


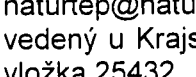
DODATEK č. 1
ke smlouvě o dílo č. j. KRPU-43591-9/ČJ-2021-0400VZ
„KŘP ÚSK – Ústí nad Labem, Lidické náměstí 899/9 – rekonstrukce kanálu a anglických dvorků“

(dále jen „dodatek“)

Smluvní strany

Název: **Česká republika - Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje (dále i „KŘP-U“)**
Sídlo: Lidické nám. 899/9, 401 79 Ústí nad Labem
Identifikační číslo: 75151537
Daňové identifikační číslo: CZ75151537
Banka: Česká národní banka Ústí nad Labem
Číslo účtu / kód banky: 1546-881/0710
Ve věcech smlouvy oprávněn jednat: plk. Mgr. Jaromír Kníže, ředitel KŘP-U
Ve věcech technických oprávněn jednat: Jaroslav Bureš, investiční referent oddělení správy nemovitého majetku odboru správy majetku KŘP-U
Telefon: 724 231 095; 974 423 364
Email: jaroslav.bures3@pcr.cz
Kontaktní adresa: Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, Petrovická 172, 403 40 Ústí nad Labem - Božtěšice
ID DS: a64ai6n
dále jen „objednatel“

a

Název: **NATURTEP spol. s r.o.**
Sídlo: Údolí 632/16, 417 01 Dubí
Identifikační číslo: 27347311
Daňové identifikační číslo: CZ27347311
Banka: Československá obchodní banka, a.s.
Číslo účtu / kód banky: 219484361/0300
Ve věcech smlouvy oprávněn jednat: , jednatel společnosti
Ve věcech technických oprávněn jednat: 
Kontaktní adresa: Údolí 632/16, 417 01 Dubí
Telefon: 
E-mail: naturtep@naturtep.cz
Obchodní rejstřík: vedený u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 25432
dále jen „zhotovitel“

Článek I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany mezi sebou dne 28. dubna 2021 uzavřely smlouvu o dílo č. j. KRPU-43591-9/ČJ-2021-0400VZ (dále jen „smlouva“), kde předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí, řádně, včas, ve sjednané kvalitě a jako profesionál pro objednatele dílo specifikované v čl. II. odst. 2 smlouvy - rekonstrukce anglických dvorků na severní a východní straně objektu Krajského ředitelství policie Ústeckého kraje na adrese: Lidické náměstí 899/9, Ústí nad Labem, v rozsahu prací a dodávek tak, jak je vymezeno rozpočtem a projektovou dokumentací, jež tvoří přílohy č. 1 a 2 smlouvy (dále jen „dílo“) a současně s tím také závazek objednatele řádně dokončené dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu díla.
2. V rámci provádění prací na díle byly zjištěny skutečnosti, které v projektové dokumentaci nebyly s ohledem na stav zakrytých konstrukcí, právní a technické normy vztahující se k prováděné stavbě řešeny správně, případně nemohly být v projektové dokumentaci předem předpokládány, nebo nebyly v projektové dokumentaci řešeny vůbec. Smluvní strany prohlašují, že tyto skutečnosti jim nebyly dopředu známy ani nebylo možné je dopředu předpokládat.

3. Smluvní strany prohlašují, že na základě skutečností uvedených v odst. 2 tohoto dodatku bylo nutné přistoupit k provedení dopředu nepředvídatelných a nezbytných změn v rozsahu prováděných prací a dodávek na díle k zajištění správné funkčnosti objektu, jeho bezpečnému provozu a zabránění zhoršení jeho užitných vlastností.
4. Z důvodu nutnosti provedení změn v rozsahu a z důvodu dle odst. 2 a 3 tohoto článku dodatku a přílohy č. 1 tohoto dodatku, se smluvní strany v souladu s čl. XI. odst. 1 smlouvy dohodly na následujících změnách smlouvy.

Článek II. Změny smlouvy

1. Smluvní strany se v souvislosti s dopředu nepředvídatelnými a nezbytnými změnami rozsahu prováděných prací dohodly na změně čl. II. odst. 1 smlouvy, a to tak, že tento nově zní:

„Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí, řádně, včas, ve sjednané kvalitě a jako profesionál pro objednatele dílo specifikované v čl. II. odst. 2 této smlouvy (dále jen „dílo“), a současně s tím také závazek objednatele řádně dokončené dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu díla ve výši 1.907.474,61 Kč včetně DPH.“

2. Smluvní strany se v souvislosti s dopředu nepředvídatelnými a nezbytnými změnami rozsahu prováděných prací dohodly na změně čl. VI. odst. 1 smlouvy, a to tak, že tento nově zní:

„Smluvní strany se dohodly ve smyslu ust. § 2620 občanského zákoníku na ceně díla s odkazem na rozpočet, který je přílohou č. 1 této smlouvy, a který byl objednateli sdělen zhotovitelem před uzavřením této smlouvy. Celková cena díla byla stanovena ve výši:

cena díla bez DPH: 1.576.425,33 Kč

DPH: 331.049,28 Kč

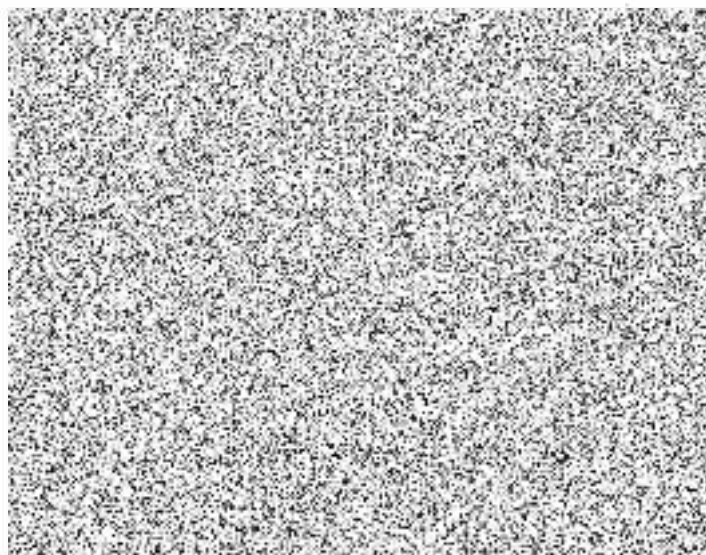
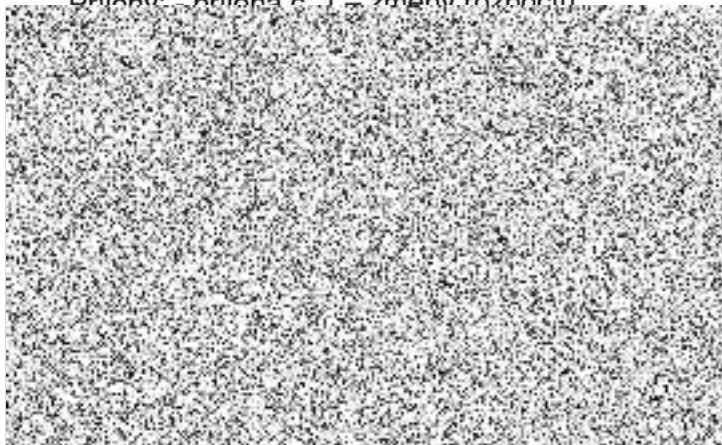
Celková cena díla vč. DPH: 1.907.474,61 Kč“

3. Smluvní strany se dohodly, že přílohou č. 1 tohoto dodatku dochází ke změně množství dodávek a prací u jednotlivých položek přílohy č. 1 smlouvy a dále k doplnění nových nezbytných položek dodávek a prací v příloze č. 1 smlouvy neuvedených.
4. **Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nezměněny.**

Článek III. Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti potom okamžikem jeho zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve třech (3) stejnopisech, přičemž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
3. Nedílnou součástí tohoto dodatku je též příloha č. 1 – změny rozpočtu.
4. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tento dodatek uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah tohoto dodatku za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření tohoto dodatku rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k tomuto dodatku své podpisy.

Příloha: příloha č. 1 – změny rozpočtu



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ - změnový list č.1

Stavba:

KŘP-ÚSK-Ústí nad Labem- Rekonstrukce kanálu a anglických dvorků

KSO:

Místo: Ústí n.Labem, Lidické nám.899/9

CC-CZ:

Datum: 12.08.2021

Zadavatel:

KŘP-ÚSK, Lidické nám.899/9, 401 79 Ústí n.Labem

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

NATURTEP, s.r.o, Údolí 632/16,41701 Dubí

IČ:

DIČ:

Projektant:

VOSTAV spol. s r.o., Nové Aleje 379,403 40 Ústí n.Labem

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 250 432,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 250 432,83	21,00%	262 590,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 513 023,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KŘP-ÚSK-Ústí nad Labem- Rekonstrukce kanálu a anglických dvorků

Místo: Ústí n.Labem,Lidické nám.899/9

Datum: 12.08.2021

Zadavatel: KŘP-ÚSK, Lidické nám.889/9, 401 79 Ústí n.Labem

Projektant: VOSTAV spol. s
r.o.,Nové Aleje
379,403 40 Ústí

Zhotovitel: NATURTEP, s.r.o, Údolí 632/16,41701 Dubí

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 250 432,83

HSV - Práce a dodávky HSV	687 815,05
3 - Svislé a kompletní konstrukce	125 037,58
4 - Vodorovné konstrukce	151 454,07
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	264 744,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	56 586,07
997 - Přesun sutě	24 683,77
998 - Přesun hmot	65 308,60
PSV - Práce a dodávky PSV	554 918,58
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	23 696,25
741 - Elektroinstalace - silnoproud	3 086,09
761 - Konstrukce prosvětlovací	467 876,42
772 - Podlahy z kamene	51 283,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 446,97
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 529,35
M - Práce a dodávky M	5 591,20
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	5 591,20
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 108,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 108,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KŘP-ÚSK-Ústí nad Labem- Rekonstrukce kanálu a anglických dvorků

Místo: Ústí n.Labem,Lidické nám.899/9

Datum: 12.08.2021

Zadavatel: KŘP-ÚSK, Lidické nám.899/9, 401 79 Ústí n.Labem

Projektant: VOSTAV spol. s r.o.,Nové Aleje 379,403 40 Ústí

Zhotovitel: NATURTEP, s.r.o, Údolí 632/16,41701 Dubí

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 250 432,83

D HSV

Práce a dodávky HSV

687 815,05

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

125 037,58

1	K	310235241	Zazdívka otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	72,000	101,00	7 272,00	
2	K	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC /3,1*0,15*0,21/+0,6*0,7*0,3/	m3	0,226	5 290,00	1 195,54	
3	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC /0,4*0,1*0,3/*22	m3	0,264	6 060,00	1 599,84	
4	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů /129ks*1,1/+18m /159,9x1,05/*8,34kg/m	t	1,400	55 800,00	78 120,00	
5	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou /0,4*0,5/*72	m2	14,400	326,00	4 694,40	
6	K	331273013	Pilíř z tvárnice betonových rozměru přes 300x300 mm do 400x400 mm /0,3*0,5*0,2/*130	m3	3,900	5 730,00	22 347,00	
7	K	331361221	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 216 /212m*0,82*1,05/	t	0,183	53 600,00	9 808,80	

D 4

Vodorovné konstrukce

151 454,07

8	K	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	110,000	180,00	19 800,00	
9	M	59341221R	deska stropní plná PZD 1790x300x80mm	kus	111,000	660,00	73 260,00	
10	K	411351021	Zřízení bednění stropů deskových tl do 50 cm bez podpěrné kce /1,15*8/+22,8*2/+22,5*0,3	m2	23,190	452,00	10 481,88	
11	K	411351022	Odstanění bednění stropů deskových tl do 50 cm bez podpěrné kce - obvod desky	m2	23,190	141,00	3 269,79	
12	K	411361221	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 216 16mm /106ks,*1,3*1,58/*1,05	t	0,229	52 500,00	12 022,50	
13	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari /68,1*1,15*1,1/*7,9	t	0,681	47 900,00	32 619,90	
14	K	421941521	Demontáž podlahových plechů bez výztuh /3*2/	m2	0,000	349,00	0,00	

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

264 744,96

15	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	2,430	65,50	159,17	
16	K	619995001	Začistění omítek kolem oken 27*0,5+1,3/	m	48,600	173,00	8 407,80	
17	K	622321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně /23,5*0,75/+15,89*0,9/+23,4*1,0/+22,32*1,1/	m2	78,878	242,00	19 088,48	
18	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 /68,1*0,9*0,165/ - dno	m3	10,113	3 890,00	39 339,57	
19	K	631311224	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 /68,1*1,1*0,12/+15,89*1,0*0,11/	m3	10,730	4 180,00	44 851,40	
20	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	10,730	547,00	5 869,31	
21	K	631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	10,113	274,00	2 770,96	
22	K	631319022	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení s poprášením cementem	m3	10,730	631,00	6 770,63	
23	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	10,730	166,00	1 781,18	
24	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	10,113	83,10	840,39	
25	K	631361821	Výztuž mazanin betonářskou ocelí 10 505 /68,1*4+144*1,1/*1,05*0,89	t	0,403	54 500,00	21 963,50	
26	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari - dno /90,8x1,10/*4,44	t	0,443	47 900,00	21 219,70	
27	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari - vložka do potěru na stropní desku /68,1*1,2*1,1/*7,9	t	0,710	47 900,00	34 009,00	
28	K	632450123	Vyrovnávací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v pásu /23,1*1,2/	m2	27,720	532,00	14 747,04	
29	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu -parapety /1,3*0,15/*32	m2	6,240	638,00	3 981,12	
30	K	632451234	Potěr cementový samonivelační litý C25 tl do 50 mm /68,1*1,1/	m2	74,910	406,00	30 413,46	
31	K	632451292	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C25 ZKD 5 mm tloušťky přes 50 mm /74,91*2/	m2	149,820	35,30	5 288,65	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	632451491	Příplatek k potěrům za přehlazení povrchu	m2	74,910	43,30	3 243,60	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				56 586,07	
33	K	961031311	Bourání základů cihelných na MV nebo MVC /61,08*0,9*0,15/	m3	0,000	844,00	0,00	
34	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm /1,1*0,9/*4	m2	3,960	130,00	514,80	
35	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3-věvec ukončení zdiva /67,51*0,29*0,15/	m3	20,936	0,00	0,00	
36	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2 /22,8x0,9//	m2	20,520	130,00	2 667,60	
37	K	973049331	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro osazování konstrukcí 150/150 mm hl do 200 mm	kus	40,000	405,00	16 200,00	
38	K	985111231-1	Odsekání vrstev betonu parapetů a podlah tl do 80 mm /0,15*1,3*33/	m2	6,435	917,00	5 900,90	
39	K	985112113	Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 50 mm - okenní parapety	m2	6,435	553,00	3 558,56	
40	K	985112193	Příplatek k odsekání degradovaného betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	6,435	42,90	276,06	
41	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	6,435	130,00	836,55	
42	K	985331215	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 16 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru / 106ks*0,30 /	m	31,800	600,00	19 080,00	
43	M	13021015	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S (10 505) výztuž do betonu D 16mm /106*1,30/1,578	t	0,217	34 800,00	7 551,60	
D 997			Přesun sutě				24 683,77	
44	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením /pol.71/	t	67,442	195,00	13 151,19	
45	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 281,398	9,00	11 532,58	
46	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	67,442	0,00	0,00	
D 998			Přesun hmot				65 308,60	
47	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m /pol.79/	t	93,298	700,00	65 308,60	
D PSV			Práce a dodávky PSV				554 918,58	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				23 696,25	
48	K	711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou lepenkou /67,51*1,2/*2	m2	162,024	46,80	7 582,72	
49	M	24617150	nátěr hydroizolační na bázi asfaltu a plastu do spodní stavby	kg	129,608	119,00	15 423,35	
50	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	230,061	3,00	690,18	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				3 086,09	
51	K	741126855.1	Demontáž kabel VN Al laněný kulatý pancéřovaný žila 3x120 až 180 mm2, 3x95+70 až 150+70 mm2 uloženy do chráničky /2*23m/	m	60,990	50,60	3 086,09	
D 761			Konstrukce prosvětlovací				467 876,42	
52	K	761811791	Montáž stropu deskového ze skleněných tvárníc pochozích kruhových	m2	74,910	3 190,00	238 962,90	
53	M	6348214R	tvárnice skleněná bezbarvá kruhová 110mm vzor hladký	kus	1 393,063	152,00	211 745,58	
54	K	761990001	Příplatek ke konstrukcím ze skleněných tvárníc za plochu do 10 m2	m2	0,000	62,40	0,00	
55	K	998761201	Přesun hmot procentní pro konstrukce sklobetonové v objektech v do 6 m	%	4 553,829	3,77	17 167,94	
56	K	998761292	Příplatek k přesunu hmot procentní 761 za zvětšený přesun do 100 m	%	0,000	0,75	0,00	
D 772			Podlahy z kamene				51 283,50	
57	K	772231313R	montáž obkladu schodistových stupňů deskami z tvrdých kamenů kladených do lepidla s přímou nebo zakřivenou výstupní čarou deskami stupnicovými pravouhlými nebo kosoúhlými, tl. přes 30 do 50 mm	m	21,600	800,00	17 280,00	
58	M	58381122R	deska dlažební broušená žula 300x300mm tl 30mm	m2	21,600	1 320,00	28 512,00	
59	K	090001000D	Ostatní náklady - Doprava	km	523,000	10,50	5 491,50	
D 783			Dokončovací práce - nátěry				3 446,97	
60	K	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	78,878	43,70	3 446,97	
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				5 529,35	
61	K	784321031	Dvojnásobné silikátové bílé malby v místnosti výšky do 3,80 m	m2	78,878	70,10	5 529,35	
D M			Práce a dodávky M				5 591,20	
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				5 591,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	460761111	Odkrytí a demontáž žlabů betonových vnější šířky do 20 cm	m	60,990	24,10	1 469,86	
63	K	469972111	Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	1,952	484,00	944,77	
64	K	469972121	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	37,080	14,60	541,37	
65	K	469973111	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,952	1 350,00	2 635,20	
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				2 108,00	
D VRN1			Ostatní náklady stavby				2 108,00	
66	K	011514000	Stavebně-statický průzkum autorizovaným statikem - statické zajištění konstrukcí	hod	8,000	263,50	2 108,00	
D VRN9			Ostatní náklady				0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: KŘP Ústí n.L. Lidické nám. 899/9 - REKONSTRUKCE ANGLICKÝCH DVORKŮ

Objekt: **1 - REKONSTRUKCE ANGLICKÝCH DVORKŮ**

KSO:
Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

CC-CZ:
Datum: 30. 1. 2020

Zadavatel:
KŘP Ústeckého kraje, Lidické nám. 899/9

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Vostav, s.r.o. Ústí nad Labem

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Nina Blavková Děčín

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

-1 132 295,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 132 295,30	21,00%	-237 782,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-1 370 077,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ= ODPOČTOVÉ POLOŽKY ZA NEPROVÁDĚNÉ PRÁCE Z SoD

Stavba: KŘP Ústí n.L. Lidické nám. 899/9 - REKONSTRUKCE ANGLICKÝCH DVORKŮ

Objekt: **1 - REKONSTRUKCE ANGLICKÝCH DVORKŮ**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 30. 1. 2020

Zadavatel: KŘP Ústeckého kraje, Lidické nám. 899/9

Projektant: Vostav, s.r.o. Ústí nad Labem

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nina Blavková Děčín

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-1 132 295,30

HSV - Práce a dodávky HSV

-942 087,90

1 - Zemní práce

-198 581,40

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

-9 682,20

13 - Zemní práce - hloubené vykopávky

-48 123,60

15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu

-12 569,80

16 - Zemní práce - přemístění výkopku

-120 670,40

17 - Zemní práce - konstrukce ze zemín

-7 535,40

2 - Zakládání

-271 134,10

273 - Zakládání - základové desky

-92 705,20

279 - Ztracené bednění

-178 428,90

4 - Vodorovné konstrukce

-177 166,50

411 - Stropy a stropní konstrukce

-158 385,30

43 - Schodišťové konstrukce

-18 781,20

5 - Komunikace pozemní

-78 333,10

591 - Komunikace - chodník dlážděný

-60 573,10

592 - Komunikace - asfaltová (SKLADBA BUDE UPŘESNĚNA PO ROZKRYTÍ)

-17 760,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-163 262,70

951 - Ostatní konstrukce a práce

-13 689,00

96 - Bourání konstrukcí

-71 759,30

997 - Přesun sutě

-77 814,40

998 - Přesun hmot

-53 610,10

PSV - Práce a dodávky PSV

-190 207,40

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-67 980,30

767 - Konstrukce zámečnické

-10 703,20

772 - Podlahy z kamene

-33 166,50

782 - Dokončovací práce - obklady z kamene

-77 929,80

783 - Dokončovací práce - nátěry

-427,60

SOUPIS PRACÍ ODPOČTOVÉ POLOŽKY ZA NEPROVÁDĚNÉ PRÁCE Z SoD

Stavba: KŘP Ústí n.L. Lidické nám. 899/9 - REKONSTRUKCE ANGLICKÝCH DVORKŮ

Objekt: **1 - REKONSTRUKCE ANGLICKÝCH DVORKŮ**

Místo: ÚSTÍ NAD LABEM

Datum: 30. 1. 2020

Zadavatel: KŘP Ústeckého kraje, Lidické nám. 899/9

Projektant: Vostav, s.r.o. Ústí nad Labem

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nina Blavková Děčín

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-1 132 295,30	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-942 087,90	
D	1		Zemní práce				-198 581,40	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				-9 682,20	
1	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	-2,000	180,00	-360,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovně pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	-2,000	110,00	-220,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	119003215	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek zřízení	m	-97,100	52,00	-5 049,20	CS ÚRS 2020 01
	vv		22,4+15,90+22,80+2*2+12*2+2*4			97,100		
4	K	119003216	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely ze svařovaných trubek odstranění	m	-97,100	30,00	-2 913,00	CS ÚRS 2020 01
5	K	119004111	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu bezpečný vstup nebo výstup žebříkem zřízení	m	-6,000	150,00	-900,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		3*2			6,000		
6	K	119004112	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu bezpečný vstup nebo výstup žebříkem odstranění	m	-6,000	40,00	-240,00	CS ÚRS 2020 01
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				-48 123,60	
7	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	-45,832	1 050,00	-48 123,60	CS ÚRS 2020 01
	vv		"MNOŽSTVÍ NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI"					
	vv		1,40*1,40*(5,0+5,3+5,0+0,2*4)			31,556		
	vv		Mezisoučet pod schody			31,556		
	vv		1,40*(1,40+1,90)/2*(5,8+5,3*3+0,2*4)			51,975		
	vv		Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty +0,530			51,975		
	vv		1,40*(1,40+1,15)/2*(5,3*3+5,8+0,2*4)			40,163		
	vv		Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty -0,445			40,163		
	vv		1,40*1,40*(5,3*2+0,2*3)*2			43,904		
	vv		Mezisoučet anglické dvorky z boku budovy			43,904		
	vv		-1,39*1,14*(11,16*2)			-35,368		
	vv		-(1,07+1,39)/2*1,15*(22,79+15,89+22,4)			-86,398		
	vv		Mezisoučet ODPOČET STÁVAJÍCÍHO ANGLICKÉHO DVORKU			-121,766		
	vv		Součet			45,832		
D	15		Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu				-12 569,80	
8	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	-119,713	80,00	-9 577,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		1,40*(5,0+5,3+5,0+0,2*4)			22,540		

	vv		Mezisoučet pod schody						22,540
	vv		(1,40+1,90)/2*(5,8+5,3*3+0,2*4)						37,125
	vv		Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty +0,530						37,125
	vv		(1,40+1,15)/2*(5,3*3+5,8+0,2*4)						28,688
	vv		Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty -0,445						28,688
	vv		1,40*(5,3*2+0,2*3)*2						31,360
	vv		Mezisoučet anglické dvorky z boku budovy						31,360
	vv		Součet						119,713
9	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příloženě, hloubky do 4 m	m2	-119,713	25,00		-2 992,80	CS ÚRS 2020 01
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku					-120 670,40	
10	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	-83,509	210,00		-17 536,90	CS ÚRS 2020 01
	vv		"MNOŽSTVÍ NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI"						
	vv		45,832 "VÝKOPEK"						45,832
	vv		37,677 "ODPOČET ZÁSYPY"						37,677
	vv		Součet						83,509
11	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 m	m3	-835,090	18,00		-15 031,60	CS ÚRS 2020 01
	vv		83,509*10						835,090
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-83,509	120,00		-10 021,10	CS ÚRS 2020 01
13	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-141,965	550,00		-78 080,80	CS ÚRS 2020 01
	vv		83,509*1,7						141,965
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin					-7 535,40	
14	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-37,677	200,00		-7 535,40	CS ÚRS 2020 01
	vv		"MNOŽSTVÍ NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI"						
	vv		0,30*1,25*(5,0+5,3+5,0+0,2*4+0,8*4)						7,238
	vv		Mezisoučet pod schody						7,238
	vv		0,30*(1,25+1,75)/2*(5,8+5,3*3+0,2*4+0,8*4)						11,565
	vv		Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty +0,530						11,565
	vv		0,30*(1,25+1,00)/2*(5,3*3+5,8+0,2*4+0,8*4)						8,674
	vv		Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty -0,445						8,674
	vv		0,30*1,25*(5,3*2+0,2*3+0,8*3)*2						10,200
	vv		Mezisoučet anglické dvorky z boku budovy						10,200
	vv		Součet						37,677
D	2		Zakládání					-271 134,10	
D	273		Zakládání - základové desky					-92 705,20	
15	K	273322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	-16,283	2 750,00		-44 778,30	CS ÚRS 2020 01
	vv		0,15*1,30*(0,2*3+5,3*2)*2						4,368
	vv		0,15*1,30*(0,2*12+5,8*2+5,3*7+5,0*2)						11,915
	vv		Součet						16,283
16	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	-13,695	350,00		-4 793,30	CS ÚRS 2020 01
	vv		0,15*(0,2*3+5,3*2+1,3*2)*2						4,140
	vv		0,15*(0,2*12+5,8*2+5,3*7+5,0*2+1,3*2)						9,555
	vv		Součet						13,695
17	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	-13,695	90,00		-1 232,60	CS ÚRS 2020 01
18	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	-0,964	26 500,00		-25 546,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		"KARI 100x100x6/6"						
	vv		1,30*(0,2*3+5,3*2)*2 *0,00444 *2						0,259
	vv		1,30*(0,2*12+5,8*2+5,3*7+5,0*2)*0,00444 *2						0,705
	vv		Součet						0,964

19	M	56284752	distanční kroužek pro výztuž 50mm	100 kus	-3,000	280,00	-840,00	CS ÚRS 2020 01
20	M	56284716	distanční lišta z umělé hmoty k pokládání výztuže 30 mm	m	-120,000	11,00	-1 320,00	CS ÚRS 2020 01
			vv "ODHAD - CCA" 120			120,000		
21	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	-41,750	100,00	-4 175,00	CS ÚRS 2020 01
			vv "PRO PENETRACI A SBS PÁS"					
			vv 0,50*(0,2*3+5,3*2)*2			11,200		
			vv 0,50*(0,2*12+5,8*2+5,3*7+5,0*2)			30,550		
			vv Mezisoučet oddělení stávajícího zdva od desky			41,750		
			vv Součet			41,750		
22	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	-41,750	130,00	-5 427,50	CS ÚRS 2020 01
23	K	985139111	Očištění ploch Příplatek k cenám za práci ve stíněném prostoru	m2	-41,750	110,00	-4 592,50	CS ÚRS 2020 01
			vv "PRO PENETRACI A SBS PÁS"					
			vv 0,50*(0,2*3+5,3*2)*2			11,200		
			vv 0,50*(0,2*12+5,8*2+5,3*7+5,0*2)			30,550		
			vv Mezisoučet oddělení stávajícího zdva od desky			41,750		
			vv Součet			41,750		
	D	279	Ztracené bednění				-178 428,90	
24	K	279113152	Základové zdi z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C-25/30, tloušťky zdva přes 150 do 200 mm	m2	-125,588	850,00	-106 749,80	CS ÚRS 2020 01
			vv "VČETNÉ VYNECHANÝCH OTVORŮ"					
			vv 1,25*(5,0+5,3+5,0+0,2*4+0,8*4)			24,125		
			vv Mezisoučet pod schody			24,125		
			vv (1,25+1,75)/2*(5,8+5,3*3+0,2*4+0,8*4)			38,550		
			vv Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty +0,530			38,550		
			vv (1,25+1,00)/2*(5,3*3+5,8+0,2*4+0,8*4)			28,913		
			vv Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty -0,445			28,913		
			vv 1,25*(5,3*2+0,2*3+0,8*3)*2			34,000		
			vv Mezisoučet anglické dvorky z boku budovy			34,000		
			vv Součet			125,588		
25	K	279113151	Základové zdi z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdva 150 mm	m2	-16,650	720,00	-11 988,00	CS ÚRS 2020 01
			vv 1,00*0,45*6			2,700		
			vv Mezisoučet pod schody			2,700		
			vv (1,25+1,75)/2*0,45*8			5,400		
			vv Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty +0,530			5,400		
			vv (1,25+1,00)/2*0,45*8			4,050		
			vv Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty -0,445			4,050		
			vv 1,25*0,45*8			4,500		
			vv Mezisoučet anglické dvorky z boku budovy			4,500		
			vv Součet pro osazení žb překladů			16,650		
26	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	-1,250	32 500,00	-40 625,00	CS ÚRS 2020 01
			vv (1,25+0,10)*(5,0+5,3+5,0+0,2*4+0,8*4)*8*0,000617 "svislá výztuž R10"			0,129		
			vv (5,0+5,3+5,0+0,2*4+0,8*4)*10*0,000617 "vodorovná výztuž R10"			0,119		
			vv Mezisoučet pod schody			0,248		
			vv (1,25+1,75)/2*(5,8+5,3*3+0,2*4+0,8*4)*8*0,000617 "svislá výztuž R10"			0,190		
			vv (5,8+5,3*3+0,2*4+0,8*4)*12*0,000617 "vodorovná výztuž R10"			0,190		
			vv Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty +0,530			0,380		
			vv (1,25+1,00)/2*(5,3*3+5,8+0,2*4+0,8*4)*8*0,000617 "svislá výztuž R10"			0,143		
			vv (5,3*3+5,8+0,2*4+0,8*4)*9*0,000617 "vodorovná výztuž R10"			0,143		
			vv Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty -0,445			0,286		
			vv 1,25*(5,3*2+0,2*3+0,8*3)*2*8*0,000617 "svislá výztuž R10"			0,168		
			vv (5,3*2+0,2*3+0,8*3)*10*2*0,000617 "vodorovná výztuž R10"			0,168		
			vv Mezisoučet anglické dvorky z boku budovy			0,336		
			vv Součet			1,250		
27	K	953961111.R01	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 8, hloubka 250 mm	kus	-52,000	32,00	-1 664,00	
			vv 8*6*2*8*2*8*2 "přikotvení tvárnice ztraceného bednění tl. 100mm"			52,000		
28	K	953965112.R01	Kotevní šroub (závitová tyč + podložka a matice) pro chemické kotvy M 8 dl 250 mm	kus	-52,000	62,00	-3 224,00	

	W		8*6*2+8*2+8*2 "přikotvení tvárníc ztraceného bednění tl. 100mm"			52,000			
29	K	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů délky přes 1500 do 2200 mm	kus	-15,000	180,00		-2 700,00	CS ÚRS 2020 01
	W		15 "ozn. PŘ 1"			15,000			
30	M	59321120.R01	překlad železobetonový plný 1790x70x240mm - ozn. PŘ 1	kus	-15,000	550,00		-8 250,00	
31	K	311311911	Nadzákladové zdi z betonu prostého nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 16/20	m3	-0,418	2 600,00		-1 086,80	CS ÚRS 2020 01
	W		"DOBETONOVÁVKY - NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI"						
	W		0,10*0,12*0,45*6			0,032			
	W		Mezisoučet pod schody			0,032			
	W		0,20*0,10*(5,0+5,3+5,0+0,2*4+0,8*4)			0,386			
	W		Mezisoučet pod schody			0,386			
	W		Součet			0,418			
32	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu zřízení	m2	-4,508	380,00		-1 713,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"DOBETONOVÁVKY - NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI"						
	W		2*0,12*0,45*6			0,648			
	W		Mezisoučet pod schody			0,648			
	W		2*0,10*(5,0+5,3+5,0+0,2*4+0,8*4)			3,860			
	W		Mezisoučet pod schody			3,860			
	W		Součet			4,508			
33	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu odstranění	m2	-4,508	95,00		-428,30	CS ÚRS 2020 01
	D	4	Vodorovné konstrukce					-177 166,50	
	D	411	Stropy a stropní konstrukce					-158 385,30	
34	K	411121121	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky do 3800 mm	kus	-24,000	420,00		-10 080,00	CS ÚRS 2020 01
	W		4+8+6+6			24,000			
35	M	59347941.R01	panel pochozí ŽB v. 80/100mm 2990x1000mm v kombinaci s kulatými sklobetonovými tvárnici prům. 11,7x6cm, s demontovatelnými ocelovými oky pro lepší přepravu - ozn. P1	kus	-4,000	5 300,00		-21 200,00	
36	M	59347941.R02	panel pochozí ŽB v. 80/100mm 2740x1000mm v kombinaci s kulatými sklobetonovými tvárnici prům. 11,7x6cm, s demontovatelnými ocelovými oky pro lepší přepravu - ozn. P2	kus	-8,000	4 950,00		-39 600,00	
37	M	59347941.R03	panel pochozí ŽB v. 80/100mm 2740x1000/920mm v kombinaci s kulatými sklobetonovými tvárnici prům. 11,7x6cm, s demontovatelnými ocelovými oky pro lepší přepravu - ozn. P2a	kus	-6,000	4 920,00		-29 520,00	
38	M	59347941.R04	panel pochozí ŽB v. 80/100mm 2740x1000/920mm v kombinaci s kulatými sklobetonovými tvárnici prům. 11,7x6cm, s demontovatelnými ocelovými oky pro lepší přepravu - ozn. P2b	kus	-6,000	4 800,00		-28 800,00	
39	K	411121125	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky přes 3800 do 7000 mm	kus	-3,000	750,00		-2 250,00	CS ÚRS 2020 01
	W		2+1			3,000			
40	M	59341423.R01	panel stropní plný ŽB 5190x1000x80mm - ozn. P3	kus	-2,000	8 750,00		-17 500,00	
41	M	59341423.R02	panel stropní plný ŽB 5490x1000x80mm - ozn. P4	kus	-1,000	9 435,30		-9 435,30	
	D	43	Schodišťové konstrukce					-18 781,20	
42	K	430321313	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 16/20	m3	-3,645	3 000,00		-10 935,00	CS ÚRS 2020 01
	W		0,15*0,90*11,14			1,504			
	W		0,15*0,60*(11,14+4,72)			1,427			
	W		0,15*0,30*(11,14+4,72)			0,714			
	W		Součet			3,645			
43	K	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	-0,114	27 500,00		-3 135,00	CS ÚRS 2020 01
	W		"KARI 100x100x6/6"						
	W		(0,90*11,14+0,60*4,72)*0,00444 *2			0,114			
44	K	431351121	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení	m2	-7,248	550,00		-3 986,40	CS ÚRS 2020 01
	W		0,15*(15,89*2+11,14)			6,438			
	W		0,45*0,9*2			0,810			
	W		Součet			7,248			
45	K	431351122	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění	m2	-7,248	100,00		-724,80	CS ÚRS 2020 01

D	5	Komunikace pozemní							-78 333,10
D	591	Komunikace - chodník dlážděný							-60 573,10
46	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	-73,296	55,00		-4 031,30	CS ÚRS 2020 01
ww			"PRO ZPĚTNÉ POLOŽENÍ"						
ww			1,2*(22,79+15,89+22,4)				73,296		
47	K	979054441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým	m2	-73,296	30,00		-2 198,90	CS ÚRS 2020 01
48	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopísku	m2	-73,296	60,00		-4 397,80	CS ÚRS 2020 01
ww			1,2*(22,79+15,89+22,4)				73,296		
49	K	596811311	Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěši s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy do 300 m2	m2	-86,734	380,00		-32 958,90	CS ÚRS 2020 01
ww			"ZPĚTNÉ POLOŽENÍ"						
ww			1,20*(22,79+15,89+22,4)				73,296		
ww			"DOPLNĚNÍ DLAŽBY"						
ww			0,22*(22,79+15,89+22,4)				13,438		
ww			Součet				86,734		
50	M	59246004.R01	dlažba plošná betonová terasová hladká 600x600x50mm povrch standard přírodní	m2	-37,747	450,00		-16 986,20	
ww			"DOPLNĚNÍ DLAŽBY"						
ww			0,60*(22,79+15,89+22,4)*1,03				37,747		
D	592	Komunikace - asfaltová (SKLADBA BUDE UPŘESNĚNA PO ROZKRYTÍ)							-17 760,00
51	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vřícením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-9,600	120,00		-1 152,00	CS ÚRS 2020 01
ww			0,40*12*2 "Z BOKU OBJEKTU"				9,600		
52	K	564841113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 140 mm	m2	-9,600	130,00		-1 248,00	CS ÚRS 2020 01
53	K	565175101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 100 mm	m2	-9,600	650,00		-6 240,00	CS ÚRS 2020 01
ww			0,40*12*2 "Z BOKU OBJEKTU"				9,600		
54	K	577145032	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	-9,600	380,00		-3 648,00	CS ÚRS 2020 01
55	K	577154031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	-9,600	450,00		-4 320,00	CS ÚRS 2020 01
56	K	919123111	Utěsnění dilatačních spár profily nebo pásy profilem těsnicím provizorním	m	-25,600	45,00		-1 152,00	CS ÚRS 2020 01
ww			(0,4*2+12)*2				25,600		
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							-163 262,70
D	951	Ostatní konstrukce a práce							-13 689,00
57	K	619996127	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek svislých ploch	m2	-35,100	390,00		-13 689,00	CS ÚRS 2020 01
ww			1,30*0,60*(33+12)				35,100		
D	96	Bourání konstrukcí							-71 759,30
58	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	0,000	2 650,00		0,00	CS ÚRS 2020 01
ww			"VČETNĚ PROSKLENÝCH OK"						
ww			0,09*1,14*(11,16*2)				2,290		
ww			0,09*1,15*(22,79+15,89+22,4)				6,322		
ww			Součet				8,612		
59	K	961031411	Bourání základů ze zdiva cihelného na maltu cementovou	m3	-22,509	800,00		-18 007,20	CS ÚRS 2020 01
ww			"SVISLÉ ZDIVO SVĚTLÍKŮ"						
ww			0,30*1,20*(11,11+0,95*3)*2				10,051		
ww			0,30*(0,88+1,20)/2*(0,30*2+0,15*8+5,915+5,4+5,35*4)				10,769		

D	998	Přesun hmot						-53 610,10
77	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m, s krytem dlážděným	t	-42,667	300,00		-12 800,10 CS ÚRS 2020 01
78	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,000	200,00		0,00 CS ÚRS 2020 01
vv			22,728 "PANELY"				22,728	
79	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	-58,300	700,00		-40 810,00 CS ÚRS 2020 01
vv			182,114				182,114	
vv			(-42,667+22,728)				-65,395	
vv			Součet = redukce na 50% , protože se realizoval jiný rozsah prací než v SoD				116,719	
D	PSV	Práce a dodávky PSV						-190 207,40
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						-67 980,30
80	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem penetračním	m2	-206,100	18,00		-3 709,80 CS ÚRS 2020 01
vv			0,50*(0,2*3+5,3*2)*2				11,200	
vv			0,50*(0,2*12+5,8*2+5,3*7+5,0*2)				30,550	
vv			Mezisoučet oddělení stávajícího zdiva od základové desky				41,750	
vv			(1,25+0,10*2)*(5,0+5,3+5,0+0,2*4*2)				24,505	
vv			(0,30+0,15)*(5,0+5,3+5,0+0,2*4) "přesah základové desky"				7,245	
vv			Mezisoučet pod schody				31,750	
vv			(1,25+1,75)/2*(5,8+5,3*3+0,2*4*2+1,0+0,5)				37,200	
vv			(0,30+0,15)*(5,8+5,3*3+0,2*4) "přesah základové desky"				10,125	
vv			0,15*1,30 "bok základové desky"				0,195	
vv			Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty +0,530				47,520	
vv			(1,25+1,00)/2*(5,3*3+5,8+0,2*4*2+1,0+0,5)				27,900	
vv			(0,30+0,15)*(5,3*3+5,8+0,2*4) "přesah základové desky"				10,125	
vv			0,15*1,30 "bok základové desky"				0,195	
vv			Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty -0,445				38,220	
vv			1,25*(5,3*2+0,2*3+1,0*2+0,2*3*2)*2				36,000	
vv			(0,30+0,15)*(5,3*2+0,2*3)*2 "přesah základové desky"				10,080	
vv			0,15*1,30*4 "bok základové desky"				0,780	
vv			Mezisoučet anglické dvorky z boku budovy				46,860	
vv			Součet				206,100	
81	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	-0,072	40 100,00		-2 887,20 CS ÚRS 2020 01
vv			206,1*0,00035				0,072	
82	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svíslé S	m2	-206,100	100,00		-20 610,00 CS ÚRS 2020 01
vv			0,50*(0,2*3+5,3*2)*2				11,200	
vv			0,50*(0,2*12+5,8*2+5,3*7+5,0*2)				30,550	
vv			Mezisoučet oddělení stávajícího zdiva od základové desky				41,750	
vv			(1,25+0,10*2)*(5,0+5,3+5,0+0,2*4*2)				24,505	
vv			(0,30+0,15)*(5,0+5,3+5,0+0,2*4) "přesah základové desky"				7,245	
vv			Mezisoučet pod schody				31,750	
vv			(1,25+1,75)/2*(5,8+5,3*3+0,2*4*2+1,0+0,5)				37,200	
vv			(0,30+0,15)*(5,8+5,3*3+0,2*4) "přesah základové desky"				10,125	
vv			0,15*1,30 "bok základové desky"				0,195	
vv			Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty +0,530				47,520	
vv			(1,25+1,00)/2*(5,3*3+5,8+0,2*4*2+1,0+0,5)				27,900	
vv			(0,30+0,15)*(5,3*3+5,8+0,2*4) "přesah základové desky"				10,125	
vv			0,15*1,30 "bok základové desky"				0,195	
vv			Mezisoučet anglické dvorky - strana od schodů do kóty -0,445				38,220	
vv			1,25*(5,3*2+0,2*3+1,0*2+0,2*3*2)*2				36,000	
vv			(0,30+0,15)*(5,3*2+0,2*3)*2 "přesah základové desky"				10,080	
vv			0,15*1,30*4 "bok základové desky"				0,780	
vv			Mezisoučet anglické dvorky z boku budovy				46,860	
vv			Součet				206,100	
83	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	-247,320	140,00		-34 624,80 CS ÚRS 2020 01

101	K	772231423	Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z tvrdých kamenů kladených do lepidla s přímoú nebo zakřivenou výstupní čarou deskami podstupnicovými v. do 200 mm, tl. do 30 mm	m	-58,810	250,00	-14 702,50	CS ÚRS 2020 01
	ww		"POUŽIT DEMONTOVANÉ OBKLADY"					
	ww		15,89*3+11,14		58,810			
102	K	998772201	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	-322,005	3,00	-966,00	CS ÚRS 2020 01
	D	782	Dokončovací práce - obklady z kamene				-77 929,80	
103	K	782112812.R01	Demontáž obkladů stěn z kamenného obkladu kladených do lepidla pro zpětnou montáž, včetně očištění a uložení na bezpečném místě	m2	-0,248	140,00	-34,70	
	ww		0,6*0,3+0,3*0,15+0,15*0,15		0,248			
104	K	782132112	Montáž obkladů stěn z tvrdých kamenů kladených do lepidla z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek ve skladbě se pravidelně opakujících tl. přes 25 do 30 mm	m2	-0,248	800,00	-198,40	CS ÚRS 2020 01
	ww		"POUŽIT DEMONTOVANÉ OBKLADY"					
	ww		0,6*0,3+0,3*0,15+0,15*0,15		0,248			
105	K	782191111	Příplatek k cenám obkladů stěn z kamene za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	-0,248	70,00	-17,40	CS ÚRS 2020 01
106	K	782112812.R02	Demontáž obkladů stěn z kamenného obkladu zavěšeného na koivách pro zpětnou montáž, včetně očištění a uložení na bezpečném místě	m2	-81,012	140,00	-11 341,70	
	ww		1,2*(22,79+22,40+11,16*2)		81,012			
107	K	782132112.R01	Montáž zavěšeného obkladu stěn z pravoúhlých desek z tvrdého kamene tl do 30 mm	m2	-81,012	800,00	-64 809,60	
	ww		"ZPĚTNÁ MONTÁŽ"					
	ww		1,2*(22,79+22,40+11,16*2)		81,012			
108	K	998782201	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	-764,018	2,00	-1 528,00	CS ÚRS 2020 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				-427,60	
109	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	-1,296	50,00	-64,80	CS ÚRS 2020 01
	ww		"OCELOVÉ PODLOŽKY PRO ZAJIŠTĚNÍ SPÁDU PANELŮ"					
	ww		(0,20*27*2)*(0,04*2+0,02*2)		1,296			
110	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	-1,296	100,00	-129,60	CS ÚRS 2020 01
	ww		"OCELOVÉ PODLOŽKY PRO ZAJIŠTĚNÍ SPÁDU PANELŮ"					
	ww		(0,20*27*2)*(0,04*2+0,02*2)		1,296			
111	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	-1,296	90,00	-116,60	CS ÚRS 2020 01
	ww		"OCELOVÉ PODLOŽKY PRO ZAJIŠTĚNÍ SPÁDU PANELŮ"					
	ww		(0,20*27*2)*(0,04*2+0,02*2)		1,296			
112	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	-1,296	90,00	-116,60	CS ÚRS 2020 01
	ww		"OCELOVÉ PODLOŽKY PRO ZAJIŠTĚNÍ SPÁDU PANELŮ"					
	ww		(0,20*27*2)*(0,04*2+0,02*2)		1,296			