

TULACE STAVBY

Kód: 082_etapy

Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem

etapa 2

KSO: 801 54 13
Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ: 12741
Datum: 20. 7. 2020
CZ-CPA: 41.00.28

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

IČ: 71238301
DIČ: CZ271238301

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
SPECTA, s.r.o.

IČ: 27305350
DIČ: CZ27305350

Zpracovatel:
SPECTA, s.r.o.

IČ: 273 05 350
DIČ: CZ27305350

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS - CÚ 2019/II. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části 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.

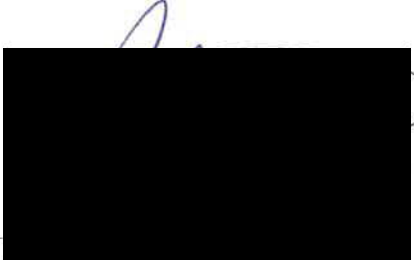
Cena bez DPH			1 771 233,84
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	1 771 233,84	371 959,11
		0,00	0,00
Cena s DPH			2 143 192,95
	v	CZK	

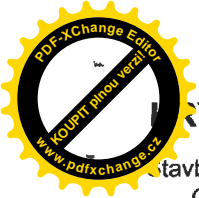
Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____





RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

stavba:
 Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 Objekt:
 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis:
 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy
 Úroveň 3:
2E_D.1.1 - 2.etapa - Architektonicko stavební řešení

KSO: 801 54 13
 Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:
 Datum: 20. 7. 2020

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

IČ: 71238301
 DIČ: CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant:
 SPECTA, s.r.o.

IČ: 27305350
 DIČ: CZ27305350

Zpracovatel:
 SPECTA, s.r.o.

IČ: 273 05 350
 DIČ: CZ27305350

Poznámka:

Cena bez DPH			804 236,11
DPH základní snížená	Základ daně 804 236,11 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 168 889,58 0,00
Cena s DPH		v CZK	973 125,69

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem

Objekt: 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní

Soupis: 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy

Úroveň 3: 2E_D.1.1 - 2.etapa - Architektonicko stavební řešení

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 20. 7. 2020

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

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Zhotovitel:

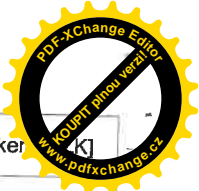
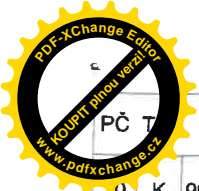
Zpracovatel: SPECTA, s.r.o.

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

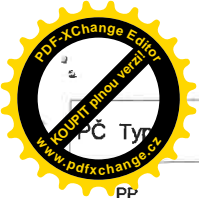
Náklady soupisu celkem

804 236,11

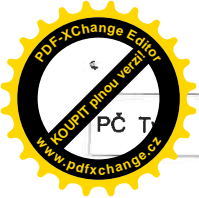
D	HSV		Práce a dodávky HSV				367 919,14
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				27 893,47
1	K	311272211	Zdivo z pórobetonových tvárníc hladkých do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	1,600	1 040,79	1 665,26
	PP		Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárníc do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých				
2	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,022	5 013,59	110,30
	PP		Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou				
3	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,006	35 222,27	211,33
	PP		Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12				
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	61,390	422,00	25 906,58
	PP		Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm				
D	4		Vodorovné konstrukce				372,76
5	K	413232211	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm	kus	4,000	93,19	372,76
	PP		Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm				
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				130 879,46
6	K	611 R 001	Začištění otvorů pro VZT po osazení VZT	kus	3,000	650,00	1 950,00
	PP		Začištění otvorů pro VZT po osazení VZT				
7	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	398,430	101,00	40 241,43
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%				
	P		Poznámka k položce: Skutečné rozměry budou odsouhlaseny TDI po odkrytí omítky (oškrábání maleb).				
8	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	94,265	201,20	18 966,12
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn				
	P		Poznámka k položce: pod obklady (po osekání stávajících obkladů)				
9	K	612135091	Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	94,265	53,31	5 025,27
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních omítaných ploch Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn				
	P		Poznámka k položce: pod obklady (po osekání stávajících obkladů)				
10	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	122,780	167,00	20 504,26
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn				
11	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	122,780	105,00	12 891,90
	PP		Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn				
12	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	350,325	79,00	27 675,68
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%				
	P		Poznámka k položce: Skutečné rozměry budou odsouhlaseny TDI po odkrytí omítky (oškrábání maleb).				



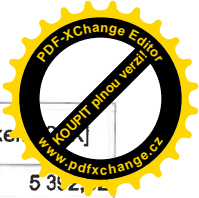
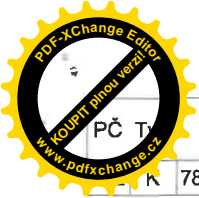
	PČ T	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem
	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	10,706	602,79	6 453,47
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m				
31	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m - tj. 10x	t	107,060	52,00	5 567,12
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí 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. 10x				
32	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,706	192,73	2 063,37
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
33	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - tj. 12x	t	128,472	8,43	1 083,02
	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 - tj. 12x				
34	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	2,080	179,00	372,32
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102				
35	K	997013807	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 170 103	t	6,664	518,33	3 454,15
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103				
36	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 170 802	t	1,510	780,00	1 177,80
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 802				
37	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,128	780,00	99,84
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203				
38	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,195	1 001,88	195,37
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904				
	D	998	Přesun hmot				3 133,59
39	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	12,609	248,52	3 133,59
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvámic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				436 316,97
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				102,50
40	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	1,000	97,19	97,19
	PP		Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70				
41	K	721290823	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výškov do 24 m	t	0,003	1 769,66	5,31
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				1 227,35
42	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi, odsávací	soubor	5,000	145,79	728,95
	PP		Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních				
43	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	113,49	113,49
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel				
44	K	725590813	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 24 m	t	0,192	1 650,34	316,87
	PP		Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
45	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	1,000	68,04	68,04
	PP		Demontáž baterií nástěnných do G 3/4				
	D	763	Konstrukce suché výstavby				22 260,77
46	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	41,420	62,08	2 571,35



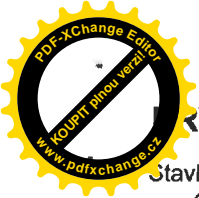
Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem	
PP	6a/T - CPL dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 80x197 cm + kování štítkové klika/klika + zámek FAB + mřížka vzhled nerez 60x600mm Poznámka k položce: CPL dveře vnitřní, polodrážkové, štítkové kování klika/klika, ocelová zárubeň tl.100 mm do zdíva, bez prahu, s vloženou větrací mřížkou 60 x 600 mm (nerez) - dle výběru investora - vyšší standard					
62	M 611- R 7/T	7/T - CPL dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 80x197 cm + kování štítkové klika/klika + zámek FAB	kus	1,000	3 470,00	3 470,00
PP	7/T - CPL dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 80x197 cm + kování štítkové klika/klika + zámek FAB Poznámka k položce: CPL dveře vnitřní, polodrážkové, s ošetřením do vlhka, štítkové kování klika/klika, stávající ocelová zárubeň tl.150 mm do zdíva – opatřit novým nátěrem, se stávajícím dř. prahem – opatřit novým nátěrem, zámek FAB - dle výběru investora - vyšší standard					
63	M 611- R 9b/T	9b/T - CPL dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 60x197 cm s ošetřením do vlhka (pro klimatickou třídu KLIMA III) + kování štítkové klika/klika + WC sada	kus	2,000	4 761,00	9 522,00
PP	9b/T - CPL dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 60x197 cm s ošetřením do vlhka (pro klimatickou třídu KLIMA III) + kování štítkové klika/klika + WC sada Poznámka k položce: CPL dveře vnitřní, polodrážkové, štítkové WC kování stávající ocelová zárubeň tl.100 mm do zdíva – opatřit novým nátěrem, se stávajícím dř. prahem – opatřit novým nátěrem - dle výběru investora - vyšší standard					
64	K 766660002	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š přes 0.8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	635,12	635,12
PP	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
65	M 611- R 8/T	8/T - CPL dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 90x197 cm + kování štítkové klika/klika + zámek FAB	kus	1,000	3 477,00	3 477,00
PP	8/T - CPL dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 90x197 cm + kování štítkové klika/klika + zámek FAB Poznámka k položce: CPL dveře vnitřní, polodrážkové, štítkové kování klika/klika, stávající ocelová zárubeň tl.150 mm do zdíva – opatřit novým nátěrem, se stávajícím dř. prahem – opatřit novým nátěrem, zámek FAB - dle výběru investora - vyšší standard					
66	K 766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000	193,15	193,15
PP	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
67	M 549R 1/Z	1/Z - Dveřní zavírač DC200 s hřebenovou technologií certifikován s lomeným ramínkem L190 - pouze tělo zavírače (ramínko není součástí dodávky)	kus	1,000	1 192,00	1 192,00
PP	1/Z - Dveřní zavírač DC200 s hřebenovou technologií certifikován s lomeným ramínkem L190 - pouze tělo zavírače (ramínko není součástí dodávky) Poznámka k položce: Dveřní zavírač DC 200 s hřebenovou technologií certifikován s lomeným ramínkem L190 - pouze tělo zavírače (ramínko není součástí dodávky)					
P	Popis: Plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovrání a úhlu otevření (back-check) pomocí ventilů umístěných na čelní straně zavírače Plynule nastavitelná síla zavírání Síla zavírače nastavitelná dle montáže Osvědčení o shodě s normou EN1154 Úhel otevření do 180° Standardní barvy: stříbrná, bílá RAL 9016, hnědá RAL 8014 a černá RAL 9005 Součástí balení jsou šrouby na uchycení, tělísko, montážní návod a instalační šalona Rozsah sil 2-4 s lomeným ramínkem, pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1100mm a váhy 80kg Použití pro pravé i levé dveře Příslušenství: Aretační ramínko L191 - vypínatelná aretace Aretační ramínko L192 - nevypínatelná aretace Montážní plech tvar L - A122 Montážní plech A120 Lomené ramínko L190					
68	M 549R 1/Z_1	1/Z - Standardní ramínko L190	kus	1,000	702,00	702,00
PP	1/Z - Standardní ramínko L190					
69	K 766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1.0 m	kus	2,000	120,06	240,12



	PČ T	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem
	P		<i>Poznámka k položce:</i> KERAMICKÁ DLAŽBA - SLINUTÁ, GLAZOVANÁ (300/300 mm) - SVĚTLÁ, BĚŽOVÁ Ozn.: R10, B vyšší standard				
87	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým - včetně mozaiky a soklů	m2	79,506	42,00	3 339,25
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel - včetně mozaiky a soklů				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> včetně mozaiky a soklů				
88	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	79,506	261,73	20 809,11
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> včetně bandážování rohů				
89	K	771591116	Podlahy spárování epoxidem	m	62,360	48,13	3 001,39
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování epoxidem				
90	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	67,680	18,54	1 254,79
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky				
91	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	2,862	506,13	1 448,54
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
	D	776	Podlahy povlakové				52 262,25
92	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	43,990	46,19	2 031,90
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytínách)				
93	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	55,450	8,98	497,94
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah				
94	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	55,450	25,00	1 386,25
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah				
95	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	55,450	55,06	3 053,08
	PP		Příprava podkladu penetrace neředěná podlah				
96	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	55,450	140,39	7 784,63
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm				
97	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	43,990	42,00	1 847,58
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky				
98	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	55,450	110,00	6 099,50
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních				
99	M	28411020	PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 2750g/m2, hořavost Bfl S1.	m2	60,995	291,46	17 777,60
	PP		PVC homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 2750g/m2, hořavost Bfl S1. <i>Poznámka k položce:</i> Protikluzná podlaha s garantovanou úrovní protikluznosti po celou dobu životnosti. Řešení podlahy pro mokré prostory, a to pro pohodlný a bezpečný pohyb jak bosou, tak i obutou nohou. Může být použita ve všech typech prostor se zvýšeným rizikem uklouznutí				
	P		Celková tloušťka 2,00 mm Tloušťka nášlapné vrstvy 0,70 mm Zátěžová třída 34/43 Délka 20 až 27 m Šíře 200 cm Hmotnost 2 750 g/m ² Rozměrová stabilita < 0,10 % Trvalá deformace ≤ 0,05 mm Odolnost vůči kolečkům ano Instalace v mokřích prostorech ano Stálobarevnost při umělé osvětlení ≥ 6 Ohebnost ø 10 mm Protiskluznost R10/ESf Chemická odolnost velmi dobrá Antistatické vlastnosti > 109 Ω Reakce na oheň Bfl-s1 Elektrostatické vlastnosti < 2 kV Teplotní odpor 0,25 W/m.K				
100	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	60,300	10,97	661,49
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových				
101	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	68,700	115,47	7 932,79
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm				
102	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	70,074	18,30	1 282,35
	PP		lišta soklová PVC 30x30mm				



PČ	Tř	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celke
	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	449,385	12,00	5 392,52
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
123	K	784121005	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	416,543	12,00	4 998,52
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m				
124	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	449,385	12,97	5 828,52
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m				
125	K	784121015	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	416,543	12,50	5 206,79
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m				
126	K	784171005	Olepečování vnitřních ploch páskou v místnostech výšky přes 5,00 m	m	450,000	9,40	4 230,00
	PP		Olepečování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky přes 5,00 m				
127	M	58124833	páska pro malířské potřeby maskovací krepová 19mmx50m	m	472,500	0,53	250,43
	PP		páska pro malířské potřeby maskovací krepová 19mmx50m				
128	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	177,166	4,17	738,78
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah				
129	K	784171125	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	250,000	11,83	2 957,50
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky přes 5,00 m				
130	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7µ 4x5m	m2	262,500	0,57	149,63
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7µ 4x5m				
131	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně ošetřovací v místnostech výšky do 3,80 m	m2	661,619	51,00	33 742,57
	PP		Malby z malířských směsí ošetřovací za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ošetřovací výborně v místnostech výšky do 3,80 m				
132	K	784211105	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně ošetřovací v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	416,543	53,00	22 076,78
	PP		Malby z malířských směsí ošetřovací za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ošetřovací výborně v místnostech výšky přes 5,00 m				



RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 Objekt: 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis: 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy
 Úroveň 3:
2E_D.1.4.1 - 2.etapa - Zdravotně technické instalace

KSO: 801 54 13
 Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:
 Datum: 20. 7. 2020

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

IČ: 71238301
 DIČ: CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant:
 SPECTA, s.r.o.

IČ: 27305350
 DIČ: CZ27305350

Zpracovatel:
 SPECTA, s.r.o.

IČ: 273 05 350
 DIČ: CZ27305350

Poznámka:

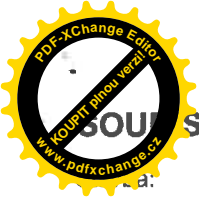
Cena bez DPH			105 817,43
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	105 817,43	21,00%	22 221,66
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			128 039,09
v CZK			

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____



Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem

Objekt:

2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní

Soupis:

2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy

Úroveň 3:

2E_D.1.4.1 - 2.etapa - Zdravotně technické instalace

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 20. 7. 2020

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

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Zhotovitel:

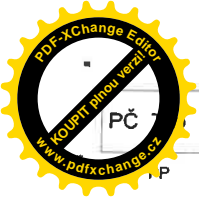
Zpracovatel: SPECTA, s.r.o.

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

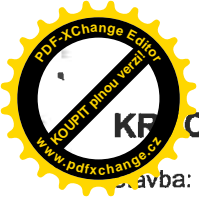
Náklady soupisu celkem

105 817,43

D	PSV		Práce a dodávky PSV				102 867,43
D	721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				11 642,61
1	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	13,420	412,00	5 529,04
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 110				
2	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	6,820	256,00	1 745,92
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40				
3	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	2,970	284,00	843,48
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50				
4	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	1,100	401,00	441,10
	PP		Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110				
5	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4,000	39,50	158,00
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40				
6	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	7,000	65,00	455,00
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100				
7	K	721274126	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 110	kus	3,000	465,00	1 395,00
	PP		Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 110				
8	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	23,210	46,00	1 067,66
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125				
9	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,021	353,00	7,41
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				24 410,72
10	K	722130916	Potrubí pozinkované závitové přeřezání ocelové trubky do DN 50	kus	6,000	165,00	990,00
	PP		Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přeřezání ocelové trubky přes 25 do DN 50				
11	K	722130995	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka DN 50 / G 6/4	kus	3,000	1 248,26	3 744,78
	PP		Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových vsazení odbočky do potrubí oboustrannými svěrnými spojkami DN potrubí / G odbočky DN 50 / G 6/4				
12	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzní PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	30,800	154,00	4 743,20
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzní PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4				
13	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzní PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	2,200	465,00	1 023,00
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzní PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2				
14	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	30,800	48,00	1 478,40
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm				
15	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	2,200	48,00	105,60
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm				
16	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25	m	2,900	37,00	107,30
	PP		Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25				



	PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celková
			UM1 - Umývatko 45cm s otvorem pro baterii vpravo, bílé + baterie + sifon + výpusť <i>Poznámka k položce:</i> Umývatko 45cm - 45 x 23,5 x 15,5 cm s otvorem pro baterii vpravo, bílé Umyvadlová baterie - zvýšená bez výpustí chrom Sifon umyvadlový - bez výpusti 5/4" x 40 mm Klik-klak umyvadlová výpusť - malá krytka 5/4", výška 42mm <i>vyšší standard</i>				
33	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	487,000	0,24	117,85
			Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
		D 726	Zdravotnicka - předstěnové instalace				23 591,75
34	K	726131204	Instalační předstěna - montáž klozetu do lehkých stěn s kovovou kci	soubor	3,000	1 110,00	3 330,00
			Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí montáž ostatních typů klozetů				
35	M	55281706	montážní prvek pro závěsné WC do lehkých stěn s kovovou konstrukcí ovládání zepředu stavební v 1120mm	kus	3,000	5 700,00	17 100,00
			montážní prvek pro závěsné WC do lehkých stěn s kovovou konstrukcí ovládání zepředu stavební v 1120mm <i>Poznámka k položce:</i> <i>vyšší standard</i>				
36	K	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet	soubor	3,000	262,00	786,00
			Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukoizolační souprava pro WC a bidet				
37	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	3,000	779,00	2 337,00
			Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž				
38	K	998726112	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	t	0,056	692,00	38,75
			Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m				
		D HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 950,00
39	K	HZS2491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí	hod	10,000	295,00	2 950,00
			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí <i>Poznámka k položce:</i> <i>odhad</i>				



KF CÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Objednávka: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 Objekt: 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis: 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy
 Úroveň 3: 2E_D.1.4.2.a - 2.etapa - Zařízení ÚT

KSO: 801 54 13
 Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ: 20. 7. 2020
 Datum:

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

IČ: 71238301
 DIČ: CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant: SPECTA, s.r.o.

IČ: 27305350
 DIČ: CZ27305350

Zpracovatel: Ing. Valdemar Hrotek

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			68 047,50
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	68 047,50	21,00%	14 289,98
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		82 337,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

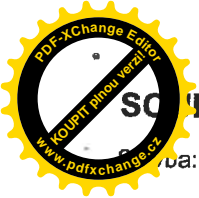
Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



SOUPIS PRACÍ

Objekt: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis: 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy
 Úroveň 3: 2E_D.1.4.2.a - 2.etapa - Zařízení ÚT

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

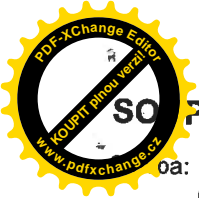
Datum: 20. 7. 2020
 Projektant: SPECTA, s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Valdemar Hrotek

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

Náklady soupisu celkem

68 047,50

D N.C.RE.PSZ Montážní a demontážní práce, doprava							
1	K	444-007	Montáž stávajících termostatických ventilů a termoregulačních hlavíc v m.č. 209 (bazén)	ks	54,000	32,50	1 755,00
PP Montáž stávajících termostatických ventilů a termoregulačních hlavíc v m.č. 209 (bazén)							
D PSV Práce a dodávky PSV							
D N.V.PM.STP Potrubní díly + ostatní materiál							
2	M	111-003	Náter – základní článkových topných těles v m.c. 209 (bazén) - 257 článků 900x160, 160 článků 1000x150, ocelového potrubí z trubek středotlakých a ocelových profilů - typ a barva nátěru bude stanovena investorem	m2	195,000	210,50	41 047,50
PP Náter – základní článkových topných těles v m.č. 209 (bazén) - 257 článků 900x160, 160 článků 1000x150, ocelového potrubí z trubek středotlakých a ocelových profilů - typ a barva nátěru bude stanovena investorem							
3	M	111-005	Termostatický ventil přímý pro napojení topných těles, přímý 1/2"	kus	27,000	435,00	11 745,00
PP Termostatický ventil přímý pro napojení topných těles, přímý 1/2"							
4	M	111-006	Termostatická hlavice K s vestavěným teplotním čidlem a ochranným lištěním proti odcizení	kus	27,000	500,00	13 500,00
PP Termostatická hlavice K s vestavěným teplotním čidlem a ochranným lištěním proti odcizení							



SOUPIS PRACÍ

Objekt: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem

Soupis: 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní

Úroveň 3: 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy

2E_D.1.4.3 - 2.etapa - Zařízení silnoproudé elektroinstalace

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

Datum: 20. 7. 2020
Projektant: SPECTA, s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Jiří Šimurda

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

Náklady soupisu celkem

75 223,80

D PSV Práce a dodávky PSV

75 223,80

D 741a

Elektroinstalace - silnoproud - Krabice, svorky, nosný materiál

1	K	741a - R - 001	Krabice přístrojová LK 80x28T - montáž	kus	9,000	20,00	5 980,50
	PP		Krabice přístrojová LK 80x28T - montáž				180,00
2	M	DOD741a 001	Krabice přístrojová LK 80x28T - dod	kus	9,000	8,50	76,50
	PP		Krabice přístrojová LK 80x28T - dod				
3	K	741a - R - 002	Krabice rozbočná pod om. - montáž	kus	6,000	20,00	120,00
	PP		Krabice rozbočná pod om. - montáž				
4	M	DOD741a 002	Krabice rozbočná pod om. - dod	kus	6,000	39,00	234,00
	PP		Krabice rozbočná pod om. - dod				
5	K	741a - R - 003	Elektroinstalační lišta LHD 20x20 mm - montáž	m	150,000	15,00	2 250,00
	PP		Elektroinstalační lišta LHD 20x20 mm - montáž				
6	M	DOD741a 003	Elektroinstalační lišta LHD 20x20 mm - dod	m	150,000	11,00	1 650,00
	PP		Elektroinstalační lišta LHD 20x20 mm - dod				
7	K	741a - R - 004	Trubka MONOFLEX 20 - montáž	m	60,000	15,00	900,00
	PP		Trubka MONOFLEX 20 - montáž				
8	M	DOD741a 004	Trubka MONOFLEX 20 - dod	m	60,000	9,50	570,00
	PP		Trubka MONOFLEX 20 - dod				

D 741b

Elektroinstalace - silnoproud - Vodiče, kabely

10 439,00

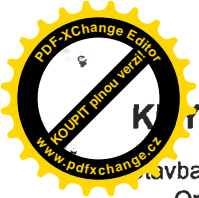
9	K	741b - R - 001	CYKY 20x1.5 - montáž	m	10,000	25,00	250,00
	PP		CYKY 20x1.5 - montáž				
10	M	DOD741b 001	CYKY 20x1.5 - dod	m	10,000	13,20	132,00
	PP		CYKY 20x1.5 - dod				
11	K	741b - R - 002	CYKY 30x1.5 - montáž	m	10,000	27,00	270,00
	PP		CYKY 30x1.5 - montáž				
12	M	DOD741b 002	CYKY 30x1.5 - dod	m	10,000	13,20	132,00
	PP		CYKY 30x1.5 - dod				
13	K	741b - R - 003	CYKY 3Jx1,5 - montáž	m	120,000	28,00	3 360,00
	PP		CYKY 3Jx1,5 - montáž				
14	M	DOD741b 003	CYKY 3Jx1,5 - dod	m	120,000	16,50	1 980,00
	PP		CYKY 3Jx1,5 - dod				
15	K	741b - R - 004	CYKY 3Jx2,5 - montáž	m	50,000	28,00	1 400,00
	PP		CYKY 3Jx2,5 - montáž				
16	M	DOD741b 004	CYKY 3Jx2,5 - dod	m	50,000	17,00	850,00
	PP		CYKY 3Jx2,5 - dod				
17	K	741b - R - 008	CYA - 6 ZŽL. - montáž	m	35,000	45,00	1 575,00
	PP		CYA - 6 ZŽL. - montáž				
18	M	DOD741b 008	CYA - 6 ZŽL. - dod	m	35,000	14,00	490,00
	PP		CYA - 6 ZŽL. - dod				

D 741c

Elektroinstalace - silnoproud - Ukončení vodičů

1 634,00

19	K	741c - R - 001	Ukončení vodičů do 2,5 mm ² - montáž	kus	60,000	20,00	1 200,00
	PP		Ukončení vodičů do 2,5 mm ² - montáž				
20	K	741c - R - 002	Ukončení vodičů do 6 mm ² - montáž	kus	10,000	35,00	350,00
	PP		Ukončení vodičů do 6 mm ² - montáž				
21	K	741c - R - 004	Označovací štítky na kabely - montáž	kus	7,000	7,00	49,00
	PP		Označovací štítky na kabely - montáž				
22	M	DOD741c 004	Označovací štítky na kabely - dod	kus	7,000	5,00	35,00
	PP		Označovací štítky na kabely - dod				



KLÍČOVÝ LIST SOUPISU PRACÍ

Návrh: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 Objekt: 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis: 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy
 Úroveň 3: **2E_D.1.4.3 - 2.etapa - Zařízení silnoproudé elektroinstalace**

KSO: 801 54 13
 Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ: 20. 7. 2020
 Datum:

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

IČ: 71238301
 DIČ: CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant: SPECTA, s.r.o.

IČ: 27305350
 DIČ: CZ27305350

Zpracovatel: Ing. Jiří Šimurda

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

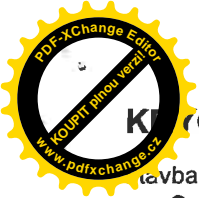
Cena bez DPH			75 223,80
DPH základní snížená	Základ daně 75 223,80 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 15 797,00 0,00
Cena s DPH	v CZK		91 020,80

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____



KRATKÝ LIST SOUPISU PRACÍ

Právka: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 Objekt: 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis: 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy
 Úroveň 3: 2E_D.1.4.2.b - 2.etapa - Zařízení VZT

KSO: 801 54 13
 Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:
 Datum: 20. 7. 2020

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

IČ: 71238301
 DIČ: CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant: SPECTA, s.r.o.

IČ: 27305350
 DIČ: CZ27305350

Zpracovatel: Ing. Valdemar Hrotek

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

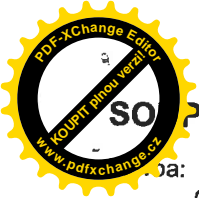
Cena bez DPH			432 697,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	432 697,00	21,00%	90 866,37
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		523 563,37

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____



SOUPIS PRACÍ

Objekt: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis: 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy
 Úroveň 3: 2E_D.1.4.2.b - 2.etapa - Zařízení VZT

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

Datum: 20. 7. 2020
 Projektant: SPECTA, s.r.o.
 Zpracovatel: Ing. Valdemar Hrotek

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

Náklady soupisu celkem

432 697,00

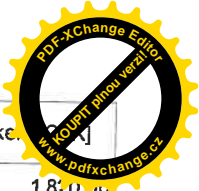
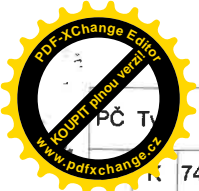
D PSV Práce a dodávky PSV

432 697,00

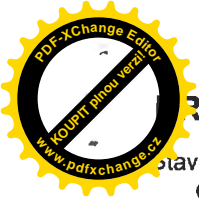
D N.V.ND.VEN1 Zařízení poz. 1.1

20 522,00

1	M	101-001	1.1 - Potrubní diagonální odtažový ventilátor s doběhem Mixvent-TD 1300/250, Elektrodesign Vod = 750 m3/h, pod = 240 Pa elektrický příkon 180 W, 230 V, 0,8 A váha - 9,5 kg	ks	1,000	9 610,00	9 610,00
	PP		1.1 - Potrubní diagonální odtažový ventilátor s doběhem Mixvent-TD 1300/250, Elektrodesign Vod = 750 m3/h, pod = 240 Pa elektrický příkon 180 W, 230 V, 0,8 A váha - 9,5 kg				
2	M	101-002	Odvodní talířový plastový ventil pr.100, průtok - V = 50 až 80 m3/h	ks	6,000	110,00	660,00
	PP		Odvodní talířový plastový ventil pr.100, průtok - V = 50 až 80 m3/h				
3	M	101-003	Spiro potrubí pr. 250, L = 1000 mm	m	8,000	305,00	2 440,00
	PP		Spiro potrubí pr. 250, L = 1000 mm				
4	M	101-004	Spiro potrubí pr. 160, L = 1000 mm	m	14,000	210,00	2 940,00
	PP		Spiro potrubí pr. 160, L = 1000 mm				
5	M	101-005	Spiro potrubí pr. 100, L = 1000 mm	m	2,000	124,00	248,00
	PP		Spiro potrubí pr. 100, L = 1000 mm				
6	M	101-006	Oblouk 90° pr. 250	ks	1,000	335,00	335,00
	PP		Oblouk 90° pr. 250				
7	M	101-007	Oblouk 90° pr. 160	ks	1,000	186,00	186,00
	PP		Oblouk 90° pr. 160				
8	M	101-008	Odbočka dvojitá 90o pr.250-pr.250	ks	1,000	920,00	920,00
	PP		Odbočka dvojitá 90o pr.250-pr.250				
9	M	101-009	Odbočka jednoduchá 90o pr.160-pr.160	ks	1,000	235,00	235,00
	PP		Odbočka jednoduchá 90o pr.160-pr.160				
10	M	101-011	Odbočka jednoduchá 90° pr. 160 - pr. 100	ks	6,000	205,00	1 230,00
	PP		Odbočka jednoduchá 90° pr. 160 - pr. 100				
11	M	101-013	Přechod osový pr. 250 - pr. 160	ks	1,000	158,00	158,00
	PP		Přechod osový pr. 250 - pr. 160				
12	M	101-013a	Zaslepovací kryt pr. 160	ks	3,000	110,00	330,00
	PP		Zaslepovací kryt pr. 160				
13	M	101-014	Protidešťová přetlaková žaluzie pro zakrytí otvoru pr.250, s ochrannou mřížkou proti vniknutí mechanických nečistot	ks	1,000	1 120,00	1 120,00
	PP		Protidešťová přetlaková žaluzie pro zakrytí otvoru pr.250, s ochrannou mřížkou proti vniknutí mechanických nečistot				
14	M	101-015	Zaslepovací kryt pr. 160	ks	1,000	110,00	110,00
	PP		Zaslepovací kryt pr. 160				
	D	N.V.ND.VEN2	Zařízení poz. 2.1				39 940,00
15	M	102-001	2.1 - Vzdúchotechnická jednotka prívodu TLP 160/2, 1, Systemair Vpř = 100 m3/h, pod = 120 Pa elektrický příkon 60,2 W, 230 V, 0,261 A topný výkon elektrický - max. 2,1 kW, 230 V, 9,13 A, provozní 1,33 kW třída filtrace G4 váha - 22 kg	ks	1,000	34 660,00	34 660,00



		Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celke
		741g -R- 008	N - LED PIK, nouzové nástěnné, IP20, tř.II, vč. piktogramu, 1 W/1 hod. baterie - montáž	kus	7,000	260,00	1 820,00
	PP		N - LED PIK, nouzové nástěnné, IP20, tř.II, vč. piktogramu, 1 W/1 hod. baterie - montáž				
52	M	DOD741g 008	N - LED PIK, nouzové nástěnné, IP20, tř.II, vč. piktogramu, 1 W/1 hod. baterie - dod	kus	7,000	1 350,00	9 450,00
	PP		N - LED PIK, nouzové nástěnné, IP20, tř.II, vč. piktogramu, 1 W/1 hod. baterie - dod				
53	K	741g -R- 009	Pohybové čidlo - montáž	kus	5,000	150,00	750,00
	PP		Pohybové čidlo - montáž				
54	M	DOD741g 009	Pohybové čidlo - dod	kus	5,000	750,00	3 750,00
	PP		Pohybové čidlo - dod				
	D	741h	Elektroinstalace - silnoproud - Demontáž stávající elektroinstalace, vč. nepředvídatelných				7 695,00
55	K	741h -R- 001	Demontáž stávajících svítidel	kus	6,000	120,00	720,00
	PP		Demontáž stávajících svítidel				
56	K	741h -R- 002	Stávající kabely elektro - ukončení, zaizolování	kpl	1,000	500,00	500,00
	PP		Stávající kabely elektro - ukončení, zaizolování				
57	K	741h -R- 003	Demontáž vypínačů a zásuvek	kus	5,000	45,00	225,00
	PP		Demontáž vypínačů a zásuvek				
58	K	741h -R- 004	Nepředvídatelné práce	hod	25,000	250,00	6 250,00
	PP		Nepředvídatelné práce				
	D	741i	Elektroinstalace - silnoproud - Ostatní náklady				12 440,00
59	K	742c R 001	Pomocný materiál 3% z materiálu		1,000	990,00	990,00
	PP		Pomocný materiál 3% z materiálu				
60	K	742c R 002	PPV 6% z montáží		1,000	1 850,00	1 850,00
	PP		PPV 6% z montáží				
61	K	742c R 003	Revize		1,000	7 000,00	7 000,00
	PP		Revize				
62	K	742c R 005	Požáně bezpečnostní přepážky		1,000	100,00	100,00
	PP		Požáně bezpečnostní přepážky				
63	K	742c R 006	Měření osvětlení		1,000	2 500,00	2 500,00
	PP		Měření osvětlení				



RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

stavba: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 Objekt: 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis: 2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy
 Úroveň 3: **2E_D.1.5 - 2.etapa - Vnitřní vybavení**

KSO: 801 54 13
 Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ: 20. 7. 2020
 Datum:

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

IČ: 71238301
 DIČ: CZ71238301

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant: SPECTA, s.r.o.

IČ: 27305350
 DIČ: CZ27305350

Zpracovatel: Specta

IČ: 27305350
 DIČ: CZ27305350

Poznámka:

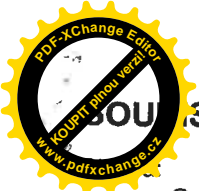
Cena bez DPH			279 712,00
DPH základní snižená	Základ daně 279 712,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 58 739,52 0,00
Cena s DPH		v CZK	338 451,52

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____



Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem

Objekt:

2,E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní

Soupis:

2E_D.1 - 2.etapa - Stavební úpravy

Úroveň 3:

2E_D.1.5 - 2.etapa - Vnitřní vybavení

Místo:

Ústí nad Labem

Datum: 20. 7. 2020

Zadavatel:

Městské služby Ústí nad Labem, p.o.

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Zhotovitel:

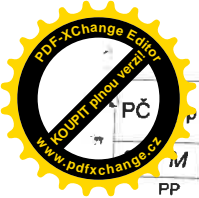
Zpracovatel: Specta

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

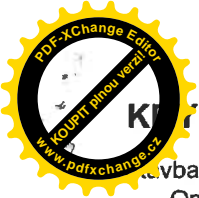
Náklady soupisu celkem

279 712,00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				279 712,00
D	799		Vybavení interiéru - nábytek				240 799,00
1	K	799 R 001	Doprava a montáž vybavení - nábytek	soub	1,000	25 000,00	25 000,00
	PP		Doprava a montáž vybavení - nábytek				
2	M	799R 01/V	01/V - Šatní skříňka 2- dveřová 1920/600/500mm	kus	23,000	4 119,00	94 737,00
	PP		01/V - Šatní skříňka 2- dveřová 1920/600/500mm Poznámka k položce: - laminované dveře buk s ABS hranou, na nožkách 120 mm - s účinným větráním dle normy DIN 4547 - šatník obsahuje odkládací polici umístěnou 270 mm pod vikem skříně, pod kterou je šatní tyč se dvěma plastovými háčky - kovové panty umožňují otevírání dveří v úhlu 100° - systém uchycení horního čepu umožňuje snadnou výměnu dveří - uzamykání otočným nebo cylindrickým zámkem - plechový korpus RAL 7035 vpráskovacím práškovým lakem				
3	M	799R 02/V	02/V - Šatní skříňka 1/2- dveřová 1800/600/500mm	kus	1,000	5 033,00	5 033,00
	PP		02/V - Šatní skříňka 1/2- dveřová 1800/600/500mm Poznámka k položce: - laminované dveře buk s ABS hranou - s účinným větráním dle normy DIN 4547 - šatník obsahuje odkládací polici umístěnou 270 mm pod vikem skříně, pod kterou je šatní tyč se dvěma plastovými háčky - kovové panty umožňují otevírání dveří v úhlu 100° - systém uchycení horního čepu umožňuje snadnou výměnu dveří - uzamykání otočným nebo cylindrickým zámkem - plechový korpus RAL 7035 vpráskovacím práškovým lakem				
4	M	799R 03/V	03/V - Šatní lavička 1000/360/420 mm	kus	6,000	2 089,00	12 534,00
	PP		03/V - Šatní lavička 1000/360/420 mm Poznámka k položce: - laminované dřevotřísky tl.25 mm - hrany dlůž jsou oplepeny plastovou ABS hranou v dezénu desky - spodní hrany nohou jsou opatřeny plastovými nožičkami o výšce 5 mm				
5	M	799R 04/V	04/V - Šatní lavička 1500/360/420 mm	kus	5,000	2 089,00	10 445,00
	PP		04/V - Šatní lavička 1500/360/420 mm Poznámka k položce: - laminované dřevotřísky tl.25 mm - hrany dlůž jsou oplepeny plastovou ABS hranou v dezénu desky - spodní hrany nohou jsou opatřeny plastovými nožičkami o výšce 5 mm				
7	M	799R 06/V	06/V - Háčky 1500/15 háčků	kus	8,000	2 265,00	18 120,00
	PP		06/V - Háčky 1500/15 háčků Poznámka k položce: Věšáková lišta - profily z ocelové trubky - háčky z plastu				
8	M	799R 07/V	07/V - Dvojháček	kus	14,000	125,00	1 750,00
	PP		07/V - Dvojháček Poznámka k položce: - česaný nerez				
9	M	799R 08/V	08/V - Odpadkový koš 30 L	kus	5,000	850,00	4 250,00
	PP		08/V - Odpadkový koš 30 L Poznámka k položce: - nášlapný koš, nerez, matný - interiérový nerezový nášlapný koš - hygienické otevírání nožním pedálem - vybavený vnitřní vyjímatelnou plastovou nádobou - dvojitá skládací rukojeť vnitřní nádoby pro uchycení plastových sáčků				
10	M	799R 09/V	09/V - Nástěnné zrcadlo 700/900 mm	kus	6,000	1 200,00	7 200,00
	PP		09/V - Nástěnné zrcadlo 700/900 mm				



	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celk
M	799R 04a/S	04a/S - Zrcadlo 600/700 mm	kus	5,000	1 700,00	8 500,00
PP		04a/S - Zrcadlo 600/700 mm				
P		Poznámka k položce: Obdélníkové zrcadlo s fazetou 15 mm, k nalepení, nebo zavěšení				
M	799R 05/S	05/S - Držák toaletního papíru	kus	4,000	470,00	1 880,00
PP		05/S - Držák toaletního papíru				
P		Poznámka k položce: Zásobník toaletního papíru Jumbo – mat, s průzorem pro sledování množství toal. papíru, zamykání na klíček				
M	799R 06/S	06/S - WC štětka	kus	4,000	400,00	1 600,00
PP		06/S - WC štětka				
P		Poznámka k položce: WC štětka pro upevnění na zeď sklo/chrom 120/95/436 mm šrouby součástí dodávky				
M	799R 07/S	07/S - Zásobník hygienických sáčků	kus	1,000	165,00	165,00
PP		07/S - Zásobník hygienických sáčků				
P		Poznámka k položce: Nástěnný zásobník hygienických sáčků, 100/25/135 mm, povrchová úprava chrom, materiál plast				
M	799R 08/S	08/S - Výklopné sedátko s opěrou - do sprchy	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
PP		07/S - Výklopné sedátko s opěrou - do sprchy				
P		Poznámka k položce: Sklopné sprchové sedátko s opěrou nohou Uchycení do zdiva. Nosnost 200 kg Materiál – nerez/plast 440/460/450 mm K uchycení jsou dodávány nerez šrouby podle DIN 95, 6×60 mm s hmoždinkami z plastu pro montáž do plných cihel a betonu				
K	799 R S	Doprava a montáž vybavení - sanita	soub	1,000	15 000,00	15 000,00
PP		Doprava a montáž vybavení - sanita				



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Název: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 Objekt: 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis: 2E_99 - 2.etapa - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 801 54 13
 Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:
 Datum: 20. 7. 2020
 IČ: 71238301
 DIČ: CZ71238301

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

IČ:
 DIČ:
 IČ: 27305350
 DIČ: CZ27305350

Zhotovitel:

IČ: 273 05 350
 DIČ: CZ27305350

Projektant: SPECTA, s.r.o.

Zpracovatel: SPECTA, s.r.o.

Poznámka:

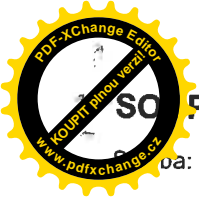
Cena bez DPH			5 500,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	5 500,00	21,00%	1 155,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		6 655,00

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____



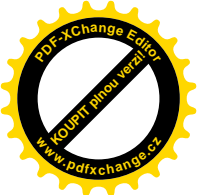
SOUPIS PRACÍ

Objekt: Oprava interiéru Městských lázní Ústí nad Labem
 2.E - 2. etapa - Oprava interiéru Městských lázní
 Soupis: **2E_99 - 2.etapa - Vedlejší a ostatní náklady**

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

Datum: 20. 7. 2020
 Projektant: SPECTA, s.r.o.
 Zpracovatel: SPECTA, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							5 500,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				5 500,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 500,00
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby				

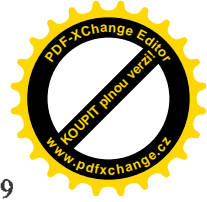




Městské služby Ústí nad Labem, příspěvková organizace

Panská 1700/23, 400 01 Ústí nad Labem

Zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl Pr, vložka číslo 739



Statutární město Ústí nad Labem
PhDr. Ing. Petr Nedvědický, primátor
Velká Hradební 2336/8
400 01 Ústí nad Labem

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka
Ř/73/2021

Vyřizuje/linka
Iva Canincová

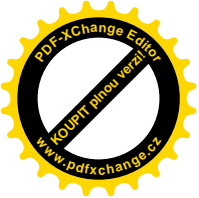
Datum
16.3.2021

Žádost o udělení výjimky

Vážený pane primátore,

žádáme Vás tímto o udělení výjimky ze Směrnice RM č. 1/2019 o zadávání veřejných zakázek při vyhlášení výběrového řízení schváleném ZM usnesením č. 58/5Z/19 ze dne 17.6.2019 na Opravu interiéru Městských lázní II. etapa.

Zastupitelstvo města Ústí nad Labem schválilo svým usnesením č. 58/5Z/19 ze dne 17. 6. 2019 poskytnutí neinvestičního příspěvku Městským službám Ústí nad Labem na realizaci akce Oprava interiéru Městských lázní I. etapa ve výši 3.000.000 Kč. Rada města svým usnesením č. 1262/50R/20 ze dne 12. 8. 2020 navýšila celkovou částku účelovým příspěvkem ve výši 680.000 Kč. Celková částka příspěvku tedy činí 3.680.000 Kč. Odborné posouzení ze strany technického dozoru investora sděluje důležitost spojení I. a II. etapy. Provázanost obou etap opravy interiéru Městských lázní je natolik zásadní pro dokončení celého projektu, a to jak s ohledem na technické řešení stavby, tak i na hospodárné využití finančních prostředků města. V příloze této žádosti Vám zasíláme Odborné posouzení firmy progep s.r.o. se zdůvodněním kontinuální návaznosti a pokračování II. etapy.



Z výše uvedených důvodů Vás žádáme o poskytnutí výjimky ze Směrnice RM č. 1/2019 o zadávání veřejných zakázek, schválení dokončení obou etap stavební firmou Bajger s.r.o. Zároveň žádáme o dofinancování II. etapy částkou 1.772.000 Kč (1.771.233,84 Kč). Celková částka za obě etapy nepřesáhne částku 6.000.000 Kč a bude se tedy stále jednat o zakázku malého rozsahu.

za Městské služby Ústí nad Labem:

Milan Stýblo

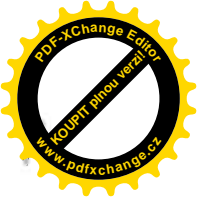
pověřený řízením Městských služeb
Ústí nad Labem, příspěvkové organizace

Vyjádření primátora s udělením výjimky:

SOUHLASÍM - NESOUHLASÍM

PhDr. Ing. Petr Nedvědický
primátor

Statutárního města Ústí nad Labem



progep s.r.o., Špitálské náměstí 11, 400 01 Ústí nad Labem

Městské služby Ústí nad Labem

VĚC:

„Oprava interiéru Městských lázních v Ústí nad Labem – kontinuální pokračování 2. etapy“

Dobrý den,

z pozice technického dozoru výše uvedené stavby si dovoluji učinit toto písemné doporučení **kontinuálního pokračování 2. etapy opravy interiéru z těchto důvodů:**

a) Ekonomické důvody

- V současné době se realizují zejména sanační práce nosných železobetonových konstrukcí (stropní desky, sloupy, průvlaky) činnostmi s použitím materiálů, které jsou poměrně nákladné a případnými bouracími pracemi (chvění konstrukcí) zahrnutými do 2. etapy nelze zcela vyloučit možné, byť jen minimální, narušení již zasanovaných konstrukcí.
- Některé práce 2. etapy budou vyžadovat ochranná opatření již dokončených prací z etapy první, které celkovou cenu oprav zvýší. Jedná se například o ochranu nově položených dlažeb a obkladů kolem bazénu pomocí desek OSB při bourání otvorů, či odstraňování nesoudržných povrchů, při vnitrostaveništní dopravě nebo montáži prostorového lešení.
- Při novém výběrovém řízení na zhotovitele 2. etapy hrozí i navýšení celkové ceny díla v případě, že by byla vybrána na 2. etapu jiná firma (nynější zhotovitel: Bajger s.r.o. má dílo oceněno koeficientem 0,828 oproti cenám daných kontrolním rozpočtem dle URS).
- V současné „Covidové“ době nepřichází MSÚL o tržby vlivem zavření lázeňského provozu z důvodu provádění stavebních prací, a tudíž se nabízí šance provést 2. etapu ještě v době, kdy budou lázně tak jako tak zavřené a po zrušení vládních opatření už nedojde k přerušení provozu z důvode realizace 2. etapy.

b) Technicko-provozní důvody

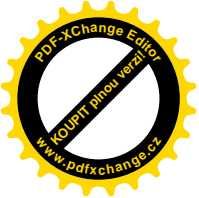
- Některé práce zahrnuté do 2. etapy musí být stejně provedeny již v etapě první, neboť si lze jen stěží představit, že po dokončení 1. etapy dojde např. k opětovnému vybourávání rýh v nových omítkách a nově dokončených podhledech kolem bazénu pro vedení el. kabelů, které jsou trasovány např. do ošetřovny, nebo šaten.

c) Záruční podmínky

- Uplatňování případných záruk za práce provedené v 1. etapě firmou Bajger s.r.o. může být problematické, pokud by byl pro 2. etapu vybrán jiný zhotovitel. Vzájemné dokazování případného poškození vlivem jiného provozu (lázeňský provoz vers. stavební činnost) by bylo přinejmenším velmi komplikované.

d) Termínové podmínky

- Přerušení stavby v případě vypsání dalšího výběrového řízení znamená prodloužení termínu dokončení o několik měsíců

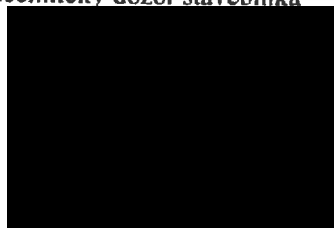


e) Veřejné mínění

- Vzhledem k tomu, že velká část nákladů zahrnutá v 1. etapě bude využita zejména pro odstranění havarijního stavu z hlediska statiky, což nebude pro neznalého návštěvníka na první pohled zřejmé. lze s jistotou usoudit, že používání neopravených šaten (zahrnutý mj. do 2.etapy) bude u veřejnosti nutně vyvolávat otázku, co se tedy vlastně opravovalo?

Vzhledem ke skutečnosti, že jsem již 64 let občanem Ústí nad Labem a v Městských lázních jsem se naučil jako dítě školou povinně plavat, čili mám k nim vřelý vztah, ale zejména s ohledem na péči řádného hospodáře vás prosím o přehodnocení původního úmyslu etapizace celé rekonstrukce.

Ing. Jaroslav Bertl
technický dozor stavebníka



V Ústí nad Labem, 29.1.2021

