bod 34		3,00			
	VV		(12,0+3,0)*0,2 "TZ kap. 5.3. bod 35		3,00			
	VV		2,5 "TZ kap. 5.3. bod 37		2,50			
	VV		(12,0+1,0)*0,2 "TZ kap. 5.3. bod 40		2,60			
	VV		7,0*0,2 "TZ kap. 5.3. bod 41		1,40			
	VV		5,0 "TZ kap. 5.3 bod 42		5,00			
	VV		1,0 "TZ kap. 5.3 bod 43		1,00			
	VV		11,0*0,2 "TZ kap. 5.3 bod 46		2,20			
	VV		3,6 "TZ kap. 5.3 bod 47		3,60			
	VV		35,0*0,2 "TZ kap. 5.3 bod 48		7,00			
	VV		7,0*0,2 "TZ kap. 5.3 bod 49		1,40			
	VV		8,0 "TZ kap. 5.3 bod 50		8,00			
	VV		1,6+4,1 "TZ kap. 5.3 bod 53		5,70			
	VV		Součet		88,24			
38	K	985312121	Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 2 mm	m2	44,26	325,00	14 384,50	CS ÚRS 2021 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
			PSC					
	VV		1,0*(0,6+0,9+0,6+0,9)+0,3*(1,5+0,6+1,5+0,6) "vstupní krček a okolní strop, TZ kap. 5.3 bod 7		4,26			
	VV		1,5 "TZ kap. 5.3 bod 15		1,50			
	VV		5 "TZ kap. 5.3 bod 17		5,00			
	VV		5 "TZ kap. 5.3. bod 19		5,00			
	VV		2,0 "TZ kap. 5.3. bod 23		2,00			
	VV		1,0 "TZ kap. 5.3. bod 24		1,00			
	VV		5,0 "TZ kap. 5.3 bod 25		5,00			
	VV		3+2,5 "TZ kap. 5.3. bod 28		5,50			
	VV		3,0 "TZ kap. 5.3. bod 37		3,00			
	VV		4,0+8,0 "TZ kap. 5.3 bod 45		12,00			
	VV		Součet		44,26			
39	K	985312124	Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 5 mm	m2	5,00	575,00	2 875,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		5 "TZ kap. 5.3. bod 19		5,00			
40	K	985312191	Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m2	137,50	105,00	14 437,50	CS ÚRS 2021 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
			PSC					
	VV		88,24+44,26+5,0		137,50			
41	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	103,89	375,00	38 958,75	CS ÚRS 2021 01
	VV		30*0,5 "podlaha prohlubně, viz TZ kap. 5.2 část 6		15,00			
	VV		1,0*(0,6+0,9+0,6+0,9)+0,3*(1,5+0,6+1,5+0,6) "vstupní krček a okolní strop, TZ kap. 5.3 bod 7		4,26			
	VV		3 "TZ kap. 5.3 bod 10		3,00			
	VV		1,1 "TZ kap. 5.3 bod 14		1,10			
	VV		1,5 "TZ kap. 5.3 bod 15		1,50			
	VV		0,5*0,3 "viz TZ kap. 5.3 bod 16		0,15			
	VV		5*0,5 "TZ kap. 5.3 bod 17		2,50			
	VV		5 "TZ kap. 5.3. bod 19		5,00			
	VV		2*1,2 "TZ kap. 5.3. bod 22		2,40			
	VV		2,0 "TZ kap. 5.3. bod 23		2,00			
	VV		5,0 "TZ kap. 5.3 bod 25		5,00			
	VV		1,0*(0,05+0,03+0,05) "TZ kap. 5.3. bod 26		0,13			
	VV		3+2,5 "TZ kap. 5.3. bod 28		5,50			
	VV		3,0 "TZ kap. 5.3. bod 31		3,00			
	VV		2,0*(0,05+0,03+0,05) "TZ kap. 5.3. bod 32		0,26			
	VV		2*5,2 "TZ kap. 5.3 bod 33		10,40			
	VV		3,0 "TZ kap. 5.3 bod 34		3,00			
	VV		3,0*(0,05+0,03+0,05) "TZ kap. 5.3. bod 35		0,39			
	VV		1,0*(0,05+0,03+0,05) "TZ kap. 5.3. bod 40		0,13			
	VV		7,0*(0,05+0,03+0,05) "TZ kap. 5.3. bod 41		0,91			
	VV		5,0 "TZ kap. 5.3 bod 42		5,00			
	VV		1,0 "TZ kap. 5.3 bod 43		1,00			
	VV		4,0+8,0 "TZ kap. 5.3 bod 45		12,00			
	VV		3,6 "TZ kap. 5.3 bod 47		3,60			
	VV		5,0*(0,05+0,03+0,05) "TZ kap. 5.3 bod 48		0,65			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		7,0*(0,05+0,03+0,05) "TZ kap. 5.3 bod 49		0,91				
	VV		8,0 "TZ kap. 5.3 bod 50		8,00				
	VV		2,0 "TZ kap. 5.3 bod 52		2,00				
	VV		1,6 "TZ kap. 5.3 bod 53		1,60				
	VV		3,5 "TZ kap. 5.3 bod 54		3,50				
	VV		Součet		103,89				
42	K	985323911	Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stíněném prostoru	m2	103,89	105,00	10 908,45	CS ÚRS 2021 01	
43	K	985324111.K2	Ochranný nátěr stropů a stěn ze železobetonu inhibitorem koroze ve ztížených podmínkách podzemního díla	m2	18,60	290,00	5 394,00		
	VV		5,0 "TZ kap. 5.3 bod 25		5,00				
	VV		4,0+8,0 "TZ kap. 5.3 bod 45		12,00				
	VV		1,6 "TZ kap. 5.3 bod 53		1,60				
	VV		Součet		18,60				
44	K	985422232	Injektáž trhlín v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká do 0,6 MP s injektážními jehlami vloženými do vrtů včetně jejich vyvrtání polyuretanovou injektážní hmotou šířka trhlín přes 1 do 2 mm tloušťka konstrukce přes 100 do 200 mm	m	15,20	3 600,00	54 720,00	CS ÚRS 2021 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Šířka trhlín je určena šířkou trhlíny na povrchu konstrukce. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky trhlíny. 3. Cenami lze oceňovat injektáž suchých trhlín. Injektáž mokrých trhlín a trhlín s tlakovou vodou se oceňuje individuálně. 4. V cenách jsou započteny i náklady na: <ol style="list-style-type: none"> a) vyčištění trhlín, b) úpravu trhlín před injektáží epoxidem (temování). 5. V cenách -2111 až -2323 jsou započteny i náklady na: <ol style="list-style-type: none"> a) vyvrtání otvorů pro injektážní jehly včetně vyčištění vrtů - je uvažováno 6 vrtů na 1 m trhlíny, b) hrubé zapravení otvorů po injektážních jehlách. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zednické zapravení trhlín a opravu omítek, které se oceňují cenami katalogu 801-4 Budovy a haly - oprava a údržba. 						
	VV		1,7 "TZ kap. 5.3 bod 25		1,70				
	VV		2,5 "TZ kap. 5.3 bod 41		2,50				
	VV		11,0 "TZ kap. 5.3 bod 46		11,00				
	VV		Součet		15,20				
45	K	985422232.R	Injektáž trhlín v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká do 0,6 MP Příplatek za injektáž mokrých trhlín	m	15,20	1 100,00	16 720,00		
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Šířka trhlín je určena šířkou trhlíny na povrchu konstrukce. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky trhlíny. 3. Cenami lze oceňovat injektáž suchých trhlín. Injektáž mokrých trhlín a trhlín s tlakovou vodou se oceňuje individuálně. 4. V cenách jsou započteny i náklady na: <ol style="list-style-type: none"> a) vyčištění trhlín, b) úpravu trhlín před injektáží epoxidem (temování). 5. V cenách -2111 až -2323 jsou započteny i náklady na: <ol style="list-style-type: none"> a) vyvrtání otvorů pro injektážní jehly včetně vyčištění vrtů - je uvažováno 6 vrtů na 1 m trhlíny, b) hrubé zapravení otvorů po injektážních jehlách. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zednické zapravení trhlín a opravu omítek, které se oceňují cenami katalogu 801-4 Budovy a haly - oprava a údržba. 						
46	K	985562111	Výztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí velikosti ok do 100 mm s antikorozií úpravou, průměru drátu 2 mm jednovrstvých stěn	m2	4,00	560,00	2 240,00	CS ÚRS 2021 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V cenách jsou započteny i náklady na výztuž a její provázání. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> a) kotvičky; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 56-4 Kotvičky pro výztuž stříkaného betonu, b) příčnou a podélnou výztuž; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 56-1 Výztuž stříkaného betonu z betonářské oceli. 3. Ceny výztuže průměru drátu 2 mm jsou určeny i pro opravu povrchů reprofilačními maltami. 						
	VV		2*1,2 "parapety, TZ kap. 5.3. bod 22		2,40				
	VV		1,6 "TZ kap. 5.3 bod 53		1,60				
	VV		Součet		4,00				
47	K	985562121	Výztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí velikosti ok do 100 mm s antikorozií úpravou, průměru drátu 2 mm jednovrstvých líce kleneb a podhledů	m2	11,76	590,00	6 938,40	CS ÚRS 2021 01	
	VV		1,0*(0,6+0,9+0,6+0,9)+0,3*(1,5+0,6+1,5+0,6) "vstupní krček a okolní strop, TZ kap. 5.3 bod 7		4,26				
	VV		3 "TZ kap. 5.3. bod 28		3,00				
	VV		0,5 "TZ kap. 5.3. bod 37		0,50				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,0 "TZ kap. 5.3 bod 45				4,00	
	VV		Součet				11,76	
48	K	985564111.K	Kotvičky pro výztuž betonu z betonářské oceli do cementové malty, hloubky kotvení do 200 mm, průměru do 6 mm	kus	94,56	51,00	4 822,56	
	VV		(4,0+11,76)*6 "6 ks kotviček/m2				94,56	
49	K	997111000.R1	Těsnící ucpávka potrubí DN 100	kus	4,00	790,00	3 160,00	
	VV		4 "TZ kap. 5.3 bod 13				4,00	
50	K	997111000.R2	Těsnící ucpávka potrubí DN 200	kus	5,00	1 290,00	6 450,00	
	VV		5 "TZ kap. 5.3 bod 13				5,00	
	D	997	Přesun sutě				8 764,00	
51	K	997013211.K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro podzemní chodby, bez užití mechanizace, se svislou dopravou spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m a hloubku do 6 m	t	3,85	1 270,00	4 889,50	
52	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,85	230,00	885,50	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.					
53	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	53,20	20,00	1 064,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.					
	VV		14*3,8 "skládku do 15 km				53,20	
54	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3,85	500,00	1 925,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				52 121,30	
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				33 845,00	
55	K	783324201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jedonosobný akrylátový	m2	48,35	145,00	7 010,75	CS ÚRS 2021 01
	VV		967*0,05 "Kotevní pásy ve stěnách, viz TZ kap. 5.2, část 3				48,35	
56	K	783347101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jedonosobný polyuretanový	m2	96,70	165,00	15 955,50	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*48,35 "mezivrstva + krycí nátěr				96,70	
57	K	783337000.R	Příplatek za ztížené pracovní podmínky	m2	145,05	75,00	10 878,75	
	VV		3*48,35				145,05	
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				18 276,30	
58	K	789122153	Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy II odstranění rzi a nečistot pomocí ručního nářadí stupeň přípravy St 2, stupeň zrezivění D	m2	48,35	312,00	15 085,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		967*0,05 "Kotevní pásy ve stěnách, viz TZ kap. 5.2, část 3				48,35	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	789122153.R1	Příplatek za ztížené pracovní podmínky při čištění OcK ručním nářadím	m2	48,35	66,00	3 191,10	
D 998			Přesun hmot HSV+PSV				3 764,70	
60	K	998018001.K	Přesun hmot ruční, podzemní chodby s dopravou materiálu spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m a hloubku do 6 m	t	8,01	470,00	3 764,70	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt:

03 - PŘÍPRAVNÉ A OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ PRÁCE

KSO:

Místo: Praha 1

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Uchazeč:

Ekostav a.s.

Projektant:

KO-KA s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 2. 4. 2021

IČ:

26714124

DIČ:

CZ26714124

IČ:

45795479

DIČ:

CZ45795479

IČ:

25117297

DIČ:

CZ25117297

IČ:

25117297

DIČ:

CZ25117297

Poznámka:

Je-li v názvu položky v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Popis" obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům projektu.

Cena bez DPH

259 051,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	259 051,10	21,00%	54 400,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

313 451,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt: **03 - PŘÍPRAVNÉ A OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ PRÁCE**

Místo: Praha 1
Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: Ekostav a.s.

Datum: 2. 4. 2021
Projektant: KO-KA s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

259 051,10

HSV - Práce a dodávky HSV

32 418,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

14 185,00

9 - Ostatní konstrukce, bourání

13 657,00

997 - Přesun sutě

4 576,40

PSV - Práce a dodávky PSV

226 238,70

741 - Elektroinstalace - silnoproud

16 992,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

15 585,00

751 - Vzduchotechnika

14 674,30

767 - Konstrukce zámečnické

174 985,40

783 - Dokončovací práce - nátěry

4 002,00

998 - Přesun hmot HSV+PSV

394,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt: **03 - PŘÍPRAVNÉ A OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ PRÁCE**

Místo: Praha 1
Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: Ekostav a.s.

Datum: 2. 4. 2021
Projektant: KO-KA s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							259 051,10	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				32 418,40	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				14 185,00	
1	K	619996000.K	Manipulace s dělicími deskami mezi kabely - sundání, ruční přemístění do 25 m a zpětné osazení	m2	15,00	175,00	2 625,00	
	VV		15 "TZ kap. 5.4.2		15,00			
2	K	619996135	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z řeziva samostatných konstrukcí a prvků	m2	10,00	256,00	2 560,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 rozvinuté plochy.</i>					
	VV		10 "viz TZ kap. 5.4.4		10,00			
3	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	80,00	95,00	7 600,00	CS ÚRS 2021 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 rozvinuté plochy.</i>					
	VV		80 "viz TZ kap. 5.4.4		80,00			
4	K	619996145.R	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění ochrannou protipožární dekou	m2	4,00	350,00	1 400,00	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 rozvinuté plochy.</i>					
	VV		4 "viz TZ kap. 5.4.4		4,00			
D	9		Ostatní konstrukce, bourání				13 657,00	
5	K	949121111	Montáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	sada	2,00	245,00	490,00	CS ÚRS 2021 01
6	K	949121211	Montáž lešení lehkého kozového dílcového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	sada	20,00	25,00	500,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		2*10 "2 sady po 10 dnů		20,00			
7	K	949121811	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	sada	2,00	146,00	292,00	CS ÚRS 2021 01
8	K	952901221	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespalnou podlahou jakékoliv výšky podlaží	m2	165,00	75,00	12 375,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.</p> <p>2. Střešní plochy hal se světíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</p> <p>4. V ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů.</p> <p>5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů.</p> <p>6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů.</p> <p>7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.</p>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>včetně vybavení, výstroje a uložených IS</p>					
	VV		165 "půdorysná plocha		165,00			
	D	997	Přesun sutě				4 576,40	
9	K	997013211.K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro podzemní chodby, bez užití mechanizace, se svislou dopravou spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m a hloubku do 6 m	t	0,82	1 570,00	1 287,40	
	VV		0,203 "HSV		0,20			
	VV		0,620 "PSV		0,62			
	VV		Součet		0,82			
10	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	11,48	245,00	2 812,60	CS ÚRS 2021 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.</p>					
	VV		0,82*14 "skládku do 15 km		11,48			
11	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,82	20,00	16,40	CS ÚRS 2021 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek na meziskládce až po místo složení na určené skládce.</p> <p>2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a její složení na skládku.</p> <p>3. Cena je určena pro odvoz suti na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku.</p>					
12	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,18	2 300,00	414,00	CS ÚRS 2021 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
	VV		0,18 "dočasné obednění Ock		0,18			
13	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,02	2 300,00	46,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	13010502.R1	rošt provozní š. 150 mm, ocel S235 s povrchovou ochranou dle Standardů KP	m	33,00	1 510,00	49 830,00	
	VV		33 "TZ kap. 5.4.1		33,00			
29	M	13010502.R2	rošt provozní š. 450 mm, ocel S235 s povrchovou ochranou dle Standardů KP	m	24,00	3 300,00	79 200,00	
	VV		24 "TZ kap. 5.4.1		24,00			
30	M	13010502.R3	krycí pochozí plech tl. 6 mm, 1,0 x 0,5 m v koncové komoře, ocel S235 s povrchovou ochranou dle Standardů KP	kus	1,00	1 950,00	1 950,00	
31	M	13010502.R4	drobný spojovací materiál, nerez ocel A2	soubor	1,00	7 500,00	7 500,00	
32	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	25,00	52,00	1 300,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		25 "žebřík vstupní, TZ kap. 5.3 bod 7		25,00			
33	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	409,00	32,00	13 088,00	CS ÚRS 2019 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>včetně ošetření řezaných hran ochranným nátěrem</i>					
	VV		25 "žebřík vstupní, TZ kap. 5.3 bod 7		25,00			
	VV		2,5 "rošt, TZ kap. 5.3 bod 14		2,50			
	VV		1*5+1*6*4,5+1*2*6,5+4*2*6,5 "svod+provrošt+ostatní rošty, TZ kap 5.3 bod 18		97,00			
	VV		6*4,5 "svod+provrošt+ostatní rošty, TZ kap 5.3 bod 25		27,00			
	VV		1*55+1*6*4,5+1*2*6,5+4*2*6,5 "svod+provrošt+ostatní rošty, TZ kap 5.3 bod 27		147,00			
	VV		1*5+1*9*4,5+1*2*6,5+4*2*6,5 "svod+provrošt+ostatní rošty, TZ kap 5.3 bod 36		110,50			
	VV		Součet		409,00			
34	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,41	1 970,00	807,70	CS ÚRS 2021 01
35	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,41	1 970,00	807,70	CS ÚRS 2021 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				4 002,00	
36	K	783009421	Bezpečnostní šrafování rohových hran stěnových nebo podlahových	m	1,40	180,00	252,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,4 "vstupní dveře		1,40			
37	K	783151370.1	Logo zhotovitele - nástřik přes šablonu	kus	50,00	75,00	3 750,00	
	VV		50 "jednotlivé sanační zásahy		50,00			
D	998		Přesun hmot HSV+PSV				394,00	
38	K	998018001.K	Přesun hmot ruční, podzemní chodby s dopravou materiálu spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m a hloubku do 6 m	t	0,20	1 970,00	394,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt:

04 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

KSO:

Místo: Praha 1

CC-CZ:

Datum: 2. 4. 2021

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124

DIČ: CZ26714124

Uchazeč:

Ekostav a.s.

IČ: 45795479

DIČ: CZ45795479

Projektant:

KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

Poznámka:

Je-li v názvu položky v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Popis" obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům projektu.

Cena bez DPH

398 375,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	398 375,63	21,00%	83 658,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

482 034,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt: **04 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Místo: Praha 1
Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: Ekostav a.s.

Datum: 2. 4. 2021
Projektant: KO-KA s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

398 375,63

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

398 375,63

VRN3 - Zařízení staveniště

59 390,86

VRN4 - Inženýrská činnost

39 593,91

VRN6 - Územní vlivy

39 593,91

VRN7 - Provozní vlivy

19 796,95

VRN9 - Ostatní náklady

240 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU CHOTKOVA

Objekt: **04 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Místo: Praha 1
Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: Ekostav a.s.

Datum: 2. 4. 2021
Projektant: KO-KA s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

398 375,63

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 398 375,63

D VRN3 Zařízení staveniště 59 390,86

1	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	%	3,00	19 796,95	59 390,86	
---	---	-----------	--	---	------	-----------	-----------	--

D VRN4 Inženýrská činnost 39 593,91

2	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	2,00	19 796,95	39 593,91	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	-----------------------------------	---	------	-----------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
Zajištění výkopového povolení, koordinace dotčených subjektů a další podobné činnosti*

D VRN6 Územní vlivy 39 593,91

3	K	060001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy	%	2,00	19 796,95	39 593,91	
---	---	-----------	---	---	------	-----------	-----------	--

D VRN7 Provozní vlivy 19 796,95

4	K	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	%	1,00	19 796,95	19 796,95	
---	---	-----------	---	---	------	-----------	-----------	--

D VRN9 Ostatní náklady 240 000,00

5	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou	soubor	1,00	240 000,00	240 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	--------	------	------------	------------	----------------

P
*Poznámka k položce:
Návrh dopravního značení, projednání s dotčenými orgány, osazení, nájem a odstranění značení*

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 provázány. 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