

REKAPITULACE STAVBY

Kód: S-21-014
Stavba: Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

KSO:
Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:
Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel:
Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

IČ: 71238301
DIČ: CZ71238301

Uchazeč:
IZOWEN a.s.

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
SPECTA, s.r.o.

IČ: 27305350
DIČ: CZ27305350

Zpracovatel:
Specta

IČ: 27205350
DIČ: CZ27205350

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS - CÚ 2022/I. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Jejich cena je stanovena zpracovatelem rozpočtu na základě zkušeností s cenou prací obdobného charakteru a vychází z charakteru obdobných prací, které jsou v ceníku ÚRS uvedeny. Pokud je v zadávací dokumentaci, PD nebo v soupisu prací použit nějaký přímý či nepřímý odkaz na dodavatele nebo výrobky, nebo na patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, zadavatel tímto výslovně umožňuje pro plnění této veřejné zakázky použít i jiné rovnocenné řešení.

Cena bez DPH			1 415 960,94
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 415 960,94	297 351,80
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	1 713 312,74

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: S-21-014

Stavba: Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Místo: Ústí nad Labem

Datum:

4. 4. 2022

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

Uchazeč: IZOWEN a.s.

Zpracovatel:

Specta

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
01	Zajištění havarijního stavu	1 415 960,94	1 713 312,74
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	1 036 559,52	1 254 237,02
D.1.1_a	Architektonicko-stavební řešení - bourací práce	305 283,84	369 393,45
D.1.1_b	Architektonicko-stavební řešení - stavební úpravy	731 275,68	884 843,57
D.1.4.1	Zařízení zdravotně technických instalací	239 401,42	289 675,72
D.1.4.1_1	Děšťová kanalizace	78 310,76	94 756,02
D.1.4.1_2	Vypouštění bazénu	83 744,45	101 330,78
D.1.4.1_3	Odkanalizování 1.PP	77 346,21	93 588,91
99	Vedlejší a ostatní náklady	140 000,00	169 400,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1_a - Architektonicko-stavební řešení - bourací práce

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Uchazeč:

Izowen a.s.

IČ:

14891115

DIČ:

CZ14891115

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta

IČ:

27205350

DIČ:

CZ27205350

Poznámka:

Materiál			46 652,62
Montáž			258 631,22
Cena bez DPH			305 283,84
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	305 283,84	21,00%	64 109,61
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		369 393,45

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1_a - Architektonicko-stavební řešení - bourací práce

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

Uchazeč:

Izowen a.s.

Zpracovatel:

Specta

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

46 652,62

258 631,22

305 283,84

HSV - Práce a dodávky HSV

46 652,62

258 631,22

305 283,84

3 - Svislé a kompletní konstrukce

25 589,62

20 827,79

46 417,41

4 - Vodorovné konstrukce

4 320,00

9 900,00

14 220,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 743,00

103 471,50

120 214,50

997 - Přesun sutě

0,00

121 183,93

121 183,93

998 - Přesun hmot

0,00

3 248,00

3 248,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1_a - Architektonicko-stavební řešení - bourací práce

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Uchazeč: Izowen a.s.

Zpracovatel: Specta

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

305 283,84

D	HSV		Práce a dodávky HSV					305 283,84
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					46 417,41
1	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,203	125 000,00	100 000,00	45 675,00
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"U160-1140" 1,14*18,8/1000*5		0,107			
	VV		"U160-1280" 1,28*18,8/1000*4		0,096			
	VV		Součet		0,203			
2	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	2,190	98,00	241,00	742,41
	PP		Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		1,15*0,2*5+1,3*0,2*4		2,190			
	VV		Součet		2,190			
D	4		Vodorovné konstrukce					14 220,00
3	K	413232221	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků v přes 150 do 300 mm	kus	18,000	240,00	550,00	14 220,00
	PP		Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"U160-1140" 5*2		10,000			
	VV		"U160-1280" 4*2		8,000			
	VV		Součet		18,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					120 214,50
4	K	948511131	Podpěrné skruže dočasné ze dřeva - výroba ramenátů	m3	0,442	15 000,00	10 000,00	11 050,00
	PP		Podpěrné skruže dočasné ze dřeva ramenátů výroba					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		0,06*0,24*1,24*10		0,179			
	VV		0,06*0,24*1,11*4		0,064			
	VV		0,06*0,24*2*1,71*2		0,098			
	VV		0,06*0,24*2*1,75*2		0,101			
	VV		Součet		0,442			
5	K	948511132	Podpěrné skruže dočasné ze dřeva - montáž ramenátů	m3	0,442	15 000,00	10 000,00	11 050,00
	PP		Podpěrné skruže dočasné ze dřeva ramenátů montáž					
6	K	948511133	Podpěrné skruže dočasné ze dřeva - demontáž ramenátů	m3	0,442	0,00	5 000,00	2 210,00
	PP		Podpěrné skruže dočasné ze dřeva ramenátů demontáž					
7	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	243,050		58,00	14 096,90
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků zametením					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		243,05		243,050			
	VV		Součet		243,050			
8	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	1,445		257,00	371,37
	PP		Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		(2,03+2,35)*0,33		1,445			
	VV		Součet		1,445			
9	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	2,749		1 452,00	3 991,55
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		1,78*0,45*0,9*2		1,442			
	VV		0,6*0,45*2,42*2		1,307			
	VV		Součet		2,749			
10	K	962051114	Bourání příček ze ŽB tl do 50 mm	m2	41,148		588,00	24 195,02
	PP		Bourání příček železobetonových tloušťky do 50 mm					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"ŽB kanály"					
	VV		(0,95+0,95+0,95)*4,5		12,825			
	VV		(0,95+0,85+0,95)*2,5		6,875			
	VV		(0,95+0,95+0,95)*6,3		17,955			
	VV		(0,95+0,85+0,95)*1,27		3,493			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		41,148			
11	K	974031155	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 200 mm	m	10,950		144,00	1 576,80
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 200 mm					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		1,15*5+1,3*4		10,950			
	VV		Součet		10,950			
12	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení přes 750 do 1000 kg/m	m	23,220	150,00	300,00	10 449,00
	PP		Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		1,15*10+1,2*4+1,75*2+1,71*2		23,220			
	VV		Součet		23,220			
13	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	110,365		62,00	6 842,63
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %					
	VV		"TZ + výkresy - klenby - plocha x koef.1,1"					
	VV		2,27*1,02*1,1		2,547			
	VV		2,92*2,38*1,1		7,645			
	VV		0,93*0,75*1,1*6		4,604			
	VV		4,7*3,4*1,1		17,578			
	VV		4,72*3,44*1,1		17,860			
	VV		5,4*1,27*1,1		7,544			
	VV		5,34*1,24*1,1		7,284			
	VV		4,79*1,24*1,1		6,534			
	VV		4,615*1,24*1,1		6,295			
	VV		2,12*1,9*1,1		4,431			
	VV		2,12*1,86*1,1		4,338			
	VV		4,78*1,11*1,1		5,836			
	VV		4,71*1,11*1,1		5,751			
	VV		2,86*2,42*1,1		7,613			
	VV		0,91*0,75*1,1*6		4,505			
	VV		Součet		110,365			
14	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	440,785		78,00	34 381,23
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	VV		"TZ + výkresy - stěny"					
	VV		(2,27+1,02)*2*2,42		15,924			
	VV		(2,92+2,38)*2*2,42		25,652			
	VV		(4,73+3,46)*2*2,42		39,640			
	VV		0,75*2,07*2*6		18,630			
	VV		(4,7+3,4)*2*2,42		39,204			
	VV		(4,72+3,44)*2*2,42		39,494			
	VV		(5,4+1,27)*2*2,42		32,283			
	VV		(3,48+3,96)*2*2,13		31,694			
	VV		(5,34+1,24)*2*2,07		27,241			
	VV		(4,79+1,24)*2*2,07		24,964			
	VV		(4,615+1,24)*2*2,07		24,240			
	VV		(2,12+1,9)*2*2,07		16,643			
	VV		(2,12+1,86)*2*2,07		16,477			
	VV		(4,78+1,11)*2*2,07		24,385			
	VV		(4,71+1,11)*2*2,07		24,095			
	VV		(2,86+2,42)*2*2,07		21,859			
	VV		0,75*2,04*2*6		18,360			
	VV		Součet		440,785			
D	997		Přesun sutě					121 183,93
15	K	997013002	Vykližení ulehlelé suti z prostorů do 15 m2 s naložením z hl do 10 m	m3	24,365		325,00	7 918,63
	PP		Vykližení ulehlelé suti na vzdálenost do 3 m od okraje vyklíženého prostoru nebo s naložením na dopravní prostředek z prostorů o půdorysné ploše do 15 m2 z výšky (hloubky) do 10 m					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		4,7*3,48*0,4		6,542			
	VV		4,7*3,4*0,15		2,397			
	VV		4,72*3,44*0,2		3,247			
	VV		5,4*1,27*0,2		1,372			
	VV		3,48*3,96*0,2		2,756			
	VV		5,34*1,24*0,2		1,324			
	VV		4,79*1,24*0,2		1,188			
	VV		4,615*1,24*0,2		1,145			
	VV		2,12*1,9*0,2		0,806			
	VV		2,12*1,86*0,2		0,789			
	VV		4,78*1,11*0,2		1,061			
	VV		4,71*1,11*0,2		1,046			
	VV		2,86*2,42*0,1		0,692			
	VV		Součet		24,365			
16	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	52,076		382,00	19 893,03
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m					
17	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m - tj. 8x	t	416,608		37,00	15 414,50
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m - tj. 8x					
	VV		52,076*8 *Přepočtené koeficientem množství		416,608			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	52,076		320,00	16 664,32
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
19	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - t.j. 6x	t	312,456		32,00	9 998,59
	PP		Odvoz sutí 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.j. 6x					
	VV		52,076*6 'Přepočtené koeficientem množství		312,456			
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	52,076		985,00	51 294,86
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	D	998	Přesun hmot					3 248,00
21	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	2,240		450,00	1 008,00
	PP		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 přes 12 do 24 m					
22	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	2,240		1 000,00	2 240,00
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1_b - Architektonicko-stavební řešení - stavební úpravy

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Uchazeč:

IZOWEN a.s.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta

IČ:

27205350

DIČ:

CZ27205350

Poznámka:

Materiál			415 932,02
Montáž			315 343,67
Cena bez DPH			731 275,68
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	731 275,68	21,00%	153 567,89
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		884 843,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1_b - Architektonicko-stavební řešení - stavební úpravy

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Uchazeč: IZOWEN a.s.

Zpracovatel: Specta

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	415 932,02	315 343,67	731 275,68
HSV - Práce a dodávky HSV	356 824,30	253 885,67	610 709,97
2 - Zakládání	3 597,00	4 070,00	7 667,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	123 538,80	78 895,80	202 434,60
4 - Vodorovné konstrukce	125 907,50	93 113,00	219 020,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	66 821,00	22 390,88	89 211,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	36 960,00	20 160,00	57 120,00
998 - Přesun hmot	0,00	35 255,99	35 255,99
PSV - Práce a dodávky PSV	59 107,72	61 458,00	120 565,71
767 - Konstrukce zámečnické	21 575,38	21 785,98	43 361,35
783 - Dokončovací práce - nátěry	37 532,34	35 403,60	72 935,94
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	0,00	4 268,42	4 268,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3:

D.1.1_b - Architektonicko-stavební řešení - stavební úpravy

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Uchazeč: IZOWEN a.s.

Zpracovatel: Specta

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

731 275,68

D	HSV		Práce a dodávky HSV					610 709,97
D	2		Zakládání					7 667,00
1	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,240	5 800,00	2 000,00	1 872,00
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		0,4*0,5*0,1*2		0,040			
	VV		0,5*2,4*0,1		0,120			
	VV		0,4*0,5*0,1*2		0,040			
	VV		0,4*0,5*0,1*2		0,040			
	VV		Součet		0,240			
2	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	1,660	500,00	1 000,00	2 490,00
	PP		Bednění základů patek zřízení					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		(0,4+0,5)*2*0,1*2		0,360			
	VV		(0,5+2,4)*2*0,1		0,580			
	VV		(0,4+0,5)*2*0,1*2		0,360			
	VV		(0,4+0,5)*2*0,1*2		0,360			
	VV		Součet		1,660			
3	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	1,660		500,00	830,00
	PP		Bednění základů patek odstranění					
4	K	275362021	Výztuž základových patek svařovanými sítěmi Kari	t	0,011	125 000,00	100 000,00	2 475,00
	PP		Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		0,4*0,5*2*4,44/1000		0,002			
	VV		0,5*2,4*4,44/1000		0,005			
	VV		0,4*0,5*2*4,44/1000		0,002			
	VV		0,4*0,5*2*4,44/1000		0,002			
	VV		Součet		0,011			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					202 434,60
5	K	311113143	Nosná zeď tl přes 200 do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	14,063	1 400,00	1 000,00	33 751,20
	PP		Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 200 do 250 mm					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"pilíře"					
	VV		0,5*2,25*2		2,250			
	VV		0,5*2,25*4		4,500			
	VV		0,5*2,25*2		2,250			
	VV		Mezisoučet		9,000			
	VV		"zdivo"					
	VV		2,25*2,25		5,063			
	VV		Mezisoučet		5,063			
	VV		Součet		14,063			
6	K	311271126	Zdivo z cihel betonových 290x140x65 mm na maltu M10	m3	11,016	8 500,00	5 000,00	148 716,00
	PP		Zdivo z cihel betonových s plně promaltovanými styčnými sparami, rozměr 290x140x65 mm, na cementovou maltu M10					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"přizdivky"					
	VV		2,32*2,44*0,15		0,849			
	VV		4,73*2,44*0,15-0,88*2,15*0,15		1,447			
	VV		4,7*2,44*0,15		1,720			
	VV		4,72*2,44*0,15		1,728			
	VV		2,12*2,12*0,15		0,674			
	VV		2,12*2,12*0,15		0,674			
	VV		Mezisoučet		7,092			
	VV		"zazdivky otvorů"					
	VV		0,85*0,5*0,15		0,064			
	VV		0,35*0,5*0,15*2		0,053			
	VV		Mezisoučet		0,117			
	VV		"pilíře"					
	VV		0,3*0,3*2,35*4		0,846			
	VV		0,3*0,3*2,35*8		1,692			
	VV		0,3*0,3*2,35*2		0,423			
	VV		0,3*0,3*2,35*4		0,846			
	VV		Mezisoučet		3,807			
	VV		Součet		11,016			
7	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,058	125 000,00	100 000,00	13 050,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo obých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"pilíře"					
	VV		2,25*2*2*0,89/1000*1,1		0,009			
	VV		2,25*4*2*0,89/1000*1,1		0,018			
	VV		2,25*2*2*0,89/1000*1,1		0,009			
	VV		Mezisoučet		0,036			
	VV		"zdivo"					
	VV		2,25*5*2*0,89/1000*1,1		0,022			
	VV		Mezisoučet		0,022			
	VV		Součet		0,058			
8	K	340239212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	m2	9,882	300,00	400,00	6 917,40
	PP		Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky přes 100 mm					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		1,08*1,28		1,382			
	VV		Mezisoučet		1,382			
	VV		"různé dozdivky a přízdivky - odhad"					
	VV		8,5		8,500			
	VV		Mezisoučet		8,500			
	VV		Součet		9,882			
D	4		Vodorovné konstrukce					219 020,50
9	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,930		100 000,00	93 000,00
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> včetně uklínování ocelovými klínky					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"4xU160-2300" 4*2,3*18,8/1000		0,173			
	VV		"8xU160-2300" 8*2,3*17,9/1000		0,329			
	VV		"6xU160-2275" 6*2,275*18,8/1000		0,257			
	VV		"4xU160-2275" 4*2,275*18,8/1000		0,171			
	VV		Součet		0,930			
10	M	13010718	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 160	t	0,356	125 000,00		44 500,00
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 160					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"8xU160-2300" 8*2,3*17,9/1000*1,08		0,356			
	VV		Součet		0,356			
11	M	13010822	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 160	t	0,649	125 000,00		81 125,00
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 160					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"4xU160-2300" 4*2,3*18,8/1000*1,08		0,187			
	VV		"6xU160-2275" 6*2,275*18,8/1000*1,08		0,277			
	VV		"4xU160-2275" 4*2,275*18,8/1000*1,08		0,185			
	VV		Součet		0,649			
12	K	452471131	Výplňová vrstva z modifikované malty cementové	m3	0,113	2 500,00	1 000,00	395,50
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z modifikované malty cementové výplňová jakákoliv vrstva					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"beton. cihly - pilíře"					
	VV		"0,3*0,3*2,35*4" 0,3*0,3*4*0,035		0,013			
	VV		"0,3*0,3*2,35*8" 0,3*0,3*8*0,035		0,025			
	VV		"0,3*0,3*2,35*2" 0,3*0,3*2*0,035		0,006			
	VV		"0,3*0,3*2,35*4" 0,3*0,3*4*0,035		0,013			
	VV		Mezisoučet		0,057			
	VV		"ztracené bednění - zdivo"					
	VV		"2,25*0,25" 0,25*2,25*0,035		0,020			
	VV		Mezisoučet		0,020			
	VV		"ztracené bednění - pilíře"					
	VV		0,25*0,5*2*0,035		0,009			
	VV		0,25*0,5*4*0,035		0,018			
	VV		0,25*0,5*2*0,035		0,009			
	VV		Mezisoučet		0,036			
	VV		Součet		0,113			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					89 211,88
13	K	611125100	Výplnění spár vápennou maltou vnitřních stropů z cihel	m2	110,365	100,00	50,00	16 554,75
	PP		Výplnění spár vnitřních povrchů vápennou maltou, ploch z cihel stropů					
	VV		"TZ + výkresy - klenby - plocha x koef.1,1"					
	VV		2,27*1,02*1,1		2,547			
	VV		2,92*2,38*1,1		7,645			
	VV		0,93*0,75*1,1*6		4,604			
	VV		4,7*3,4*1,1		17,578			
	VV		4,72*3,44*1,1		17,860			
	VV		5,4*1,27*1,1		7,544			
	VV		5,34*1,24*1,1		7,284			
	VV		4,79*1,24*1,1		6,534			
	VV		4,615*1,24*1,1		6,295			
	VV		2,12*1,9*1,1		4,431			
	VV		2,12*1,86*1,1		4,338			
	VV		4,78*1,11*1,1		5,836			
	VV		4,71*1,11*1,1		5,751			
	VV		2,86*2,42*1,1		7,613			
	VV		0,91*0,75*1,1*6		4,505			
	VV		Součet		110,365			
14	K	612125100	Výplnění spár vápennou maltou vnitřních stěn z cihel	m2	440,785	100,00	25,00	55 098,13
	PP		Výplnění spár vnitřních povrchů vápennou maltou, ploch z cihel stěn					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"TZ + výkresy - stěny"					
			(2,27+1,02)*2*2,42		15,924			
			(2,92+2,38)*2*2,42		25,652			
			(4,73+3,46)*2*2,42		39,640			
			0,75*2,07*2*6		18,630			
			(4,7+3,4)*2*2,42		39,204			
			(4,72+3,44)*2*2,42		39,494			
			(5,4+1,27)*2*2,42		32,283			
			(3,48+3,96)*2*2,13		31,694			
			(5,34+1,24)*2*2,07		27,241			
			(4,79+1,24)*2*2,07		24,964			
			(4,615+1,24)*2*2,07		24,240			
			(2,12+1,9)*2*2,07		16,643			
			(2,12+1,86)*2*2,07		16,477			
			(4,78+1,11)*2*2,07		24,385			
			(4,71+1,11)*2*2,07		24,095			
			(2,86+2,42)*2*2,07		21,859			
			0,75*2,04*2*6		18,360			
			Součet		440,785			
15	K	632451441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl přes 30 do 40 mm	m2	58,530	200,00	100,00	17 559,00
	PP		Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivé do 1 m2 a tl. přes 30 do 40 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Rozsah je proveden odhadem, podlahy byly zakryty suti, bude účtováno podle skutečnosti.					
	VV		"TZ + výkresy - odhad cca 30% (zakryto suti)"					
	VV		(58,6+136,5)*0,3		58,530			
	VV		Součet		58,530			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					57 120,00
16	K	953962113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 80 mm do zdiva z plných cihel s vyvrtním otvoru	kus	336,000	100,00	50,00	50 400,00
	PP		Kotvy chemické s vyvrtním otvoru do zdiva z plných cihel tmel, hloubka 80 mm, velikost M 12					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"beton. cihly - přízdívky - 4 kotvy na m2"					
	VV		"2,32*2,44*4" 23		23,000			
	VV		"4,73*2,44*4-0,88*2,15*4" 39		39,000			
	VV		"4,7*2,44*4" 46		46,000			
	VV		"4,72*2,44*4" 47		47,000			
	VV		"2,12*2,12*4" 18		18,000			
	VV		"2,12*2,12*4" 18		18,000			
	VV		Mezisoučet		191,000			
	VV		"beton. cihly - zazdívkový otvorů"					
	VV		"0,85*0,5*0,15" 4		4,000			
	VV		"0,35*0,5*0,15*2" 4*2		8,000			
	VV		Mezisoučet		12,000			
	VV		"beton. cihly - pilíře"					
	VV		"0,3*0,3*2,35*4" 4*7		28,000			
	VV		"0,3*0,3*2,35*8" 8*7		56,000			
	VV		"0,3*0,3*2,35*2" 2*7		14,000			
	VV		"0,3*0,3*2,35*4" 4*7		28,000			
	VV		Mezisoučet		126,000			
	VV		"ztracené bednění - zdivo"					
	VV		"2,25*2,25" 7		7,000			
	VV		Mezisoučet		7,000			
	VV		Součet		336,000			
17	K	953965123	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 260 mm	kus	336,000	10,00	10,00	6 720,00
	PP		Kotvy chemické s vyvrtním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 260 mm					
	D	998	Přesun hmot					35 255,99
28	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	45,787		450,00	20 604,15
	PP		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 přes 12 do 24 m					
29	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	45,787		320,00	14 651,84
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					120 565,71
	D	767	Konstrukce zámečnické					43 361,35
18	K	767 R 990012	Atypické ocelové konstrukce - železo - dod + mtž	kg	172,603	125,00	125,00	43 150,75
	PP		Atypické ocelové konstrukce - železo - dod + mtž					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Sloupky pro podchycení stávajících nosníků včetně kotvení					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"Tr. pr. 89/8-1915 - 4x" 4*1,915*16,0*1,1		134,816			
	VV		"P8 - 300x300mm - 4x" 4*0,3*0,3*64,0*1,1		25,344			
	VV		"P8 - 100x150mm - 4x" 4*0,1*0,15*64,0*1,1		4,224			
	VV		Součet		164,384			
	VV		164,384*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		172,603			
26	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,180		350,00	63,00
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
25	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,180		320,00	57,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
27	K	998767192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,180		500,00	90,00
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					72 935,94
19	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	65,676		66,00	4 334,62
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
	VV		"stávající konstrukce"					
	VV		32,834		32,834			
	VV		Mezisoučet		32,834			
	VV		"nové konstrukce"					
	VV		"Tr. pr. 89/8-1915 - 4x" 4*1,915*0,279		2,137			
	VV		"P8 - 300x300mm - 4x" 4*0,3*0,3*2		0,720			
	VV		"P8 - 100x150mm - 4x" 4*0,1*0,15*2		0,120			
	VV		"8x160-2300" 8*2,3*0,616		11,334			
	VV		"4xU160-2300" 4*2,3*0,580		5,336			
	VV		"6xU160-2275" 6*2,275*0,580		7,917			
	VV		"4xU160-2275" 4*2,275*0,580		5,278			
	VV		Mezisoučet		32,842			
	VV		Součet		65,676			
20	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	65,676	100,00	88,00	12 347,09
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
21	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	65,676	115,00	88,00	13 332,23
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
22	K	783901551	Omytí tlakovou vodou betonových podlah před provedením nátěru	m2	195,100	120,00	100,00	42 922,00
	PP		Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru omytím tlakovou vodou					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		58,6+136,5		195,100			
	VV		Součet		195,100			
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení					4 268,42
23	K	789121250	Čištění oklepem ocelových konstrukcí třídy I	m2	32,834		122,00	4 005,75
	PP		Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I očištění oklepem					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"1120-3500" 3,5*0,06		0,210			
	VV		"1180-4730" 4,73*0,09		0,426			
	VV		"2x1220-4730" 4,73*0,1*2		0,946			
	VV		"1220-4700" 4,7*0,832		3,910			
	VV		"2x1260-4700" 4,7*0,972*2		9,137			
	VV		"2x1100-4700" 4,7*0,4*2		3,760			
	VV		"1120-4700" 4,7*0,06		0,282			
	VV		"2x1220-4700" 4,7*0,1*2		0,940			
	VV		"1120-4720" 4,72*0,06		0,283			
	VV		"2x1220-4720" 4,72*0,1*2		0,944			
	VV		"4x1200-3480" 3,48*0,7*4		9,744			
	VV		"5x160-860" 0,86*0,08*5		0,344			
	VV		"4x160-1000" 1,0*0,08*4		0,320			
	VV		"3x1100-1180" 1,18*0,4*3		1,416			
	VV		"1120-2860" 2,86*0,06		0,172			
	VV		Součet		32,834			
24	K	789121260	Ometení ocelových konstrukcí třídy I	m2	32,834		8,00	262,67
	PP		Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I očištění ometením					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací

Úroveň 3:

D.1.4.1_1 - Děšťová kanalizace

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Uchazeč:

IZOWEN a.s.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta

IČ:

27205350

DIČ:

CZ27205350

Poznámka:

Materiál			20 668,90
Montáž			57 641,86
Cena bez DPH			78 310,76
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	78 310,76	21,00%	16 445,26
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		94 756,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací

Úroveň 3:

D.1.4.1_1 - Děšťová kanalizace

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

Uchazeč:

IZOWEN a.s.

Zpracovatel:

Specta

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	20 668,90	57 641,86	78 310,76
HSV - Práce a dodávky HSV	15 361,60	52 558,90	67 920,50
1 - Zemní práce	1 866,31	31 262,18	33 128,49
3 - Svislé a kompletní konstrukce	500,00	500,00	1 000,00
4 - Vodorovné konstrukce	231,84	193,20	425,04
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	386,40	270,48	656,88
8 - Trubní vedení	12 377,05	13 789,00	26 166,05
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	1 500,00	1 500,00
997 - Přesun sutě	0,00	2 133,89	2 133,89
998 - Přesun hmot	0,00	2 910,15	2 910,15
PSV - Práce a dodávky PSV	5 307,30	5 082,96	10 390,26
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	5 307,30	5 082,96	10 390,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací

Úroveň 3:

D.1.4.1_1 - Děšťová kanalizace

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Uchazeč: IZOWEN a.s.

Zpracovatel: Specta

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

78 310,76

D	HSV		Práce a dodávky HSV					67 920,50
D	1		Zemní práce					33 128,49
35	K	132112122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	11,109		1 450,00	16 108,05
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 nesoudržných					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"větev DS1 - DS1" 10,7*0,6*1,15		7,383			
	VV		"větev DS2 - DS2" 5,4*0,6*1,15		3,726			
	VV		Součet		11,109			
38	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,830		320,00	1 545,60
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"větev DS1 - DS1" 10,7*0,6*1,15		7,383			
	VV		"větev DS2 - DS2" 5,4*0,6*1,15		3,726			
	VV		Mezisoučet		11,109			
	VV		"odpočet - zásyp" -6,279		-6,279			
	VV		Mezisoučet		-6,279			
	VV		Součet		4,830			
39	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	7,728		980,00	7 573,44
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		4,83*1,6 *Přepočtené koeficientem množství		7,728			
40	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,830		57,00	275,31
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
5	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	6,279		550,00	3 453,45
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"větev DS1 - DS1" 10,7*0,6*1,15		7,383			
	VV		"větev DS2 - DS2" 5,4*0,6*1,15		3,726			
	VV		Mezisoučet		11,109			
	VV		"odpočet - lože" -0,966		-0,966			
	VV		"odpočet - obsyp" -2,898		-2,898			
	VV		"odpočet - kačírek" -0,966		-0,966			
	VV		Mezisoučet		-4,830			
	VV		Součet		6,279			
6	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m3	6,279		125,00	784,88
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně Příplatek k ceně za prohození sypaniny sítím					
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,898		525,00	1 521,45
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"větev DS1 - DS1" 10,7*0,6*0,3		1,926			
	VV		"větev DS2 - DS2" 5,4*0,6*0,3		0,972			
	VV		Součet		2,898			
8	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	5,796	322,00		1 866,31
	PP		šterkopísek netříděný					
	VV		2,898*2 *Přepočtené koeficientem množství		5,796			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					1 000,00
9	K	310237271	Zazdívka otvorů pl přes 0,09 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 600 do 750 mm	kus	1,000	500,00	500,00	1 000,00
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. přes 600 do 750 mm					
	VV		"otvor pro kanalizaci - po osazení potrubí"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	
D 4			Vodorovné konstrukce						425,04
10	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,966	240,00	200,00	425,04	
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"větev DS1 - DS1"" 10,7*0,6*0,1		0,642				
	VV		"větev DS2 - DS2"" 5,4*0,6*0,1		0,324				
	VV		Součet		0,966				
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						656,88
11	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	0,966	400,00	280,00	656,88	
	PP		Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 100 mm						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"větev DS1 - DS1"" 10,7*0,6*0,1		0,642				
	VV		"větev DS2 - DS2"" 5,4*0,6*0,1		0,324				
	VV		Součet		0,966				
D 8			Trubní vedení						26 166,05
12	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	18,370	340,00	200,00	9 919,80	
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"větev DS1 - DS1"" 5,1*1,1		5,610				
	VV		"větev DS2 - DS2"" 10,6*1,1		11,660				
	VV		"větev DS3 - DS3"" 1,0*1,1		1,100				
	VV		Součet		18,370				
13	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	1,650	385,00	200,00	965,25	
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"větev DS1 - DS1"" 0,6*1,1		0,660				
	VV		"větev DS2 - DS2"" 0,9*1,1		0,990				
	VV		Součet		1,650				
14	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	13,000		250,00	3 250,00	
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 125						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"koleno KGB 125/45" 6		6,000				
	VV		"koleno KGB 160/45" 5		5,000				
	VV		"redukce KGR 160/125" 2		2,000				
	VV		Součet		13,000				
15	M	28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus	6,000	298,00		1 788,00	
	PP		koleno kanalizační PVC KG 125x45°						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"větev DS1 - DS1"" 2		2,000				
	VV		"větev DS2 - DS2"" 3		3,000				
	VV		"větev DS3 - DS3"" 1		1,000				
	VV		Součet		6,000				
16	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	5,000	341,00		1 705,00	
	PP		koleno kanalizační PVC KG 160x45°						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"větev DS1 - DS1"" 4		4,000				
	VV		"větev DS2 - DS2"" 1		1,000				
	VV		Součet		5,000				
17	M	28611506	redukce kanalizační PVC 160/125	kus	2,000	332,00		664,00	
	PP		redukce kanalizační PVC 160/125						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"větev DS1 - DS1"" 1		1,000				
	VV		"větev DS2 - DS2"" 1		1,000				
	VV		Součet		2,000				
18	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 160	kus	3,000		300,00	900,00	
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 160						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"odbočka KGB 160/160/45" 1		1,000				
	VV		"odbočka KGB 160/125/45" 2		2,000				
	VV		Součet		3,000				
19	M	28611392	odbočka kanalizační PVC s hrdlem 160/160/45°	kus	1,000	485,00		485,00	
	PP		odbočka kanalizační PVC s hrdlem 160/160/45°						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
20	M	28611391	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 150/125/45°	kus	2,000	427,00		854,00	
	PP		odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 150/125/45°						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		2		2,000				
	VV		Součet		2,000				
21	K	969011112	Vybourání vnitřního kameninového potrubí přes DN 100 do DN 200	m	16,100		350,00	5 635,00	
	PP		Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky kameninového přes DN 100 do DN 200						
	P		<i>Poznámka k poloze:</i> místo bourání drážky bude proveden průraz obvodové zdi a průraz podlahy						
	VV		"TZ + výkresy"						
	VV		"větev DS1 - DS1"" 10,7		10,700				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"větev DS2 - DS2" 5,4		5,400			
	VV		Součet		16,100			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					1 500,00
22	K	971028471	Vybourání otvorů ve zdivu smíšeném pl do 0,25 m2 tl do 750 mm	kus	1,000		1 500,00	1 500,00
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 0,25 m2, tl. do 750 mm					
	VV		"otvor pro kanalizaci"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	997	Přesun sutě					2 133,89
23	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s použitím mechanizace	t	1,037		320,00	331,84
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
24	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m - t.j. 2x	t	2,074		120,00	248,88
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m - t.j. 2x					
	VV		1,037*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,074			
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,037		325,00	337,03
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - t.j. 9x	t	6,084		32,00	194,69
	PP		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.j. 9x					
	VV		0,676*9 'Přepočtené koeficientem množství		6,084			
41	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,037		985,00	1 021,45
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	D	998	Přesun hmot					2 910,15
28	K	998271201	Přesun hmot pro kanalizace hloubené zděné otevřený výkop	t	6,467		450,00	2 910,15
	PP		Přesun hmot pro kanalizace (stoky) hloubené zděné v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					10 390,26
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					10 390,26
29	K	721_R_1001	Zaústění potrubí do jímky (včetně materiálu)	kpl	2,000	500,00	1 000,00	3 000,00
	PP		Zaústění potrubí do jímky (včetně materiálu)					
30	K	721173317	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 160	m	4,180	485,00	200,00	2 863,30
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 160					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"větev DS1 - DS1' - VNITŘNÍ POTRUBÍ" 3,8*1,1		4,180			
	VV		Součet		4,180			
31	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	1,500	260,00	200,00	690,00
	PP		Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110					
	VV		"Nápojení stávajícího potrubí"					
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		1,500			
32	K	721242106	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	3,000	630,00	550,00	3 540,00
	PP		Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		"DS1" 1		1,000			
	VV		"DS2" 1		1,000			
	VV		"DS3" 1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
33	K	721290112	Žkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150/DN 200	m	5,680		47,00	266,96
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200					
34	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,020		1 500,00	30,00
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací

Úroveň 3:

D.1.4.1_2 - Vypouštění bazénu

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Uchazeč:

IZOWEN a.s.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta

IČ:

27205350

DIČ:

CZ27205350

Poznámka:

Materiál			34 774,86
Montáž			48 969,59
Cena bez DPH			83 744,45
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	83 744,45	21,00%	17 586,33
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		101 330,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací

Úroveň 3:

D.1.4.1_2 - Vypouštění bazénu

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

Uchazeč:

IZOWEN a.s.

Zpracovatel:

Specta

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	34 774,86	48 969,59	83 744,45
HSV - Práce a dodávky HSV	27 774,86	35 194,59	62 969,45
1 - Zemní práce	217,60	112,00	329,60
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 000,00	1 000,00	2 000,00
4 - Vodorovné konstrukce	30,72	25,60	56,32
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 075,20	640,00	1 715,20
8 - Trubní vedení	25 451,34	19 000,00	44 451,34
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	4 421,67	4 421,67
997 - Přesun sutě	0,00	6 722,82	6 722,82
998 - Přesun hmot	0,00	3 272,50	3 272,50
PSV - Práce a dodávky PSV	7 000,00	13 775,00	20 775,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	7 000,00	13 775,00	20 775,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací

Úroveň 3:

D.1.4.1_2 - Vypouštění bazénu

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Uchazeč: IZOWEN a.s.

Zpracovatel: Specta

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

83 744,45

D	HSV		Práce a dodávky HSV					62 969,45
D	1		Zemní práce					329,60
1	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,320		350,00	112,00
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		3,2*0,4*0,25		0,320			
	VV		Součet		0,320			
2	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	0,640	340,00		217,60
	PP		šterkopísek netříděný					
	VV		0,32*2 *Přepočtené koeficientem množství		0,640			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					2 000,00
3	K	310237271	Zazdívka otvorů pl přes 0,09 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 600 do 750 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	2 000,00
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. přes 600 do 750 mm					
	VV		"otvor pro kanalizaci - po osazení potrubí"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	4		Vodorovné konstrukce					56,32
4	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,128	240,00	200,00	56,32
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		3,2*0,4*0,1		0,128			
	VV		Součet		0,128			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					1 715,20
5	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,256	4 200,00	2 500,00	1 715,20
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		3,2*0,4*0,2		0,256			
	VV		Součet		0,256			
D	8		Trubní vedení					44 451,34
6	K	871251221	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 6,6 mm	m	1,000		500,00	500,00
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 17/PN10 D 110 x 6,6 mm					
7	M	28613576	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 110x6,6 dl 12m	m	1,015	496,00		503,44
	PP		potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 110x6,6 dl 12m					
	VV		1*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		1,015			
8	K	871351222	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 225 x 13,4 mm	m	10,500		500,00	5 250,00
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 17/PN10 D 225 x 13,4 mm					
9	M	28613582	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 225x13,4 dl 12m	m	10,658	588,00		6 266,90
	PP		potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 225x13,4 dl 12m					
	VV		10,5*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		10,658			
10	K	877351102	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 225	kus	10,000		650,00	6 500,00
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 225					
11	M	286_R_15981	Elektrospojka PE100 SDR17 D 225mm	kus	10,000	740,00		7 400,00
	PP		Elektrospojka PE100 SDR17 D 225mm					
12	M	286_R_15197	Elektro T-kus redukovaný D 225-110mm	kus	1,000	725,00		725,00
	PP		Elektro T-kus redukovaný D 225-110mm					
13	M	286_R_14887	Elektrokoleno 90° D 225mm	kus	4,000	699,00		2 796,00
	PP		Elektrokoleno 90° D 225mm					
14	K	891261522	Montáž vodovodních šoupátek vevařovacích PE konec a příruba otevřený výkop DN 100/110	kus	1,000		550,00	550,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek vevařovacích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s ručním kolečkem svařovaných na tupo s PE koncem a přírubou DN 100/110					
15	M	42221365	šoupátko vevařovací z tvárné litiny GGG 50 s přírubou a koncem PE 110, SDR11 PN 16 DN 100	kus	1,000	2 450,00		2 450,00
	PP		šoupátko vevařovací z tvárné litiny GGG 50 s přírubou a koncem PE 110, SDR11 PN 16 DN 100					
16	K	891351521	Montáž vodovodních šoupátek vevařovacích PE konec a příruha otevřený výkop DN 200/200	kus	1,000		550,00	550,00
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek vevařovacích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s ručním kolečkem svařovaných na tupo s PE koncem a přírubou DN 200/200					
17	M	42221307	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 200x230mm	kus	1,000	3 210,00		3 210,00
	PP		šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 200x230mm					
18	K	894212111	Šachty kanalizační čtvercové z prostého betonu na potrubí DN 200 dno beton tř. C 25/30	kus	1,000		5 400,00	5 400,00
	PP		Šachty kanalizační z prostého betonu výšky vstupu do 1,50 m čtvercové s obložněním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN do 200					
19	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000		250,00	250,00
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50					
20	M	63126042	poklop kompozitní pochůzný hranatý včetně rámu a příslušenství 600/600mm A15	kus	1,000	2 100,00		2 100,00
	PP		poklop kompozitní pochůzný hranatý včetně rámu a příslušenství 600/600mm A15					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					4 421,67
21	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	0,418		984,00	411,31
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2					
	VV		"pro šachtu"					
	VV		0,9*0,9*0,2		0,162			
	VV		Mezisoučet		0,162			
	VV		"pro potrubí"					
	VV		3,2*0,4*0,2		0,256			
	VV		Mezisoučet		0,256			
	VV		Součet		0,418			
22	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	0,822		698,00	573,76
	PP		Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. přes 200 mm jakékoliv plochy					
	VV		"pro šachtu"					
	VV		0,9*0,9*0,6		0,486			
	VV		Mezisoučet		0,486			
	VV		"pro potrubí"					
	VV		3,2*0,4*(0,235+0,29)/2		0,336			
	VV		Mezisoučet		0,336			
	VV		Součet		0,822			
23	K	971028471	Vybourání otvorů ve zdivu smíšeném pl do 0,25 m2 tl do 750 mm	kus	1,000		899,00	899,00
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 0,25 m2, tl. do 750 mm					
	VV		"otvor pro kanalizaci"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
24	K	977311114	Řezání stávajících betonových mazanin nevytlužených hl do 200 mm	m	10,400		244,00	2 537,60
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 150 do 200 mm					
	VV		"pro šachtu"					
	VV		0,9*4		3,600			
	VV		Mezisoučet		3,600			
	VV		"pro potrubí"					
	VV		3,2*2+0,4		6,800			
	VV		Mezisoučet		6,800			
	VV		Součet		10,400			
D	997		Přesun sutě					6 722,82
25	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	2,753		320,00	880,96
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m					
26	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m - tj. 8x	t	22,024		32,00	704,77
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m - tj. 8x					
	VV		2,753*8 'Přepočtené koeficientem množství		22,024			
27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,753		248,00	682,74
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
28	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - tj. 6x	t	16,518		120,00	1 982,16
	PP		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 - tj. 6x					
	VV		2,753*6 'Přepočtené koeficientem množství		16,518			
29	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	2,753		898,00	2 472,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	D	998	Přesun hmot					3 272,50
30	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	3,850		450,00	1 732,50
	PP		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 přes 12 do 24 m					
31	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	3,850		400,00	1 540,00
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					20 775,00
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					20 775,00
32	K	721_R_001	Úpravy u bazénové vpusti včetně začištění, doplnění konstrukcí apod.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	10 000,00
	PP		Úpravy u bazénové vpusti včetně začištění, doplnění konstrukcí apod.					
33	K	721_R_1001	Zaústění potrubí do jímky (včetně materiálu)	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	4 000,00
	PP		Zaústění potrubí do jímky (včetně materiálu)					
34	K	721_R_140806	Demontáž potrubí litinové do DN 250	m	10,500		550,00	5 775,00
	PP		Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 250					
35	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,000		1 000,00	1 000,00
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací

Úroveň 3:

D.1.4.1_3 - Odkanalizování 1.PP

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Uchazeč:

IZOWEN a.s.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta

IČ:

27205350

DIČ:

CZ27205350

Poznámka:

Materiál			32 250,58
Montáž			45 095,63
Cena bez DPH			77 346,21
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	77 346,21	21,00%	16 242,70
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		93 588,91

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací

Úroveň 3:

D.1.4.1_3 - Odkanalizování 1.PP

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

Uchazeč:

IZOWEN a.s.

Zpracovatel:

Specta

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

32 250,58

45 095,63

77 346,21

HSV - Práce a dodávky HSV

7 803,08

37 226,63

45 029,71

1 - Zemní práce

958,12

281,80

1 239,92

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 000,00

1 000,00

2 000,00

4 - Vodorovné konstrukce

158,16

131,80

289,96

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

5 686,80

2 708,00

8 394,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

12 075,87

12 075,87

997 - Přesun sutě

0,00

15 759,16

15 759,16

998 - Přesun hmot

0,00

5 270,00

5 270,00

PSV - Práce a dodávky PSV

24 447,50

7 869,00

32 316,50

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

24 447,50

7 869,00

32 316,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

01 - Zajištění havarijního stavu

Soupis:

D.1.4.1 - Zařízení zdravotně technických instalací

Úroveň 3:

D.1.4.1_3 - Odkanalizování 1.PP

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Uchazeč: IZOWEN a.s.

Zpracovatel: Specta

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

77 346,21

D	HSV		Práce a dodávky HSV					45 029,71
D	1		Zemní práce					1 239,92
1	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,409		200,00	281,80
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		(10,92+0,4+2,635+0,5)*0,4*(0,085+0,37)/2		1,315			
	VV		1,8*0,4*(0,105+0,155)/2		0,094			
	VV		Součet		1,409			
2	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	2,818	340,00		958,12
	PP		šterkopísek netříděný					
	VV		1,409*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,818			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					2 000,00
3	K	310237271	Zazdívká otvorů pl přes 0,09 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 600 do 750 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	2 000,00
	PP		Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. přes 600 do 750 mm					
	VV		"otvor pro kanalizaci - po osazení potrubí"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	4		Vodorovné konstrukce					289,96
4	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,659	240,00	200,00	289,96
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	VV		"TZ + výkresy"					
	VV		(10,92+0,4+2,635+0,5)*0,4*0,1		0,578			
	VV		1,8*0,4*0,1		0,072			
	VV		0,3*0,3*0,1		0,009			
	VV		Součet		0,659			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					8 394,80
5	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	1,354	4 200,00	2 000,00	8 394,80
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách					
	VV		"pro potrubí"					
	VV		(10,92+0,4+2,635+0,5)*0,4*0,2		1,156			
	VV		1,8*0,4*0,2		0,144			
	VV		0,3*0,3*0,6		0,054			
	VV		Součet		1,354			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					12 075,87
6	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	1,354		985,00	1 333,69
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2					
	VV		"pro potrubí"					
	VV		(10,92+0,4+2,635+0,5)*0,4*0,2		1,156			
	VV		1,8*0,4*0,2		0,144			
	VV		0,3*0,3*0,6		0,054			
	VV		Součet		1,354			
7	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahami tl přes 200 mm	m3	2,060		689,00	1 419,34
	PP		Odstranění násypů pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. přes 200 mm jakékoliv plochy					
	VV		"pro potrubí"					
	VV		(10,92+0,4+2,635+0,5)*0,4*(0,185+0,47)/2		1,894			
	VV		1,8*0,4*(0,205+0,255)/2		0,166			
	VV		Součet		2,060			
8	K	971028471	Vybourání otvorů ve zdivu smíšeném pl do 0,25 m2 tl do 750 mm	kus	1,000		1 000,00	1 000,00
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 0,25 m2, tl. do 750 mm					
	VV		"otvor pro kanalizaci"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	977311114	Řezání stávajících betonových mazanin nevytuzených hl do 200 mm	m	34,110		244,00	8 322,84
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 150 do 200 mm					
	VV		"pro potrubí"					
	VV		(10,92+0,4+2,635+0,5)*2+0,4*2		29,710			
	VV		1,8*2+0,4*2		4,400			
	VV		Součet		34,110			
D	997		Přesun sutě					15 759,16
10	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	6,224		320,00	1 991,68
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
11	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m - t.j. 8x	t	49,792		32,00	1 593,34
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m - t.j. 8x					
	VV		6,224*8 'Přepočtené koeficientem množství		49,792			
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,224		340,00	2 116,16
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - t.j. 6x	t	37,344		120,00	4 481,28
	PP		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.j. 6x					
	VV		6,224*6 'Přepočtené koeficientem množství		37,344			
14	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	6,224		896,00	5 576,70
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
D	998		Přesun hmot					5 270,00
15	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	6,200		450,00	2 790,00
	PP		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 přes 12 do 24 m					
16	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	6,200		400,00	2 480,00
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV					32 316,50
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					32 316,50
17	K	721_R_1001	Zaústění potrubí do jímky (včetně materiálu)	kpl	2,000	1 000,00	1 000,00	4 000,00
	PP		Zaústění potrubí do jímky (včetně materiálu)					
18	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110	m	8,500	460,00	200,00	5 610,00
	PP		Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110					
	VV		3,1+1,2*2+3,0		8,500			
	VV		Součet		8,500			
19	K	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 125	m	11,500	485,00	200,00	7 877,50
	PP		Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 125					
	VV		11,5		11,500			
	VV		Součet		11,500			
20	K	721211913	Montáž vpustí podlahových DN 110 ostatní typ	kus	4,000		200,00	800,00
	PP		Podlahové vpustí montáž podlahových vpustí ostatních typů DN 110					
21	M	55161756	uzávěrka zápachová podlahová svislý odtok DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138mm	kus	3,000	3 520,00		10 560,00
	PP		uzávěrka zápachová podlahová svislý odtok DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138mm					
	VV		"VP" 3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
22	M	55161816	uzávěrka zápachová sklepní vodorovný odtok s izolační přírubou DN 75/110	kus	1,000	2 400,00		2 400,00
	PP		uzávěrka zápachová sklepní vodorovný odtok s izolační přírubou DN 75/110					
	VV		"VP1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
23	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	20,000		47,00	940,00
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125					
	VV		8,5+11,5		20,000			
	VV		Součet		20,000			
24	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,043		1 500,00	64,50
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
25	K	998721192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,043		1 500,00	64,50
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

99 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

IČ:

71238301

DIČ:

CZ71238301

Uchazeč:

IZOWEN a.s.

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

SPECTA, s.r.o.

IČ:

27305350

DIČ:

CZ27305350

Zpracovatel:

Specta

IČ:

27205350

DIČ:

CZ27205350

Poznámka:

Materiál			0,00
Montáž			140 000,00
Cena bez DPH			140 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	140 000,00	21,00%	29 400,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	169 400,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

99 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Uchazeč: IZOWEN a.s.

Zpracovatel: Specta

Kód dílu - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00	140 000,00	140 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	140 000,00	140 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00	45 000,00	45 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00	45 000,00	45 000,00
VRN6 - Územní a provozní vlivy	0,00	50 000,00	50 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zajištění havarijního stavu suterénu objektu Městské lázně

Objekt:

99 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 4. 4. 2022

Zadavatel: Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Uchazeč: IZOWEN a.s.

Zpracovatel: Specta

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

140 000,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					140 000,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					45 000,00
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		45 000,00	45 000,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
D	VRN3		Zařízení staveniště					45 000,00
2	K	034203000	Zařízení staveniště		1,000		45 000,00	45 000,00
	PP		Zařízení staveniště Poznámka k položce: - oplocení staveniště - staveništní buňka P - příruční sklad - ohrazení a označení stavby - připojení na IS					
D	VRN6		Územní a provozní vlivy					50 000,00
3	K	060001000	Územní a provozní vlivy		1,000		50 000,00	50 000,00
	PP		Územní a provozní vlivy Poznámka k položce:					
	P							