

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace kolektoru Stodůlky Malý sever

Objekt:

B - Těsnění spár a trhlín

KSO:

Místo: Praha 13

CC-CZ:

Datum: 13.11.2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ:

26714124

DIČ:

CZ26714124

Uchazeč:

H+H stavební společnost s.r.o

IČ:

48026620

DIČ:

CZ48026620

Projektant:

d plus projektová a inženýrská a.s.

IČ:

26760312

DIČ:

CZ26760312

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

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

436 066,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	#ODKAZ!	21,00%	#ODKAZ!
DPH snížená	#ODKAZ!	15,00%	#ODKAZ!

Cena s DPH

v CZK

#ODKAZ!

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace kolektoru Stodůlky Malý sever

Objekt:

B - Těsnění spár a trhlín

Místo: Praha 13
 Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
 Uchazeč: H+H stavební společnost s.r.o

Datum: 13.11.2020
 Projektant: u plus projektová a inženýrská s.r.o.
 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	436 066,33
HSV - Práce a dodávky HSV	436 066,33
9 - Ostatní konstrukce, bourání	434 343,78
997 - Přesun sutě	467,40
998 - Přesun hmot	1 255,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sanace kolektoru Stodůlky Malý sever

Objekt: **B - Těsnění spár a trhlín**

Místo: Praha 13
 Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
 Uchazeč: H+H stavební společnost s.r.o

Datum: 13.11.2020
 Projektant: u plus projektová a inženýrská s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							436 066,33	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				436 066,33	
D		9	Ostatní konstrukce, bourání				434 343,78	
1	K	953334212	Bobtnavý pásek do pracovních spár betonových konstrukcí akrylový, rozměru 20 x 10 mm	m	137,280	245,00	33 633,60	CS URS 2020 01
	vv		CELKEM 429 m; spáry mezi prefabrikáty: 80 %, z toho 40 % těsněno s páskem		137,280			
	vv		0,4*429*0,8					
2	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky do 10 mm	m2	3,432	260,00	892,32	CS URS 2020 01
	vv		0,1*429*0,8*(0,05+0,05) "viz Příloha 3 Výkaz výměr; 10 % úprav hran spáry		3,432			
	vv		Odsekání degradovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stisnemem prostoru					
3	K	985112192	Odsekání degradovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stisnemem prostoru	m2	3,432	130,00	446,16	CS URS 2020 01
4	K	985131111.K2	Očištění spár v ploše stropu, stěn a podlah stlačeným vzduchem	m	343,200	60,00	20 592,00	
	vv		CELKEM 429 m; spáry mezi prefabrikáty: 80 %					

změna	
množství	celkem Kč
0	0,00
0	0,00
0	0,00
0	0,00

VV		429*0,8			343,200								
5	K	985141111	Vyčištění trhlín nebo dutin ve zdivu šířky do 30 mm, hloubky do 150 mm	m	343,200	150,00	51 480,00	CS ÚRS 2020 01	0	0,00			
P		Poznámka k položce: SPÁRY MEZI PREFABRIKÁTY											
6	K	985311111	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm	m2	3,432	1 050,00	3 603,60	CS ÚRS 2020 01	0	0,00			
VV		3,432 "pouze hrany prefabrikátů"											
7	K	985311911	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m2	3,432	155,00	531,96	CS ÚRS 2020 01	0	0,00			
8	K	985311113.K	Vyplnění pracovních spár v betonu opravnou těsnicí hmotou na cementové bázi ručně, do profilu spáry 25 x 50 mm	m	343,200	450,00	154 440,00		0	0,00			
9	K	985311113.K2	Příplatek při vyplnění spár za práci ve stísněném prostoru	m	171,600	120,00	20 592,00		0	0,00			
VV		0,5*429*0,8 "příplatek na 50 % rozsahu"											
10	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	41,184	365,00	15 032,16	CS ÚRS 2020 01	0	0,00			
P		Poznámka k položce: s ochrannou antikorozií funkcí oceli											
VV		429*0,8*(0,05+0,020+0,05) "viz Příloha 3 Výkaz výměr; průměrná spára 50x20 mm"											
11	K	985323911	Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m2	20,592	190,00	3 912,48	CS ÚRS 2020 01	0	0,00			
VV		0,5*41,184 "příplatek na 50 % rozsahu"											
12	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	m	34,450	3 500,00	120 575,00	CS ÚRS 2020 01	-34,45	-120575,00			
VV		0,05*429 "5 % všech spár"											
VV		"L17" 2*1,0											
VV		"Trasa Š23-L19" 5*1,0											
VV		"L19" 2*2*0,6											
VV		"Š24" 3*2*0,6											
VV		Součet											
13	K	985422232.R	Injektáž trhlín v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká do 0,6 MP Příplatek za injektáž mokrych trhlín	m	34,450	250,00	8 612,50		-34,45	-8612,50			
D	997	Přesun sutě						467,40					
14	K	997013211.K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro podzemní chodby, bez užití mechanizace, se svislou dopravou spouštěním vstupními poklopy,	t	0,076	650,00	49,40		0	0,00			
15	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	0,076	290,00	22,04	CS ÚRS 2020 01	0	0,00			
16	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením na vzdálenost do 1 km	t	1,064	290,00	308,56	CS ÚRS 2020 01	0	0,00			
VV		0,076*14 "skládku do 15 km"											
17	K	997013801.R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	0,076	1 150,00	87,40	CS ÚRS 2019 02	0	0,00			
P		Poznámka k položce: CENA MÍSTNĚ OBVYKLÁ											
D	998	Přesun hmot						1 255,15					
18	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	1,931	650,00	1 255,15		0	0,00			

celkem

436 066,33

-129187,50

1

1

4

4

4

4

4

4

4

4

4

4

4

4

4

1

4

4

4

4

1

4

{c399499b-9c98-4e94-9f25-42f8144a3877}

2

False

