

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem
	Zařízení č.1 - Větrání a chlazení skladů						
1.1	Chladicí systém přímého chlazení pro teplotu +10°C a +16°C, chladicí výkon 6kW, el. příkon 2,6kW/400V sestávající z: -Venkovní kondenzační jednotka, rozměr 950x700x570mm, hmotnost 57kg -Vnitřní výparníková jednotka, rozměr 1730x500x432mm, hmotnost 45kg, V=3000m3/h, -součástí je ohřev oleje kompresoru, regulace kondenz. tlaku presostatem, plynulá regulace kondenz. tlaku, topná patrona pro ohřev oleje, vysokotlaký presostat, kapilára pro připojení presostatu, regulátor otáček ventilátoru, kryt venk. jednotky proti povětrnostním vlivům, -Rozvaděč s regulátorem, 2x termostat. expanz. ventil, fytrdehydrátor, průhleditko, kombinovaný presostat, kapilára pro připojení presostatu, elimag. ventil, chladivo R404A pro celou náplň chl. okruhu, propojovací potrubí DN16 (2x10bm) vč. izolace, propoj. kabely mezi rozvaděčem a jednotkami (15bm), montážní materiál, zprovoznění, revize, tlakové zkoušky	ks	1,00	75 426,00	75 426,00	19 323,00	19 323,00
1.2	Přesun stávající venkovní kondenzační jednotky (cca 40kg) z fasády na střechu objektu. Stávající chladivové potrubí a komunikační kabel budou prodlouženy o 3bm. Jednotka bude osazena na 2 dlaždice 400x400mm (dodávkou jsou i tyto dlaždice). Vyčerpání chladiva před demontáží a zpětné doplnění chladiva do chladicího okruhu po přesunutí	ks	1,00	3 135,00	3 135,00	7 425,00	7 425,00
1.3	Mřížka (žaluzie) 150x150mm	ks	4,00	1 029,00	4 116,00	385,00	1 540,00
1.4	Mřížka 150x150mm s uzavírací klapkou	ks	4,00	3 106,00	12 424,00	770,00	3 080,00
	Zařízení č.1 - celkem				95 101,00		31 368,00

Lázně Hodonín - stavební úpravy

Soupis výkonů
č.z.17-5043-627

SO 03 - Přístavba terasy a skladů

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
	REKAPITULACE SO 03				
721	Kanalizace				20 992
722	Voda pitná a teplá				1 923
	CELKEM SOUPIS VÝKONŮ				22 915
721	Kanalizace				
	Ležaté kanalizační svody z plastu, systém KG pro splaškovou kanalizaci,včetně všech potřebných tvarovek(odbočky,oblouky,redukce, přechody na jiné materiály, čistící kusy, atd.),profezu zabezpečení konců potrubí během stavby a podbetonování kolen. Dodat a montovat.				
1.	Kan potr PVC sys KG ležaté DN 110	m	3	386	1 158
2.	Kan potr PVC sys KG ležaté DN 125	m	6	441	2 646
	Připojovací a odpadní potrubí plastové, systém HT, včetně potřebných tvarovek(odbočky,oblouky,redukce, přechody, zátky, čistící kusy, atd.),objímek vyložených pryžovými vložkami, upevňovacího materiálu, vč. profezu zabezpečení konců potrubí během stavby. Dodat a montovat.				
3.	HT DN 32, dodat a montovat	m	3	172	516
4.	HT DN 50, dodat a montovat	m	1	176	176
5.	HT DN 100, dodat a montovat	m	2	452	904
6.	HT DN 125, dodat a montovat	m	10	557	5 570
7.	Podomítková zápachová uzávěra pro odvod kondenzátu z VZT, dodat a montovat. Např. HL 138	ks	1	809	809
8.	Zřízení kanalizační přípojky pro VZT jednotku	ks	1	715	715
9.	Podlahová vpusť DN110 se svislým odtokem a pevnou izolační přírubou, dodat a montovat. Např. HL 310N	ks	1	1 113	1 113
10.	Stření vtok DN125 pro ploché střechy se svislým odtokem, dodat a montovat. Např. HL 62	ks	1	2 300	2 300
11.	Doplňkové konstrukce pro uložení potrubí z ocelových profilů a připevňovací materiál, včetně všech šroubů, hmoždinek, svářecích materiálů a nátěru syntetického jednonásobného s 1x emailováním . Dodávka a montáž. Statické doklady musí být dodavatelem předloženy. Profily U 8, UE10,L6.	kg	15	275	4 125
12.	Zkouška těsnosti kanalizace do DN 125	m	25	23	575
13.	Vyhotovení přejímacích podkladů, revizních zpráv a protokolů, předávacích dokladů, vyhotovení dokumentace skutečného provedení, dilatační zkouška, napuštění systému, uvedení do provozu.	soubor	1	385	385
	721 - Kanalizace - celkem				20 992
722	Voda pitná a teplá				
	Rozvod pitné a teplé vody				

Lázně Hodonín - stavební úpravy

SO 03 - Přístavba terasy a skladů

Soupis výkonů
č.z.17-5043-627

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
	Potrubí z trub.závit.pozink.svařovan. 11343, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, svarů, závěsů, objímek, držáků a upevňovacího materiálu, bez ocelové konstrukce. Do jmenovité světlosti DN 32 včetně všech tvarovek a spojek, pokud není zvláště uvedeno, zakalkulovat do jednotné ceny. Dodat a montovat.				
14.	DN 15	m	2	374	748
	izolace navleková samolepící ze syntetického kaučuku proti difuzi vodní páry pro rozvod studené vody a jako ochrana potrubí, vč. všech výřezů, oblouků, spojů, dodat a montovat, tl. 9mm				
15.	Ø 15x9 mm pro potrubí DN15, dodat a montovat	m	2	53	106
16.	Demontáž a zpětná montáž vypouštěcího kohoutu DN15	ks	1	46	46
17.	Proplach a desinfekce vodovodních rozvodů před uvedením do provozu - nové rozvody	m	2	24	48
18.	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí dle ČSN 736660	m	2	20	40
19.	Doplňkové konstrukce pro uložení potrubí z ocelových profilů a přípevňovací materiál, včetně všech šroubů, hmoždinek, svářecích materiálů a nátěru syntetického jednonásobného s 1x emailováním . Dodávka a montáž. Statické doklady musí být dodavatelem předloženy. Profily U 8, UE10,L6.	kg	2	275	550
13.	Vyhotovení přijímacích podkladů, revizních zpráv a protokolů, předávacích dokladů, vyhotovení dokumentace skutečného provedení, dilatační zkouška, napuštění systému, uvedení do provozu.	soubor	1	385	385
722- PITNÁ VODA - CELKEM					1 923

	Datum	Popis změny	Vypracoval	Kontroloval
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				
10				

Investor

Lázně Hodonín
Měšťanská 140
695 04 Hodonín

Koordinační stavby a profese

Ing. arch. Z. Hřib

Koordinační stavby a technologie

Ing. arch. Z. Hřib

Statik

Ing. F. Nevaří

Hlavní projektant

Vedoucí projektant

Vypracoval

Kontroloval

číslo zakázky:

Oprávněná osoba kooperanta

Hlavní projektant

Vedoucí projektant

Vypracoval

Kontroloval

Ing. arch. Z. Hřib

Ing. M. Polák

Ing. I. Kozel

Ing. M. Polák



s-projekt plus a.s.
 projektová a inženýrská činnost
 tř. T. Bati 508 762 73 Zlín
 tel.: +420577594111, fax: +420577594400
 e-mail: atelier@s-projekt.cz

stavba

Lázně Hodonín - stavební úpravy

HIP:

Ing. M. Šimperský

objekt

SO 03 - Přístavba terasy a skladů

číslo zakázky:

17-5043-627

profese

D.1.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. bleskosvodů

stupeň dokumentace:

DSP+DPS

datum vydání:

02/2017

měřítko:

formát

2 x A4

obsah

Výkaz výměr

datum revize:

výtisk číslo:

název dig.souboru

číslo přílohy

číslo revize:

SO01_D14g_VV_R0

SO 03**D.1.4.g****004****0**

	Popis výkonu	Jednotka		Množství		Jednotková cena		Cena		Cena celkem	Mezisoučty
		Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč		
	SO 01 - Elektrorozvody V jednotlivých cenách musí být zahrnuty: náklady na odvoz, skladovné, veškeré přesuny materiálu, odvoz na mezideponii, opětovné naložení a převoz, protiprašná opatření, trvalý úklid všech prostor dotčených stavbou, dokumentace skutečného provedení, pomocné ocelové konstrukce, výměny apd., vyhotovení řádů a manuálů										Kč
	Elektrozvody										
	Rozvaděče										
	doplnění rozvaděče RM6										
1,001	jistič 1P, 10A/B	ks	2	120,00	49,00	240 Kč	98 Kč	338 Kč			
1,002	jistič 1P, 16A/B	ks	1	103,00	49,00	103 Kč	49 Kč	152 Kč			
1,003	jistič 3P, 16A/C	ks	1	554,00	89,00	554 Kč	89 Kč	643 Kč			
1,004	proudový chránič s nadproudovou ochranou 2P, 16A/B, 30 mA	ks	1	1 396,00	59,00	1 396 Kč	59 Kč	1 455 Kč			
	doplnění rozvaděče RM6 CELKEM										2 588 Kč
	Přístroje										
1,101	Přístroj spínače jednopólového, fazení 1, 230V/10AX	ks	1	83,00	49,00	83 Kč	49 Kč	132 Kč			
1,102	Přístroj spínače jednopólového, fazení 1S, se svorkou N, 230V/10AX	ks	1	96,00	49,00	96 Kč	49 Kč	145 Kč			
1,103	Kryt spínače jednoduchý, barva bílá	ks	1	32,00	4,00	32 Kč	4 Kč	36 Kč			
1,104	Kryt spínače jednoduchý, s čířím průzorem, barva bílá	ks	1	45,00	4,00	45 Kč	4 Kč	49 Kč			
1,105	Zásuvka 230V/16A, IP20, bílá	ks	1	103,00	84,00	103 Kč	84 Kč	187 Kč			
1,106	Rámeček pro přístroje, jednoduchý, barva bílá	ks	3	20,00	3,00	60 Kč	9 Kč	69 Kč			
1,107	Přepínač střídavý, fazení 6, 230V/10AX, IP44, barva bílá	ks	2	162,00	49,00	324 Kč	98 Kč	422 Kč			
1,108	Doutnavka signalizační	ks	1	27,00	6,00	27 Kč	6 Kč	33 Kč			
1,109	Zásuvka 230V/16A, IP44, bílá	ks	2	172,00	84,00	344 Kč	168 Kč	512 Kč			
	Přístroje CELKEM										1 585 Kč
	Kabely										
	<i>Dodávka a montáž kabelů vč. upevnění-pevné uložení a ukončení</i>										
1,201	CYKY-O 2x1,5	m	4	11,00	13,00	44 Kč	52 Kč	96 Kč			
1,202	CYKY-O 3x1,5	m	20	12,00	13,00	240 Kč	260 Kč	500 Kč			
1,203	CYKY-J 3x1,5	m	90	12,00	13,00	1 080 Kč	1 170 Kč	2 250 Kč			
1,204	CYKY-J 3x2,5	m	70	19,00	12,00	1 330 Kč	840 Kč	2 170 Kč			
1,205	CYKY-J 5x2,5	m	30	32,00	13,00	960 Kč	390 Kč	1 350 Kč			
1,206	Kabelové štítky včetně popisu	ks	20	6,00	6,00	120 Kč	120 Kč	240 Kč			

1,607	SP připojovací	ks	6	11,00	28,00	66 Kč	168 Kč	234 Kč
1,608	SU univerzální	ks	12	9,00	28,00	108 Kč	336 Kč	444 Kč
1,609	Svorka zkušební	ks	3	37,00	28,00	111 Kč	84 Kč	195 Kč
1,610	Svář včetně ochrany proti korozi dle ČSN 33 20005-54 ed.2	ks	8	11,00	55,00	88 Kč	440 Kč	528 Kč
	OCHRANNÝ ÚHELNIK A DRŽÁKY							
1,611	OU, ochranný úhelník, L 1700mm	ks	3	134,00	223,00	402 Kč	669 Kč	1 071 Kč
1,612	držák ochr. úhelníku na zeď z kovového pláště, včetně příslušenství	ks	6	18,00	5,00	108 Kč	30 Kč	138 Kč
	MONTÁŽNÍ PRÁCE							
1,613	Štítek pro označení svodu	ks	3	5,00	11,00	15 Kč	33 Kč	48 Kč
1,614	Tvarování mont. dílu	ks	10		73,00	- Kč	730 Kč	730 Kč
	Ochrana před bleskem CELKEM							15 988 Kč
	Hodinové zúčtovací sazby							
1,701	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	2		198,00	- Kč	396 Kč	396 Kč
1,702	Zabezpečení pracoviště	hod	1		220,00	- Kč	220 Kč	220 Kč
1,703	Zkušební provoz	hod	1		253,00	- Kč	253 Kč	253 Kč
1,704	Vypracování výchozí revize vč. revizní zprávy	hod	8		385,00	- Kč	3 080 Kč	3 080 Kč
1,705	Spolupráce s revizním technikem	hod	2		253,00	- Kč	506 Kč	506 Kč
	Hodinové zúčtovací sazby CELKEM							4 455 Kč
	Elektrozvody - celkem							70 238 Kč

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 17-5043-627 Lázně Hodonín - stavební úpravy

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: RENOVA stavební a obchodní společnost s r.o.
Polní 4057/27
695 01 Hodonín

IČO: **46992707**

DIČ: **CZ46992707**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			82 976,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			82 976,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		82 976,00 CZK
Základní DPH	21 %		17 425,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH

100 401,00 CZK

v. Hodoníně

dne

25.9.2017

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
IO01	Příprava území	0			31 839	38
IO01	Příprava území	0			31 839	38
IO02	Zpevněné plochy	0			51 137	62
IO02	Zpevněné plochy	0			51 137	62
Celkem za stavbu		0			82 976	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			47 723,06	58
5	Komunikace	HSV			24 428,00	29
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			5 577,12	7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 248,65	6
Cena celkem					82 976,00	100

alkem

%

3g

38

Položkový rozpočet

S:	17-5043-627	Lázně Hodonín - stavební úpravy
O:	IO01	Příprava území
R:	IO01	Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				31 812,00
1	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m sejmutá ornice/drn část na mezideponii k dalšímu, přebytek na skládku : 16	m3	16,00000 16,00000	82,00	1 312,00
2	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy přebytek drnu na skládku : 16-3 viz sejmuti, zpráva :	m3	13,00000 13,00000	124,00	1 612,00
3	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení Včetně řeziva. ochrana stromů v průběhu stavby : 2*4*2 viz situace PU, zpráva :	m2	16,00000	382,00	6 112,00
4	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění Včetně řeziva. ochrana stromů v průběhu stavby : 2*4*2 viz situace PU, zpráva :	m2	16,00000	105,00	1 680,00
5	NC-02	Demontáž terasy s pergolou a přístřeškem,, odvoz a uložení na skládku s poplatkem dřevěná konstrukce terasy s pergolou a přístavkem, kotvené do bet.patek : 1 kompletní demontáž celé konstrukce vč.kotev.patek, likvidace na skládku : popis a foto viz zpráva PU :	kpl	1,00000 1,00000	7 500,00	7 500,00
6	112100103RA0	Odstranění pařezů 40-50 cm,odklizení,úprava terénu odstranění pařezů dřive vykáčených stromů, vč likvidace - odvozu na skládku : 3 viz situace PU, zpráva :	kus	3,00000 3,00000	3 380,00	10 140,00
7	121100001RA0	Sejmutí ornice, naložení, odvoz a uložení Včetně nakládání, vodorovného přemístění do 1 km a uložení na skládku. sejmutí drnu z místa stavby : 160*0,1 část odvoz na deponii ke znovupoužití na stavbě, přebytek odvoz na skládku, do 500m : viz situace PU, zpráva :	m3	16,00000 16,00000	216,00	3 456,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				27,37
8	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	0,15040	182,00	27,37

Položkový rozpočet

S:	17-5043-627	Lázně Hodonín - stavební úpravy
O:	IO02	Zpevněné plochy
R:	IO02	Zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1	1	Zemní práce				15 911,06
	1	113106111R00 Rozebření dlažeb z mozaiky předložení části chodníku při napojení nového (rozebření, uložení pro znovupoložení) : 20 viz situace	m2	20,00000 20,00000	41,00	820,00
	2	122202201R00 Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 odkop pro chodník - část v odřezu, část v násypu : 10*0,2 výměra ze situace, viz vzor.řezy :	m3	2,00000 2,00000	140,00	280,00
	3	122202209R00 Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 Položka pořadí 2 : 2.00000	m3	2,00000 2,00000	30,00	60,00
	4	122201401R00 Výkopávky v zemníku v hor. 3 do 100 m3 násyp pro chodník : 6,5+13 ornice z deponie : 30*0,15 viz násyp :	m3	24,00000 19,50000 4,50000	123,00	2 952,00
	5	162301101R00 Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m výkop na deponii : 2 materiál ze zemníku do násypu : 19,5 viz výkop, násyp :	m3	21,50000 2,00000 19,50000	82,00	1 763,00
	6	171101104R00 Uložení sypaniny do násypů zhuťných na 102% PS násyp pro chodník : 6,5+13 viz situace, řez, zpráva :	m3	19,50000 19,50000	73,00	1 423,50
	7	171201201R00 Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m Položka pořadí 2 : 2.00000	m3	2,00000 2,00000	14,00	28,00
	8	181201102R00 Úprava pláně v násypu v hor. 1-4, se zhuťným chodník : 35,4 výměra ze situace, viz vzor.řezy, tech.zpráva :	m2	35,40000 35,40000	10,00	354,00
	9	182201101R00 Svahování násypů TÚ : 30 výměra ze situace, viz vzor.řezy, tech.zpráva :	m2	30,00000 30,00000	37,00	1 110,00
	10	181050010RA0 Terénní modelace úprava terénu pro rozproštění a ozelenění : 30 včetně chem.odplevelení, obdělání kultivátorem atd : výměra ze situace, viz řezy, zpráva :	m2	30,00000 30,00000	101,00	3 030,00
	11	182300010RAA Rozproštění ornice ve svahu tloušťka 15 cm, dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí trávou Včetně přesunu hmot. rozproštění kulturní vrstvy, osetí vhodnou travní směsí : 30 výměra ze situace, viz vzor.řezy, tech.zpráva :	m2	30,00000 30,00000	117,00	3 510,00
	12	979084212R00 Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 50 m	t	2,36000	246,00	580,56
Díl: 5	5	Komunikace				24 428,00
	13	564831111R00 Podklad ze štěrkodrti po zhuťnutí tloušťky 10 cm chodník : 30 rozšíř : 18*0,3 výměra ze situace, viz vzor.řezy, tech.zpráva :	m2	35,40000 30,00000 5,40000	101,00	3 575,40
	14	567122111R00 Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.12 cm STABILIZACE CEMENTEM SC 5/6 :	m2	30,00000	204,00	6 120,00

		chodník : 30		30,00000		
15	596215021R00	výměra ze situace, viz vzor.řezy, tech.zpráva : Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm nový chodník : 30	m2	50,00000	190,00	9 500,00
		předláždění části chodníku při napojení nového (znovupoložení rozebrané) : 20		30,00000		
		výměra ze situace, viz vzor.řezy, tech.zpráva :		20,00000		
16	59245110R	Dlažba sklad. HOLLAND I 20x10x6 cm přírodní chodník : 30*1,02	m2	30,60000	171,00	5 232,60
		viz kladení dlažby :		30,60000		
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				5 577,12
17	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15 chodník : 18	m	18,00000	216,00	3 888,00
		viz situace, řez, zpráva :		18,00000		
18	59217422R	Obrubník chodníkový ABO 15-10 1000/80/200, přírodní chodník : 18*1,02	kus	18,36000	92,00	1 689,12
		viz osazení obrubníků :		18,36000		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				5 221,28
19	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlaždění	t	28,68836	182,00	5 221,28

SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB

Rozpočet	0	Vedlejší a ostatní náklady	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
VN+ON	Vedlejší a ostatní náklady		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek 0
16-5043-607	Lázně Hodonín – vodoléčebný pavilon oprava fasády a střechy - část fasáda		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo 16-5043-607
Rozpočtoval			Počet listů
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady			
	HSV celkem	60 000	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	60 000	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	60 000	
	ZRN+ost.náklady+HZS	60 000	
Vypracoval		Za zhotovitele	
Jméno :	Jana Rosáková	Jméno :	
Datum :	14.08.2017	Datum :	
Podpis :		Podpis:	
		Za objednatele	
		Jméno :	
		Datum :	
		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		60 000 Kč
DPH	21,0 %		12 600 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			72 600 Kč

Poznámka :

Použitá cenová soustava:

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány kombinací cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s. a individuálního (vlastního) popisu. Veškeré položky obsažené v soupise u nichž je definován i příslušný sborník jsou převzaty z cenové soustavy RTS, a.s., ostatní položky jsou definovány individuálním popisem.

Technické a kvalitativní podmínky:

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v úvodních ustanoveních příslušných sborníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

kvalitativní podmínky individuálních (vlastních) položek:

Technické a

V soupise jsou vzhledem ke specifikům stavby použity ve větší míře individuální popisy položek (tedy položky neobsažená v cenové

Stavba :	Lázně Hodonín – vodoléčebný pavilon oprava fasády a střechy - část fasáda	Rozpočet :
Objekt :	VN+ON Vedlejší a ostatní náklady	Vedlejší a ostatní náklady

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
05 1 Vedlejší náklady ve fázi prov.stavby	52 500	0	0	0	0
05 2 Ostatní náklady ve fázi prov.stavby	7 500	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	60 000	0	0	0	0

Rozpočet

Stavba : Objekt :	Lázně Hodonín – stavební úpravy VN+ON Vedlejší a ostatní náklady	Rozpočet: Vedlejší a ostatní náklady
----------------------	---	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 05 1		Vedlejší náklady ve fázi prov.stavby				
1		Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům ZS, vybudováním případných měřicích odběrných míst, příprava území pro objekty ZS a vlastní vybudování.	soubor	1,00	7 500,00	7 500,00
	1			1,00		
2		Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů ZS, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu ZS, náklady na úklid v prostorách ZS, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech ZS a na přípojkách energií.	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
	1			1,00		
3		Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu poškozených povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
	1			1,00		
4		Mobilní WC S pronájmem se předpokládá pravidelný, kompletní a kvalitní servis, který zahrnuje dopravu, instalaci, pravidelné vyčištění a dezinfekci kabiny, výměnu a doplnění biologických a ostatních náplní a toaletního papíru a po skončení akce odvoz.	ks	2,00	2500,00	5 000,00
	1			1,00		
5		Bezpečnost. a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště dle Zákona 309/2006 Sb. (ochrana před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště).	soubor	1,00	17 500,00	17 500,00
	1	5.1 Oplocení staveniště Kompletní montáž, dodávka a demontáž mobilního oplocení řady Standard v celkové délce cca 42 m. Po dobu provozu zajišťována funkčnost a údržba zařízení. Dílce jsou vyvinuty pro standardní zátěž při provádění stavebních prací. Předpokladem k odolnosti proti namáhání je pevnostní rám tvořený horizontální a vertikální trubkou. Do tohoto rámu je napevno navařená výplň, a sice svařovaná síť s max. velikostí ok 100x100 mm. Povrchová úprava dílců je tvořená žárovým zinkováním. Celková výška dílců je 1,8 m, samotná výplň má pak výšku 1,65 m. Šířka jednoho dílce je 3,5 m. Dílce budou zasazeny do nosných betonových prefa paket VRA a nahoře zajištěny zajišťovacími sponami.		1,00		
6		Vybudování provizorní staveništní komunikace - ochrana stáv. dlažděných chodníků silničních panelů vel. 3,00x 1,00 m v délce cca 250m, včetně úpravy podkladu.	soubor	1,00	13500,00	13 500,00
	1			1,00		
7		Ochrana stáv. vzrostlé zeleně Náklady na provedení ochranných opatření 2 ks vzrostlých stromů po dobu výstavby viz. situace ZOV.	soubor	1,00	2000,00	2 000,00
	1			1,00		
8		Ochrana stáv. architektonických prvků Náklady na provedení ochranných opatření stávajících architektonických prvků po dobu výstavby viz. situace ZOV.	soubor	1,00	2000,00	2 000,00
	1			1,00		
Celkem za		05 1 Vedlejší náklady ve fázi prov.stavby				52 500,00

Rozpočet

Stavba : Objekt :	Lázně Hodonín – stavební úpravy VN+ON Vedlejší a ostatní náklady	Rozpočet: Vedlejší a ostatní náklady
----------------------	---	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 05 2		Ostatní náklady ve fázi prov.stavby				
9		Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu DPS a její předání objednateli v dohodnutém počtu výtisků a 2x na CD v digitální podobě ve formátu dwg a pdf.				
		1		1,00		
10		Propagace:	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
		Velkoplošný reklamní panel (cédule stavby) - dodávka, montáž a následná demontáž. Velikost, umístění, materiál a počet kusů určí investor. Bude zachován po celou dobu výstavby.				
		Technické provedení panelu a nosné konstrukce bude takové, že jejich vlastnosti zůstanou po celou dobu realizace stavby zachovány v nezměněné kvalitě"				
		Po ukončení stavby je zhotovitel povinen billboard odstranit.				
		1		1,00		
Celkem za		05 2 Ostatní náklady ve fázi prov.stavby				7 500,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **17-5043-627 Lázně Hodonín - stavební úpravy**

Objekt: **TI 01 Kanalizace dešťová**

Rozpočet: **00 Kanalizace dešťová**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **RENOVA stavební a obchodní společnost s r.o.**

IČO: **46992707**

Polní 4057/27

DIČ: **CZ46992707**

695 01 Hodonín

Rozpis ceny

Celkem

HSV			162 813,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			162 813,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		162 813,00 CZK
Základní DPH	21 %		34 191,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH

197 004,00 CZK

v. Hodoníně

dne 25.9.2017

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0a	POZNÁMKA				0,00	0
1	Zemní práce	HSV			58 850,52	36
4	Vodorovné konstrukce	HSV			3 541,75	2
8	Trubní vedení	HSV			95 449,70	59
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 971,44	3
Cena celkem					162 813,41	100

Položkový rozpočet

S:	17-5043-627	Lázně Hodonín - stavební úpravy
O:	TI 01	Kanalizace dešťová
R:	00	Kanalizace dešťová

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	0a	POZNÁMKA				
	1 0a1 - AP	<p>PROHLÁŠENÍ NABÍZEJÍCÍHO</p> <p>a) Zhotovitel prohlašuje, že podmínky a rozsah poptávky (výkresové a textové části a soupis výkonů - výkaz výměr) podrobně prostudoval, že jsou mu zcela jasné a jednoznačné a tím bere na vědomí, že na veškeré nároky, které vyplynou dodatečně, z důvodu nep :</p> <p>b) Zpracovatel nabídky prověřil specifikace a výměry uvedené v soupisu výkonů s vlastní poptávkou. V případě zjištěných rozdílů na tyto písemně upozornil v nabídce. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :</p>	SOUBOR	0,00000		0,00 0,00
	2 0a2 - AP	<p>POZNÁMKA K VÝKAZU VÝMER</p> <p>a) Veškeré náklady na přípravu, lešení, přesun hmot a suti, uložení hnot a suti na skládku vč.poplatků, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd...jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách. :</p> <p>b) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hodin. :</p> <p>c) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení. :</p> <p>d) Součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby. :</p> <p>e) V rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např.požární ucpávky, štítky pro řádné a tr :</p> <p>f) Součástí dodávky jsou veškeré geodetická měření jako například vytýčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) Součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb. :</p> <p>h) Součástí jednotkových cen jsou i vícenáklady související s výstavbou v zimním období, průběžným úkladem staveniště a přilehlých komunikací, likvidece odpadů, dočasným dopravním omezením atd. :</p>	SOUBOR	0,00000		0,00
Díl:	1	Zemní práce				
	3 130001101R00	<p>Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení napojení na šachtu : 1,0*1,0*2,50 křížení se stáv. kanalizací (kontrolní sonda) : 1,0*1,0*2,0</p>	m3	4,50000 2,50000 2,00000	457,00	58 850,52 2 056,50
	4 132201210R00	<p>Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ přípojka D2 - spočítáno softwarem : 34,50</p>	m3	45,93090 34,50000	396,00	18 188,64

		přípojka D21 + D22 : (2,0+1,0)*0,80*1,5		3,60000		
		rozšíření pro šachty : 2,10*(2,10-1,0)*(1,69+1,70)		7,83090		
5	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	45,93090	51,00	2 342,48
		Položka pořadí 2 : 45.93090		45,93090		
6	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	85,45800	90,00	7 691,22
		přípojka D2 : 34.50/1,0*2		69,00000		
		přípojka D21 + D22 : 3.60/0,80*2		9,00000		
		rozšíření pro šachty : 2*(2,10-1,0)*(1,69+1,70)		7,45800		
7	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	85,45800	20,00	1 709,16
		Položka pořadí 4 : 85.45800		85,45800		
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	45,93090	83,00	3 812,26
		Položka pořadí 2 : 45.93090		45,93090		
9	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	19,63805	82,00	1 610,32
		Položka pořadí 14 : 3.05200		3,05200		
		Položka pořadí 11 : 11.64700		11,64700		
		šachty : 3,14*0,62*0,62*(1,70+1,70) + 0,60*0,60*2,32		4,93905		
10	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	19,63805	176,00	3 456,30
		Položka pořadí 7 : 19.63805		19,63805		
11	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	19,63805	14,00	274,93
		Položka pořadí 7 : 19.63805		19,63805		
12	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	26,29000	91,00	2 392,39
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu				
		celkový výkop - vodorovné přemístění : 45,93-19,64		26,29000		
13	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	11,64700	379,00	4 414,21
		D2 : 19,30*1,0*(0,25 + 0,30)		10,61500		
		D21 + D22 : (2,0+1,0)*0,80*(0,13+0,30)		1,03200		
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	19,63805	260,00	5 105,89
		Položka pořadí 7 : 19.63805		19,63805		
15	58337304R	Štěrkopisek frakce 0-16 B	t	24,35388	238,00	5 796,22
		11,647*1,23*1,7		24,35388		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				3 541,75
16	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopisky do 63 mm	m3	3,05200	899,00	2 743,75
		D2 + D21 + D22 : 19,30*1,0*0,10 + (2,0+1,0)*0,80*0,10		2,17000		
		šachty : 2*2,10*2,10*0,1		0,88200		
17	452386111R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 100 mm	kus	2,00000	399,00	798,00
		Včetně bednění, odbednění a na nátěru bednění proti přilnavosti betonu.				
		viz výpis šachet : 2		2,00000		
Díl: 8		Trubní vedení				95 449,70
18	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	3,00000	158,00	474,00
		D21 + D22 : 2,0+1,0		3,00000		
19	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	19,30000	275,00	5 307,50
		D2 : 19,30		19,30000		
20	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	2,00000	59,00	118,00
		2		2,00000		
21	877363123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 250	kus	4,00000	81,00	324,00
		4		4,00000		
22	892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	3,00000	21,00	63,00
		viz Podélný profil, Situace : 1+2		3,00000		
23	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	19,30000	30,00	579,00
		viz Podélný profil, Situace : 19,30		19,30000		
24	892573111R00	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 200, vodou	úsek	2,00000	2 453,00	4 906,00
		viz Podélný profil, Situace : 2		2,00000		
25	892585111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 300	úsek	2,00000	2 805,00	5 610,00
		viz Podélný profil, Situace : 2		2,00000		

26	892855112R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 50 m vč. předepsanou zprávou a záznamem na CD/DVD nosiči	m	22,30000	119,00	2 653,70
27	894118001R00	viz Situace. Podélný profil : 19,30+2,0+1,0 Příplatek za dalších 0,60 m výšky vstupu	kus	22,30000 1,00000	1 665,00	1 665,00
28	894411121R00	viz výpis revizních šachet : 1 Zřízení šachet z dílců, dno C25/30, potrubí DN 300	kus	1,00000 2,00000	11 528,00	23 056,00
29	899103111RT2	viz výpis revizních šachet : 2 Osazení poklopu s rámem do 150 kg, včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600	kus	2,00000	4 296,00	8 592,00
30	nc01	viz výpis revizních šachet : 2 Napojení přípojky "D2" DN 250 do stávající šachty	ks	2,00000 1,00000	4 950,00	4 950,00
31	28611146.AR	jádrové vrtání, vodotěsné zapravení : 1 Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 125x3,2x1000	kus	1,00000 3,27900	166,00	544,31
32	28611267.AR	(2,0+1,0)*1,093 Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 250x7,3x3000	kus	3,27900 7,03163	986,00	6 933,19
33	28651811.AR	19,30/3,0*1,093 Přesuvka kanalizační KGU 125 PVC	kus	7,03163 2,00000	78,00	156,00
34	28651814.AR	šachtová vložka DN 125 : 2 Přesuvka kanalizační KGU 250 PVC	kus	2,00000 4,00000	160,00	640,00
35	59224174.AR	šachtová vložka DN 250 : 4 Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/40/120	kus	4,00000 1,00000	273,00	273,00
36	59224353.AR	viz výpis revizních šachet : 1 Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	kus	1,00000 2,00000	2 473,00	4 946,00
37	59224356.AR	viz výpis revizních šachet : 2 Skruž šachetní TBS-Q.1 100/25/12	kus	2,00000 2,00000	1 344,00	2 688,00
38	59224361.AR	viz výpis revizních šachet : 2 Skruž šachetní TBS-Q.1 100/50/12 PS	kus	2,00000 1,00000	1 889,00	1 889,00
39	59224366.AR	viz výpis revizních šachet : 1 Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40	kus	1,00000 2,00000	9 541,00	19 082,00
Díl:	99	viz výpis revizních šachet : 2 Staveništní přesun hmot		2,00000		4 971,44
40	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	40,74947	122,00	4 971,44
Celkem						162 813,41

Poznámky uchazeče k zadání

A	B	C	D	E	F	G	H		J		K	L	M	N
							Jednotková cena Unit price		Cena Price					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Item no.	Work Description	Unit	Projekant Designer	Množství dle Quantity to	Celkem 4a	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	Kč	Kč	
1	Popis výkonu		Jedn											
2	TI10 - Příloška VO	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
3	Zemní práce													
4														
5														
6	Vývrtění trati venkovního vedení	km		0,022	0,022		2 338,00	0,00	51,44	51,44				
7	Rozbití betonového povrchu	m ²		1,3	1,3		174,00	0,00	226,20	226,20				
8	Hloubení kabelového rýhy š=400, h=800	m		10,0	115,0		220,00	0,00	25 300,00	25 300,00				
9	Zřízení kabelového lože do rýhy š=350, v=100	m		10,0	115,0	0,00	64,00	0,00	7 360,00	7 360,00				
10	Hloubení kabelového rýhy š=600, h=1200	m		12,0	10,0		550,00	0,00	5 500,00	5 500,00				
11	Zřízení kabelového lože do rýhy š=550, v=100	m		12,0	10,0	0,00	64,00	0,00	640,00	640,00				
12	Výstražná fólie š=330 nad kabelem dle ČSN včetně ochranných desek	m		22,0	22,0	3,00	8,00	66,00	176,00	242,00				
13	Zához rýhy š=400.	m		10,0	10,0		28,00	0,00	280,00	280,00				
14	Zához rýhy š=600.	m		12,0	12,0		66,00	0,00	792,00	792,00				
15	Odvod přebytečné zeminy a suti	m ³		2,4	2,4		221,00	0,00	530,40	530,40				
16	Zhutnění zeminy v zásepě, provizorní úprava povrchu	m ²		6,0	6,0		50,00	0,00	300,00	300,00				
17	Výkop a zřízení základu stožáru VO 0,40m x 0,4m x 0,8m	sada		5,0	5,0		3 148,00	0,00	15 740,00	15 740,00				
18	Prostup/kabelovod PE D=50	m		88,0	88,0	0,00	35,00	0,00	3 080,00	3 080,00				
19	Chráničky dělené do D=160	m		0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
20	Geodetické zaměření kabel. trasy	km		0,022	0,022		27 500,00	0,00	605,00	605,00				
21														
22	TI10 - Příloška VO Zemní práce CELKEM									60 647,00				
23														
24														
25	Kabely a příslušenství													
26	Kabel AYKY 4Bx 16	m		100,0	100,0		39,00	3 900,00	14,00	5 300,00				
27	Kabel CYKY 3Cx2,5	m		0,0	0,0		19,00	0,00	0,00	0,00				
28	Vodič FeZn Ø10 mm - izolace proti korozi dle ČSN 33 2000-5-54 ed.2	m		3,0	3,0		27,00	81,00	32,00	177,00				
29	Vodič FeZn 30/4 mm - izolace proti korozi dle ČSN 33 2000-5-54 ed.2	m		22,0	22,0		32,00	704,00	19,00	1 122,00				
30	Trubky ochranné PE DN32mm pro vstup kabelů do osvětlovacích stožárů	m		0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,00				
31	Kabelová spojka do 4 x 16	ks		4,0	4,0		458,00	1 832,00	385,00	3 372,00				
32	Kabelové koncovky do 4 x 16	ks		4,0	4,0		90,00	360,00	89,00	716,00				
33														
34	TI10 - Příloška VO Kabely a příslušenství CELKEM									10 687,00				
35														
36	Osvětlovací prvky													
37	Stožár VO bezpatcový LBS6, žárový pozinik, výška 6m, bezpatcový, jednostupňový včetně elektrovyzbroje	ks		0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,00				
38	Stožár VO bezpatcový, demontáž, odvoz na skládku	ks		0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,00				
39	Likvidace stávajícího základu	sada		0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,00				
40	Demontáž svítidel se světelnými zdroji, odborná likvidace	ks		0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,00				
41	Stožárová rozvodnice EKM 1x6A/E14, smyčka	ks		0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,00				
42	Stožárová rozvodnice EKM 1x6A/E14, smyčka + odbočka	ks		0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,00				
43														
44	TI10 - Příloška VO Osvětlovací prvky CELKEM									0,00				
45														
46	Svítidla a zdroje													
47	Standardem města jsou pro tuto oblast svítidla GEWIS-City, SON-TPP70W, světelný tok 6600lm	ks		0,0	0,0		0,00	0,00	0,00	0,00				

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
48	4,002	Pojistka E14, 6A, char.normalní	ks	0,0		0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
49													
50		T110 - Přeložka VO Světidla a zdroje CELKEM											
51													
52		Ostatní práce											
53	5,001	Manipulace v síli NN, zajištění beznapětového stavu	sada	1,0		1,0	220,00	220,00	0,00	220,00	220,00		
54	5,002	Komplexní zkoušky	hod	1,0		1,0	253,00	253,00	0,00	253,00	253,00		
55	5,003	Výchozí revize	hod	2,0		2,0	385,00	385,00	0,00	770,00	770,00		
56	5,004	Koordinace s ostatními profesemi	hod	2,0		2,0	220,00	220,00	0,00	440,00	440,00		
57	5,005	Demonitáže, přepojování vývodových kabelů, zapojení přeložek	hod	4,0		4,0	253,00	253,00	0,00	1 012,00	1 012,00		
58		T110 - Přeložka VO Ostatní práce CELKEM											
59													
60													
61		T110 - Přeložka VO - CELKEM										2 695,00	
												74 029,00	