

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. OR/14/22675

na zhotovení díla

„Realizace úspor energie - areál Litomyšlské nemocnice,
a.s.“

Smluvní strany

1. Objednatel: **Pardubický kraj**
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
zastoupen: **JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtmanem
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických
Ing. Jana Červinková nebo **Ing. Zbyněk Brabec** nebo **Ing. Jiří Kunt,**
Ph.D.
Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního
deníku:
Ing. Jana Červinková nebo **Ing. Zbyněk Brabec** nebo **Ing. Jiří Kunt,**
Ph.D.
nebo technický dozor objednatele
Osoby oprávněné k předání staveniště:
Ing. Jana Červinková nebo **Ing. Zbyněk Brabec** nebo **Ing. Jiří Kunt,**
Ph.D.
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby: **Ing.**
Jana Červinková nebo **Ing. Zbyněk Brabec** nebo **Ing. Jiří Kunt, Ph.D.**
Bankovní spojení: ČSOB Pardubice
č. ú.: 234312867/0300
IČ: 70892822
DIČ CZ70892822

2. Zhotovitel: **STATING s.r.o.**
Pardubická 861/75a
Hradec Králové 500 04
zastoupen: **Ing. Pavlem Hurychem, jednatelem**
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:
p. Tomáš Hudec, výrobní ředitel
Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:
p. Tomáš Hudec nebo **p. Roman David**
Osoby oprávněné k převzetí staveniště:
p. Tomáš Hudec nebo **p. Roman David**
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:
p. Tomáš Hudec nebo **p. Roman David**
Bankovní spojení: **Komerční banka, a.s.**

č. ú.: **27-0816540237/0100**; je-li uchazeč plátcem DPH, doplní číslo účtu, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)
IČ: **25963864**
DIČ: **CZ25963864**
spisová značka rejstříkového soudu: **Krasjký soud v Hradci Králové, oddíl C, vložka 17922**

uzavírají tento dodatek č. 1 k výše uvedené smlouvě o dílo:

Smluvní strany uzavřely dne 19. 8. 2014 smlouvu o dílo č. OR/14/22675 na zhotovení díla „Realizace úspor energie - areál Litomyšlské nemocnice, a.s.“ (dále jen smlouva).

Článek I.

1. Smluvní strany se dohodly, že se článek I smlouvy mění takto:

Na konec textu bodu 1 článku se doplňuje následující text:

Smluvní strany sjednaly následující:

- předmět díla se zužuje o provedení dodávek a prací dle oceněného soupisu prací, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku č. 1
- součástí předmětu díla je rovněž provedení dodávek a prací dle oceněného soupisu dodatečných prací, který tvoří přílohu č. 2 dodatku č. 1.

V ostatním se článek I. smlouvy nemění.

2. Smluvní strany se dohodly, že se článek II., bod 1. smlouvy mění takto:

Původní text bodu 1 článku se ruší a nahrazuje se novým textem tohoto znění:

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo činí: **13 985 996,29 Kč Kč** (Slovy: třináctmillionůdevětsetosmdesátpěttisícdevětsetdevadesátšest korun českých a dvacetdevět haléřů) bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH činí 2 937 059,22 Kč (Slovy: dvamilionydevětsettrícetsedmtisícpadesátdevět korun českých a dvacetdva haléře).

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění (dále jen zákon o DPH).

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

V ostatním se článek II. smlouvy nemění.

Článek II.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1: Oceněný soupis stavebních prací


Příloha č. 2: Oceněný soupis dodatečných stavebních prací

Článek III.

1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek ke smlouvě vstupuje v platnost a účinnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdrží stejnopisy dva.
4. Návrh dodatku byl projednán na jednání Rady Pardubického kraje dne 6. 5. 2015 a schválen usnesením č. R/1881/15.

V Pardubicích dne: 18. 05. 2015


Za objednatele:



Pardubický kraj
JUDr. Martin Netolický, Ph.D.
hejtman



Za zhotovitele:



STATING s.r.o.
Ing. Pavel Hurých
jednatel

STATING®
STATING s.r.o.
Pardubická 861/75a
500 04 Hradec Králové
IČ: 25963864 • DIČ: CZ25963864

B. e.

Krycí list rozpočtu (SO 01a - Pediatrie a laboratoře - odpočty)

Název stavby:	Realizace úspor energie areál Litomyšlské nemocnice a.s.	Objednatel:	IČ/DIČ:
Druh stavby:	SO 01 Pediatrie a laboratoře – odpočty	Projektant:	KIP s.r.o. Litomyšl
Lokalita:	Litomyšl	Zhotovitel:	IČ/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	112
JKSO:	8011112	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	-315 165,25	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	-292 069,25	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	-582 221,58	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	-415 232,95			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	-10 234,16			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		-162 601,44				
ZRN celkem		-1 777 524,63	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	-1 777 524,63
Základ 21%	-1 777 524,63	DPH 21%	-373 280,17	Celkem včetně DPH	-2 150 804,80

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

STATING
 STATING s.r.o.
 Pardubická 861/75a
 500 04 Hradec Králové
 CZ25963864

Poznámka:

Stavební rozpočet (SO 01a - Pediatrie a laboratoře - odpůčty)

Název stavby:		Realizace úspor energie areál Litomyšlské nemocnice a.s.				Doba výstavby:		
Druh stavby:		SO 01 Pediatrie a laboratoře				Začátek výstavby:		
Lokalita:		Litomyšl				Konec výstavby:		
JKSO:		8011112				Zpracováno dne:		
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	
	SO 01a		Pediatrie a laboratoře - odpůčty					
	SO 01a	34	Stěny a příčky				-1 777 524,63	
1	SO 01a	349231811RT2	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm s použitím suché maltové směsi Položka je kalkulována včetně vysekání kapes pro zavazání. V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné pracovní le ;1.np; -0,42*(2,25*7+2,0*14+2,25*4+1,6*8) ;2.np; -0,42*(2,2+1,98*2+1,5+1,99*2)	m2	-32,42	759,00	-24 606,63	
	SO 01a	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				-18 289,31	
2	SO 01a	417321212R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železobetonu C 12/15 Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce ;nabetonování atiky, výkres č. 1D.1.1.4; -0,15*0,28*(27,8+3,1+11,8+12,38)	m3	-2,31	2 518,00	-5 816,58	
3	SO 01a	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení ;bednění nabetonávky atiky, výkres č. 1D.1.1.4; -0,4*(27,8*2+3,1*2+11,7*2+12,38*2)	m2	-43,98	233,00	-10 247,34	
4	SO 01a	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění -43,98	m2	-43,98	50,60	-2 225,39	
	SO 01a	61	Úprava povrchů vnitřní				-32 382,49	
5	SO 01a	612425931RT2	Omitka vápenná vnitřní ostění - štuková s použitím suché maltové směsi V položce jsou zakalkulovány náklady na pomocné pracovní lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. ;vnitřní ostění po výměně oken, v.č. 1D.1.1.2-4; -0,42*(2,08+1,9*2+2,09*7+1,9*14+2,09*4+1,55*8+2,1+1,98*2+1,5+2,2+1,99*2+1,98*2+1,57*4+1,28*8) ;okolo pásového světlíku; -0,5*(6,15*2+2,42*2) Příplatek za zabudované rohovníky ;rohy ostění - plastové rohy pod štukovou vrstvou, v.č. 1D.1.1.2-4; -(2,08+1,9*2+2,09*7+1,9*14+2,09*4+1,55*8+2,1+1,98*2+1,5+2,2+1,98*2+1,98*4+1,57*4+1,28*8) ;okolo pásového světlíku; -(6,15*2+2,42*2) Montáž APU profilů ;vnitřní špaleta, výměra schodná s rohovníky;-119,21	m2	-51,45	495,00	-25 466,66	
6	SO 01a	613473115R00	Příplatek za zabudované rohovníky ;rohy ostění - plastové rohy pod štukovou vrstvou, v.č. 1D.1.1.2-4; -(2,08+1,9*2+2,09*7+1,9*14+2,09*4+1,55*8+2,1+1,98*2+1,5+2,2+1,98*2+1,98*4+1,57*4+1,28*8) ;okolo pásového světlíku; -(6,15*2+2,42*2)	m	-119,21	10,00	-1 192,10	
7	SO 01a	612000002VD	Montáž APU profilů ;vnitřní špaleta, výměra schodná s rohovníky;-119,21	m	-119,21	35,00	-4 172,35	
8	SO 01a	610991111R00	Zakrytí výplň vnitřních otvorů -(2,08*1,9+2,09*1,9*7+2,09*1,5*4+1,5*1,99+2,2*1,98+1,57*1,28*4)	m2	-59,67	26,00	-1 551,38	
							-59,67	

pe

SO 01a	62	Úprava povrchů vnější											
9	SO 01a	622300131R00	Vyrovnání podkladu tmelem tl. do 5 mm ;výměra stejná se zateplením; -184,763								116,00	-184,76	-271 907,68
10	SO 01a	622391113R00	Příplatek za počet hmoždinek 10 ks/m2 Standardně je započteno v položkách souboru 622 3 6 kusů hmoždinek na metr čtvereční -70								17,10	-70,00	-21 432,51
11	SO 01a	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 ;výměra shodná se zateplením; -184,763								20,00	-184,76	-1 197,00
12	SO 01a	622421491R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta s okapničkou V položce jsou zakalkulovány náklady na dodávku a montáž rohové lišty s okapničkou - plast + tkanina ;nacpráží, v.č. ID.1.1.3-4; (-2,18+2,08+2,23*7+2,23*4+1,5+2,2+1,55*4)								20,00	-38,69	-3 695,26
13	SO 01a	622421492R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou V položce jsou zakalkulovány náklady na dodávku a montáž okenní lišty - plast + tkanina ;ostění, v.č. ID.1.1.3-4; (-2,76*2+1,97*2+1,98*14+1,58*8+1,99*4+1,28*8)								25,00	-68,02	-1 773,80
14	SO 01a	713132111R00	Přebroušení izolantu -184,763								10,00	-184,76	-1 700,50
15	SO 01a	620991121R00	Zakrytí výplní vnějších otvorů z lešení (-2,18*2,76+2,08*1,9*8+2,09*1,55*4+1,5*1,9+2,2*1,99+1,28*1,57*4)								26,00	-65,86	-1 847,63
16	SO 01a	622311735R00	Zatepl.syst. fasáda, miner.desky KV 160 mm Položka obsahuje: nanesení lepícího tmelu na izolační desky, natažení desek, nalepení desek, osazení lišt, přehlazení stěrky, natažení stěrky, vtláč ;v.č. ID.1.1.2-7; (-4,2*27,8+11,74*7,2+12,4*3,5) ;odpočet otvorů; (2,18*2,76+2,08*1,97+2,23*1,98*7+2,23*1,58+1,5*1,99+2,2*1,98+1,57*1,28*4)								1 005,00	-184,76	-1 712,29
17	SO 01a	622311754R00	Zatepl.syst., ostění, miner.desky 40 mm Položka obsahuje: nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, osazení lišt, přehlazení stěrky, nanesení vyrovnávací st ;1.np: -0,16*(2,18+2,09*8+2,09*4+2,0*2+1,9*16+1,55*8+1,5+2,2+1,98*4+1,57*4+1,28*8)								840,00	-16,35	-13 735,68
18	SO 01a	622312163R00	Zatepl. systém parapet, XPS P Hl. 40 mm Položka obsahuje řezání desek, nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, osazení LPE lišty (5m/m2) a přehlazení stěr -0,16*(2,09*12+1,5+2,2+1,57*4)								480,00	-5,61	-2 692,61
19	SO 01a	622422331R00	Oprava vnějších omítek vápen. drásan. II. do 30 % ;plocha shodná s výměrou zatepl. systému ; -184,763								160,00	-184,76	-29 562,08
20	SO 01a	622311016R00	Soklová lišta hliník tl. 160 mm (-27,88+11,74)								75,00	-39,62	-2 971,50
21	SO 01a	622391123R00	Příplatek za hmoždinky STR U 10 ks/m2 -70								70,00	-70,00	-4 900,00
SO 01a 63			Podlahy a podlahové konstrukce										
22	SO 01a	631345521R00	Mazanina z betonu keramzitového C-/7,5 tl. 24 cm Položka je určena pro mazaninu z betonu lehkého hutného konstrukčního ;výrovinná ní střešy pod nové izolace, ID.1.1.4; -0,14*(12,36*27,8)								2 997,00	-48,11	-149 530,36
23	SO 01a	632451136R00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 50 mm Položka je určena pro potěr pískocementový na mazaninách nebo betonových podkladech (400 kg cementu / m3) ;doplnění parapetů při výměně špaletových oken; ;2.np: -0,42*(2,2+1,5) ;1.np: -0,42*(2,1*7+2,25*4)								209,00	-48,11	-144 185,67
24	SO 01a	631319165R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 24 cm								47,80	-48,11	-2 405,17
													-2 299,66

Do

25	SO 01a	631319185R00	Příplatek za sklon mazaniny do 35 st. tl.12 - 24cm	m3	-48,11 -48,11 -48,11	13,30	-639,86
Výplně otvorů							
26	SO 01a	648991113RT5	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 400 mm	m	-35,18	250,00	-8 795,00
Položka je určena pro osazování parapetních desek z plastických a poloplastických hmot na nízkoexp. ;dle výpisu PSV; -(2,1*12+2,2+1,5+1,57*4)							
Izolace proti vodě							
27	SO 01a	7111111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena	m2	-367,70	20,20	-76 155,41
1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP ;pentrace vyrov. betonu na ploché střeše; -(12,36*27,8+0,3*(27,8*2+12,36*2))							
28	SO 01a	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	-367,70 -367,70	70,50	-25 923,13
;hydroizolační a parotěsná vrstva; -(12,36*27,8+0,3*(12,36*2+27,8*2))							
29	SO 01a	62852265	Pás modifikovaný - pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu, vrstva nosná- skleněná tkanina, povrchová úprava - vrchní - min m2	m2	-404,47 -367,70 -36,77	102,00	-41 256,39
;ztratné ; -36,7704							
30	SO 01a	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	-1,88	824,00	-1 548,27
Izolace střech (živičné krytí)							
31	SO 01a	712300831R00	Odstanění živičné krytiny střech do 10° 1vrstvé	m2	-344,66 0,00	32,00	-11 029,12
;odstanění stávající první vrstvy krytiny ploché střechy, v.č. 1D.1.1.4; -(27,8*12,36+0,15*(27,8*2+12,36*2))							
;odpočet světlíku; 5*2,0							
32	SO 01a	712300833R00	Odstanění živičné krytiny střech do 10° 3vrstvé	m2	-344,66 0,00	42,60	-14 682,52
;odstanění stávajících vrstev krytiny ploché střechy, v.č. 1.D.1.1.4; -344,66							
33	SO 01a	712300834R00	Příplatek za odstranění každé další vrstvy	m2	-689,32 -689,32	10,70	-7 375,72
-344,66*2							
34	SO 01a	712341659R00	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP bodově	m2	-373,28 0,00	53,30	-19 895,82
;podkladní samolepicí pás, v.č. 1D.1.1.4; -(27,8*12,36+0,3*(27,8*2+12,36*2))							
;vrch atiky; -(0,4*(27,8+3,1+1,1,7))							
;odpočet světlíku; (6,15*2,42)-0,2*(6,15*2+2,42*2)							
35	SO 01a	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením	m2	-373,28	72,40	-27 025,47
1. vrstva - materiál ve specifikaci							
;Vrchní asfaltový pás, vzhleda shodná s předchozí položkou; -373,28							
36	SO 01a	712941963RT1	Údržba proniků ventilací apod. pásy přitav. NAIP	kus	-9,00	213,00	-1 917,00
1. vrstva - asf.pás ve specifikaci							
-9							
37	SO 01a	62852268	Pás modifikovaný asfalt samolep 30	m2	-419,29 -373,28	106,50	-44 654,39
;ztratné 11%; -41,06179							
38	SO 01a	628522502	Pás modif. asfalt 40 dekor červený	m2	-419,00 -373,28	119,00	-49 861,00
;ztratné 11%; -41,0608							
39	SO 01a	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	-3,62	692,00	-2 507,14
Izolace tepelné							
40	SO 01a	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně	m2	-343,61	26,60	-9 139,97

2 vrstvy - materiál ve specifikaci
V položce není zakalkulována dodávka izolačního materiálu. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Při stanovení mnc

41	SO 01a	28376323.A	Deska XPS 1250 x 600 x 50 mm zelená ;izolace PPS; -12,36*27,8 -343,61	m2	135,30	-343,61 -360,79 -343,61	-48 814,89
42	SO 01a	63145723	Klín atikový izolační DDP-KL 1000x80x80 mm ;ztratné 5%; -17,1805	m	16,00	-17,18 -97,52 -97,52	-1 560,32
43	SO 01a	713131143R00	Montáž izolace na tmel a hmožd. 4 ks/m2, beton Včetně materiálu - lepidla a hmoždinek ;obklad atiky; -0,5*(27,8+3,1+11,7)	m2	58,60	-21,30	-1 248,18
44	SO 01a	713141311R00	Izolace tepelná střech, EPS s asf. pásem, na kotvy ;kotvení hlavní tepelné izolace ploché střechy; - (27,8*12,36)	m2	83,10	-21,30 -343,61	-28 553,99
45	SO 01a	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S ;bok atiky; -0,05*21,3 ;hlavní izolace; -0,24*343,61 ;ztratné 5%; -4,17657	m3	1 278,00	-87,72 -1,07 -82,47 -4,18	-112 106,16
46	SO 01a	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	1 300,00	-2,21	-2 868,83
47	SO 01a	721234143RT8	Vnitřní kanalizace Vtok střešní pro plochou střechu HL 63.1P/1 s PVC přírubou, DN 75,110,125 mm Střešní vtok s PVC izolační přírubou, s elektrickým ohřevem. -2	kus	2 200,00	-2,00	-5 723,79
48	SO 01a	721239107R00	Kus prodlužovací HL65P s PVC izolační přírubou Nástavec s pevnou izolační přírubou, s PVC pevnou izolační přírubou pro navazání měkkých PVC fólií -2	kus	500,00	-2,00 -2,00	-1 000,00
49	SO 01a	721210823R00	Demontáž střešní vpusti DN 125 -2	kus	150,00	-2,00 -2,00	-300,00
50	SO 01a	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	488,00	-0,05	-23,79
51	SO 01a	76251225SRT5	Konstrukce tesařské Položení podlah pod PVC na beton hmoždinkami včetně dodávky, deska tl. 22 mm ;připevnění desky na atiku pod hydroizolaci, výkres č. 1D.1.1.4; -0,5*(27,8+3,1+11,7)	m2	64,00	-21,30 0,00 -21,30	-1 363,20
52	SO 01a	764900050RAA	Konstrukce klempířské Demontáž oplechování parapetů z plechu pozinkovaného -(2,1*12+1,5+2,2+1,57*4)	m	26,60	-35,18	-935,79
53	SO 01a	764900020RAA	Demontáž oplechování zdi z plechu pozinkovaného ;stavající atika; -(27,8+11,7+3,1)	m	5,33	-42,60	-227,06
54	SO 01a	764900040RAA	Demontáž odpadních trub z plechu pozinkovaného ;PSV - K/5 - K/7; -8	m	10,70	-8,00	-85,60
55	SO 01a	764778304R00	Oplechování parapetů, AL, RŠ 400 mm -(2,15*12+1,6+2,25+1,57*4)	m	378,00	-8,00 -35,93 -35,93	-13 581,54
56	SO 01a	764233430R00	Lemování z Ti Zn zdi, plochých střech, rš 330 mm Položka je kalkulována včetně lemování rohů, spojů, listů a dilatací.	m	240,00	-18,80	-4 512,00

57	SO 01a	764531640R00	; <i>PSV - K/12;-18,8</i> Oplechování zdi z TiZn , rš. 500, ; <i>átika z vrchu; -(27,8+11,7+3,1)</i> Lemování z Ti Zn zdi, plochých střech, rš 660 mm ; <i>PSV - K/10; -(45,0+3,9)</i> Lemování zdi na plochých střechách - poplastovaný plech, rš 660 mm ; <i>PSV - K/11;-15,0</i> Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	m	-18,80 -42,60 -42,60 -48,90 -48,90 -15,00 -15,00 -0,81	506,00 559,00 209,00 1 065,00	-21 555,60 -27 335,10 -3 135,00 -865,06
SO 01a 766							
60	SO 01a	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	-0,81	1 065,00	-865,06
Konstrukce truhlářské							
61	SO 01a	766601213RT2	Těsnění okenní spáry, ostění,PT-Z folie+PP-Z folie PP-Z folie šířky 100 mm ; PP- L folie šířky 100 mm Položka obsahuje montáž těsnění přípojovací spáry, vložení parotěsné okenní folie a paropropustn ; <i>dle výpisu PSV; -(2,09*12+1,9*16+1,55*8+1,5+1,99*4+2,2+1,57*4+1,28*8)</i> Těsnění oken.spáry,parapet,PT folie+PP folie+páska PT-L folie š.75 mm;PP-L folie š.100mm+páska tl.4mm Položka obsahuje montáž těsnění přípojovací spáry v místě parapetu, vložení parotěsné okenní folii -(2,09*12+1,5+2,2+1,57*4) Plastové okno dvoukřídlé - D+M Včetně osazení, zapěnění a seřízení	m	-96,06	70,00	-163 904,74 -6 724,20
62	SO 01a	766601229RT2	Těsnění okenní spáry, ostění,PT-Z folie+PP-Z folie PP-Z folie šířky 100 mm ; PP- L folie šířky 100 mm Položka obsahuje montáž těsnění přípojovací spáry, vložení parotěsné okenní folie a paropropustn ; <i>dle výpisu PSV; -(2,09*12+1,9*16+1,55*8+1,5+1,99*4+2,2+1,57*4+1,28*8)</i> Těsnění oken.spáry,parapet,PT folie+PP folie+páska PT-L folie š.75 mm;PP-L folie š.100mm+páska tl.4mm Položka obsahuje montáž těsnění přípojovací spáry v místě parapetu, vložení parotěsné okenní folii -(2,09*12+1,5+2,2+1,57*4) Plastové okno dvoukřídlé - D+M Včetně osazení, zapěnění a seřízení	m	-96,06 -35,06	70,00	-2 454,20
63	SO 01a	766000080VD	Plastové okno dvoukřídlé - D+M Včetně osazení, zapěnění a seřízení	m2	-35,06 -59,28	2 600,00	-154 131,64
SO 01a 767							
64	SO 01a	998766102R00	-(2,08*1,9+2,09*1,9+2,09*1,55*4+1,57*1,28*4+2,07*1,9+1,37*1,9) Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	-59,28 -2,97	200,00	-594,70 -217 551,43
Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)							
65	SO 01a	767310120RAA	Světlík šířka 3 m, pásový obloukový Al-systém, tloušťka 8/10 mm, včetně elektrického ovládání ; <i>položka 22 výpisu PSV;- 6,15</i>	m	-6,15	32 000,00	-196 800,00
66	SO 01a	767311810R00	Demontáž světlíků všech typů včetně zasklení -6,15*2,42*1,5	m2	-6,15 -22,32 -22,32	128,00	-2 856,96
67	SO 01a	767996803R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg ; <i>demontáž žebříku na plochou střechu, cca; -250</i>	kg	-250,00	18,30	-4 575,00
68	SO 01a	767995106R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 250 kg ; <i>zpětná montáž žebříku na plochou střechu; -250</i>	kg	-250,00	50,00	-12 500,00
69	SO 01a	13226322	Tyč ocelová plochá jakost 11373 40x10 mm -0,04	T	-0,04 -0,04	25,00	-1,00
70	SO 01a	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	-0,81	1 010,00	-818,47
SO 01a 775							
71	SO 01a	775542011R00	Podlahy vlysové a parketové Fólie PE pod lamelové podlahy ; <i>zakryvání podlah při výměně oken; ;cca 4 m2 pro každé okno; -4,0*(8+4+4+2)</i>	m2	-72,00 0,00 -72,00	12,00	-864,00 -864,00
SO 01a 784							
72	SO 01a	784442001RT2	Malba Malba disperzní interiérová , výška do 3,8 m 1barevná, 2x nátěr, 1x penetrace ; <i>nátěr vnitřních ostění; -51,44</i>	m2	-51,44	30,00	-1 543,20
SO 01a 786							
73	SO 01a	786611144R00	Čalounické úpravy Předokenní roleta,víditel.box,popr.navij.150x150cm Dodávka a montáž předokenní Al rolety s viditelným boxem, ovládání rolety popruhovým navijákem. Schránka z Al plechu uzavřená, s revizní klapkou, Al I ; <i>dle výpisu PSV pol.č. R/1; -25</i>	kus	-25,00	400,00	-10 000,00
					-25,00		-25,00

74	SO 01a	786622112R00	Žaluzie lamelové oken plastových ;výpis PSV, položka Ž/1 - Ž/11; -(1,57*1,28*4+2,09*1,55*4+2,09*1,9*7) -(2,08*1,9+2,07*1,9+1,37*1,9)	m2	-59,28 -48,79 -10,49	1 250,00	-74 101,75
75	SO 01a	905 R01	Hodinové účtovací sazby (HZS) Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize ;revize hromosvodů; 10 HZS Demontáže hromosvodů -8	h	10,00 10,00 -8,00 -8,00	350,00	1 660,00 3 500,00 -1 840,00
77	SO 01a	941941051R00	Lešení a stavební výťahy Montáž lešení leh.řad.s podlahami.š.1,5 m, H 10 m -(4,5*27,8+7,5*11,74) -(3,0*12,0)	m2	-249,15 -213,15	65,00	-34 801,91 -16 194,75
78	SO 01a	941941391R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1051 -249,15*1,5	m2	-373,73	10,00	-3 737,25
79	SO 01a	941941851R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami.š.1,5 m, H 10 m -249,15	m2	-373,73 -249,15 -249,15	45,00	-11 211,75
80	SO 01a	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m ;při výměně oken a zapravování ostění ze vnitř; -(2,0*1,5)*(8+4+4+2)	m2	-54,00 -54,00	36,60	-1 976,40
81	SO 01a	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken ;množství dle výměry lešení; -249,15	m2	-249,15	5,00	-1 245,75
82	SO 01a	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 -373,725	m2	-373,73	0,50	-186,86
83	SO 01a	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken -249,15	m2	-249,15 -249,15	1,00	-249,15
84	SO 01a	953761133R00	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách Odvětrání trubami PVC kruhových 160x3,2 mm ;prodložení odvětrání, výpis PSV pol.č.M/1 - M/3; -0,2	m	-0,20	621,00	-6 517,32 -124,20
85	SO 01a	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří -(2,09*1,9*8+2,09*1,55*4+1,57*1,28*4+2,07*1,9+1,37*1,9)	m2	-59,30 -59,30	27,70	-1 642,62
86	SO 01a	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m ;úklid okolo budovy v šířce cca 2,0 m; -2,0*(27,8+11,74)	m2	-79,08 -79,08	46,20	-3 653,50
87	SO 01a	953922112R00	Montáž tvarovky větrací spížní - vnější Včetně dodávky nerezových mřížek 300/300, 200/300 a 150/150 ;položka výpisu PSV M/1 - M/3; -1	kus	-1,00	1 097,00	-1 097,00
88	SO 01a	965042141R00	Bourání konstrukcí Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 ;bourání bet. mazaniny ploché střechy, v.č. 1.D.1.1.4; -27,8*12,36*0,06	m3	-20,62 0,00 -20,62	1 617,00	-57 484,02 -33 336,88
89	SO 01a	965082941R00	Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy ;odstranění vrstev ploché střechy,v.č. 1.D.1.1.4; -27,8*12,36*0,28	m3	-96,21 -96,21	148,00	-14 239,08
90	SO 01a	965082923R00	Odstranění násypu tl. do 10 cm, plocha nad 2 m2 ;odstranění vrstev ploché střechy, 1.D.1.1.4; -27,8*12,36*0,02	m3	-6,87 -6,87	212,00	-1 456,44
91	SO 01a	968095001R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 25 cm -(2,1*12+1,57*4+1,5+2,2)	m	-35,18 -35,18	23,60	-830,25
92	SO 01a	968061112R00	Vyvětření dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2 ;výkresy č. 1.D.1.1.2 - 4;	kus	-124,00 0,00	11,60	-1 438,40

93	SO 01a	968062246R00	-13*6+4*6+4*3+10) Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2 ,výkresy č. 1D.1.1.2 - 4 a tabulky PSV/-1,57*1,28*4	m2	68,10	-124,00 -8,04 -8,04	-547,42
94	SO 01a	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2 -(2,09*1,98*8+1,55*2,08*4+1,5*1,99+2,1*1,99)	m2	106,00	-53,17 -53,17	-5 635,55
SO 01a 97 Prorážení otvorů a ostatní bourací práce							
95	SO 01a	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 % ,osekání ostění při výměně oken, 1D.1.1.2-4; -(0,16*(1,57*4+1,28*8+1,5+1,99*4+2,2+2,1*4+1,55*8+2,09*8+1,9*16))	m2	37,10	-15,38 0,00 -15,38	-570,45
96	SO 01a	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % ,osekání ostění při výměně oken, 1D.1.1.2-4; ,okolo pásového světlíku; -0,5*(6,15*2+2,42*2) -(0,42*(1,57*4+1,28*8+1,5+1,99*4+2,2+2,1*4+1,55*8+2,09*8+1,9*16))	m2	43,80	-48,93 0,00 -8,57 -40,36	-2 143,22
97	SO 01a	978015241R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 30 % -184,763	m2	10,10	-184,76 -184,76	-1 866,11
SO 01a H99 Ostatní přesuny hmot							
98	SO 01a	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	100,00	-91,39	-9 138,53
SO 01a M74 Elektromotážní práce (silnoproud)							
99	SO 01a	740000030VD	Uzemňovací drát AlMgSi (0,4 kg/m) pevně D+M	m	82,00	-99,38	-8 149,16
100	SO 01a	740000031VD	-(12,36*3+27,4*2+7,5) Zemní drát FeZn (0,62 kg/m), pevně D+M	m	32,00	-99,38 4,00	128,00
101	SO 01a	740000051VD	4 Uzem. drát FEZn-D8 (0,4kg/m) pevně Montáž	m	79,00	4,00 -3,00	-237,00
102	SO 01a	740000033VD	-3 Podpěra vedení PV21d na ploch. střechy - beton D+M	ks	17,00	-3,00 -105,00	-1 785,00
103	SO 01a	740000034VD	-105 Podpěra vedení PV17 200 mm, svislé svody D+M	ks	17,00	-105,00 -3,00	-51,00
104	SO 01a	740000043VD	-3 Ochranný úhelník a držák OUI.7 ochranný úhelník 1700 mm D+M	ks	98,00	-3,00 -1,00	-98,00
105	SO 01a	740000044VD	-1 Ochranný úhelník a držák - DOUa-20 držák úhelníku do zdi 20 mm D+M	ks	16,00	-1,00 -2,00	-32,00
106	SO 01a	740000048VD	-2 Štítek pro označení svodu D+M	ks	10,00	-2,00 -1,00	-10,00
SO 01a S Přesuny sutí							
107	SO 01a	979011111R00	-1 Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP -(2,06+4,83+4,14+45,36+109,7+9,62+6,11)	t	50,00	-181,82 -181,82	-9 091,00
108	SO 01a	979082111R00	Vnitrostavěbní doprava sutí do 10 m -(181,82+1,24+0,22+2,9+0,06+0,09+0,03)	t	30,00	-186,36 -186,36	-5 590,80
109	SO 01a	979082318R00	Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 6000 m	t	275,00	-186,36	-51 249,00

P.

P. a.

110 SO 01a	979086112R00	-186,36	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	-186,36	t	20,00	-3 727,20
		-186,36	Nakládání nebo překládání suti	-186,36			
111 SO 01a	979990001R00	-186,36	Poplatek za skládku stavební suti	-170,79	t	300,00	-51 237,00
			-(45,36+109,7+9,62+6,11)	-170,79			
112 SO 01a	979990121R00		Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy, okna, dveře, sklo	-15,56	t	1 500,00	-23 341,65
			-(2,06+4,8252+4,1359+1,24+0,22+2,9+0,15+0,03)	-15,56			
							-1 777 524,63

Poznámka:

Krycí list rozpočtu (SO 01b - Pediatrie a laboratoře - dodatečné stavební práce)

Název stavby:	Realizace úspor energie areál Litomyšlské nemocnice a.s.	Objednatel:	IČ/DIČ:
Druh stavby:	SO 01 Pediatrie a laboratoře	Projektant:	KIP s.r.o. Litomyšl
Lokalita:	Litomyšl	Zhotovitel:	IČ/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 61
JKSO:	8011112	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 130 485,42	Práce přesčas 0,00	Zařízení staveniště 0,00		0,00
	Montáž 121 331,50	Bez pevné podl. 0,00	Mimostav. doprava 0,00		0,00
PSV	Dodávky 13 411,51	Kulturní památka 0,00	Územní vlivy 0,00		0,00
	Montáž 869,49		Provozní vlivy 0,00		0,00
"M"	Dodávky 4 429,72		Ostatní 0,00		0,00
	Montáž 870,28		NUS z rozpočtu 0,00		0,00
Ostatní materiál	0,00				
Přesun hmot a sutí	43 756,24				
ZRN celkem	315 154,16	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
				ORN celkem	

Základ 0%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	315 154,16
Základ 15%	0,00	DPH 21%	66 182,37	Celkem včetně DPH	381 336,53
Základ 21%	315 154,16				

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis


 STATING s.r.o.
 Pateubická 861/75a
 500 04 Hradec Králové
 IČ: 02828414 DIČ: CZ02828414

Poznámka:

Stavební rozpočet (SO 01b - Pediatrie a laboratoře - dodatečné stavební práce)

Název stavby:		Realizace úspor energie areál Litomyšlské nemocnice a.s.				Doba výstavby:		
Druh stavby:		SO 01 Pediatrie a laboratoře				Začátek výstavby:		
Lokalita:		Litomyšl				Konec výstavby:		
JKSO:		8011112				Zpracováno dne:		
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)	Hmotnost (t)
			Rozměry				Celkem	Celkem
	SO 01b		Pediatrie a laboratoře - dodatečné stavební práce				315 154,16	201,63
	SO 01b	11	Přípravné a přidružené práce				2 697,80	13,30
1	SO 01b	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho Položka smluvního rozpočtu č. 1 ;teras 1.np - oprava rohu zidky, původní výměra; -2,35*4,0 ;nová výměra - sejmutí celé terasy - zhotovení nové kanalizace; 2,35*4,5	m2	96,35	28,00	2 697,80	13,30
	SO 01b	12	Odkopávky a prokopávky				1 956,15	0,00
2	SO 01b	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 Položka smluvního rozpočtu č. 2 ;okolo opravované zidky - spodní terasa,původní výměra; - 2,3*4,0*2,25 ;nová výměra; 2,3*8,0*2,25	m3	20,70	94,50	1 956,15	0,00
	SO 01b	13	Hloubené výkopávky				30 177,60	0,00
3	SO 01b	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 Položka smluvního rozpočtu č. 4 ; pro základ nové zidky terasy - původní výměra; - 0,6*0,8*(3,5+1,5) ;nová výměra; 0,6*0,8*(2,5+3,5)+1,1*0,8*(2,0+1,0) ;výkop pro novou kanalizaci, šířka 0,5 m, prům. hloubka 1,3 m; 0,5*1,3*(36,0+4*1,0) ;kousky k jednotlivým svodům; 1,5*1,0*0,5*4 ;sondy; 1,0*1,0*4	m3	36,12	735,00	26 548,20	0,00
4	SO 01b	132101110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.2 do 50 m3, STROJNĚ Nová položka ;výkop kanalizace v místě opravy zdi: až do šachty, šířka výkopu 0,6m, prům. hloubka 2,3m; 0,6*2,3*10,0	m3	13,80	263,00	3 629,40	0,00
	SO 01b	15	Roubení				7 301,00	0,07
5	SO 01b	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m Nová položka ;výkop pro kanalizaci; 2,0*10*2+1,5*10,0*2	m2	70,00	89,10	6 237,00	0,07
6	SO 01b	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m Nová položka 70,00	m2	70,00	15,20	1 064,00	0,00
	SO 01b	16	Přemístění výkopku				11 047,99	0,00
7	SO 01b	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	3,12	62,60	195,31	0,00

Do:

8	SO 01b	162201210R00	m3	3,12 6,24	57,10	356,30	0,00	Položka smluvního rozpočtu č.5 ; nová výměra; 3,12 Příplatek za další .10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4 Položka smluvního rozpočtu č.6 3,12*2
9	SO 01b	162601102R00	m3	6,24 39,02	143,00	5 579,86	0,00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m Položka smluvního rozpočtu č.7 ; nová výměra - oprava zidky; 20,7+3,12 ; nová kanalizace - odvoz výkopku za zásyp a obetonování, zásyp sond; 15,2
10	SO 01b	167101201R00	m3	39,02	126,00	4 916,52	0,00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně Položka smluvního rozpočtu č.8 ; zidka; 20,7+3,12 ; přebytek kanalizace; 15,2
11	SO 01b	174101102R00	m3	38,50	212,00	27 368,46	56,43	Konstrukce ze zemín Zásyp ruční se zhutněním Položka smluvního rozpočtu č.10 ; zásyp okolo nové opěrné zidky, spodní terasa, původní položka; - 2,3*4,0*2,25 ; nová výměra; 2,3*8,0*2,25 ; zpětný zásyp zeminy po výkopu kanalizace; 26,0+3,0+4,0 ; odpočet šterky a obetonování; -(9,8+5,4)
12	SO 01b	58344197	T	-20,70 41,40 33,00 -15,20	280,00	10 722,60	38,30	Šterkodrtě frakce 0-63 A ; šterk terasa; 20,7*1,85
13	SO 01b	175101101R00	m3	9,80	307,00	3 008,60	0,00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny Nová položka 0,5*0,2*(36,0+1,5*4+4*1,0)+0,6*0,2*10,0 ; zásyp sond; 4*1,0*1,0*1,0
14	SO 01b	58337330	T	18,13 18,13	302,00	5 475,26	18,13	Šterkopisek frakce 0-22 A 9,8*1,85
15	SO 01b	180402111R00	m2	9,00	69,80	628,20	0,00	Povrchové úpravy terénu Založení trávniku parkového výsevem v rovině Položka smluvního rozpočtu č. 6 - IDG ; úprava po výkopu kanalizace; 4,5*2,0
16	SO 01b	199000002R00	m3	39,02	100,00	3 902,00	0,00	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důln Poplatek za skládku horniny 1-4 Položka smluvního rozpočtu č.11 ; nová výměra - opěrná zidka; 20,7+3,12 ; nová kanalizace; 15,2
17	SO 01b	274361821R00	t	0,07	36 228,00	32 880,64	24,01	Základy Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 Položka smluvního rozpočtu č.12 ; rozšíření zdi, nová délka větší cca o 4 m; (2,0*8+3,2*8+6*4,0)*0,905/1000*1,1
18	SO 01b	274272160RT2	m2	0,07 13,00	1 724,00	22 412,00	15,28	Zdivo základové z bednicích tvárnici, tl. 50 cm Položka smluvního rozpočtu č.13; výplň tvárnice betonem C 12/15 Položka je určena pro zdivo základové s použitím bednic tvárnice jako ztraceného bednění, popřípadě pro nosné zdivo d

19	SO 01b	274313611R00	m3	13,00	2 361,00	8 102,95	8,67
		;nová zídka terasy; 3,25*4,0					
		Beton základových pasů prostý C 16/20					
		Položka smluvního rozpočtu č.14					
		; pro novou zídku terasy, původní výměra; -0,8*0,6*(3,5+1,5)*1,1					
		;nová výměra; (0,6*0,8*(2,5+3,5)+1,1*0,8*(2,0+1,0))*1,1					
20	SO 01b	348924231R00	m	4,00	535,00	2 140,00	0,19
		Stěny a příčky					
		Stříška plotová pro zeď tl.30cm z tvar.hlad.přír.					
		Položka smluvního rozpočtu č.17, Stříška plotová pro zeď tl. 30 cm z betonových tvarovek					
		přirodních hladkých lepených na maltu					
		;střecha zídka na terasu, nová výměra; 4					
21	SO 01b	564231111R00	m2	97,60	59,10	5 767,89	19,75
		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch					
		Podklad ze šterkopisku po zhutnění tloušťky 10 cm					
		Položka smluvního rozpočtu č.21					
		;pod nové desky na terase 1 .np, původní výměra; -2,35*4,0					
		;nová výměra; 45,53*2,35					
22	SO 01b	596811111RT4	m2	88,01	193,00	16 986,47	15,94
		Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch					
		Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž.					
		Položka smluvního rozpočtu č.23, včetně dlaždic betonových 50/50/5 cm					
		;teras 1.np, původní výměra; -2,35*4,0					
		;nová výměra; 2,35*45,52					
		;odpočet žlabovek; -0,21*45,52					
23	SO 01b	622481211RT2	m2	5,01	146,00	731,05	0,02
		Úprava povrchů vnější					
		Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny					
		včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu , položka smluv. rozpočtu č. 46 - SO 01					
		;úprava soklu na terase, položka smluv. rozpočtu č. 46 - SO 01; 0,1*45,52*1,1					
24	SO 01b	622432112R00	m2	4,55	400,00	1 820,80	0,03
		Omitka stěn marmolit středněrnná					
		pol. smluv. rozpočtu č. 52 - SO 01					
		;sokl na terase, pol. smluv. rozpočtu č. 52 - SO 01; 0,1*45,52					
25	SO 01b	713131143R00	m2	4,55	58,60	266,75	0,01
		izolace tepelné					
		Montáž izolace na tmel a hmožd.4 ks/m2, beton					
		položka pův. rozpočtu 93					
		;úprava soklu na terase, položka pův. rozpočtu 93; 0,1*45,52					
26	SO 01b	28375996	m2	4,78	321,00	1 534,25	0,01
		Deska izolační EPS Perimetr 1250x600x80 mm					
		4,552					
		;ztratné 5%; 0,2276					
27	SO 01b	721211520RT1	kus	4,00	3 120,00	12 480,00	0,33
		Vnitřní kanalizace					
		Vpusť dvorní HL606, klapka, lapač					
		litinová mřížka 226 x 226 D 110, 160 mm					
		;nová položka, vpustě na terase; 4					
28	SO 01b	871311111R00	m	44,00	38,30	57 815,80	13,91
		Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových					
		Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 160 mm					
		Nová položka					
		2,0*4+36					
29	SO 01b	28611146.A	kus	10,00	182,00	1 820,00	0,02
		Trubka PVC kanalizační hladká d125x3,2x1000mm SN4					

30	SO 01b	28611145.A	10	Trubka PVC kanalizační hladká d125x3,2x 500 mm SN4	kus	10,00	117,00	702,00	0,01	
31	SO 01b	28611154.A	6	Trubka PVC kanalizační hladká d160x4,0x5000mm SN4	kus	6,00	1 110,00	6 660,00	0,08	
32	SO 01b	28611152.A	6	Trubka PVC kanalizační hladká d160x4,0x2000mm SN4	kus	6,00	478,00	1 912,00	0,02	
33	SO 01b	28651657.A	4	Koleno kanalizační KGB 125/ 45° PVC	kus	4,00	73,70	1 179,20	0,01	
34	SO 01b	28651704.A	16	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 125/45° PVC	kus	16,00	232,00	696,00	0,00	
35	SO 01b	28651693.A	3	Redukce kanalizační KGR 200/ 160 PVC	kus	3,00	132,00	132,00	0,00	
36	SO 01b	28651707.A	1	Odbočka kanalizační KGEA 200/ 125/45° PVC	kus	1,00	419,00	419,00	0,00	
37	SO 01b	28611141.A	1	Trubka PVC kanalizační hladká d110x3,2x1000mm SN4	kus	1,00	146,00	584,00	0,01	
38	SO 01b	28651703.A	4	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 110/45° PVC	kus	4,00	192,00	768,00	0,00	
39	SO 01b	28651652.A	4	Koleno kanalizační KGB 110/ 45° PVC	kus	4,00	48,30	386,40	0,00	
40	SO 01b	899623131R00	8	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C 8/10 Nová položka	m3	8,00	2 370,00	12 798,00	13,64	
41	SO 01b	83100001VD		Napojení na stávající kanalizaci Nová R položka, zhotovení otvoru do stáv. betonové šachty pr. 250 mm, zastrčení nové trubky, obetonování	kpl	5,40	6 500,00	6 500,00	0,00	
42	SO 01b	871351111R00	1	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 225 mm Nová položka	m	1,00	41,50	415,00	0,00	
43	SO 01b	28611159.A	10,0	Trubka PVC kanalizační hladká d200x4,9x5000mm SN4	kus	10,00	1 770,00	1 770,00	0,02	
44	SO 01b	28611157.A	1	Trubka PVC kanalizační hladká d200x4,9x2000mm SN4	kus	1,00	767,00	1 534,00	0,02	
45	SO 01b	28611156.A	2	Trubka PVC kanalizační hladká d200x4,9x1000mm SN4	kus	2,00	415,00	415,00	0,00	
46	SO 01b	28651667.A	1	Koleno kanalizační KGB 200/ 45° PVC	kus	1,00	1 170,00	4 680,00	0,01	
47	SO 01b	28697005.A	4	Šachta DN400 A15 1,7 m DN 200 průtok	kus	4,00	6 380,00	12 760,00	0,08	
SO 01b	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách						20 898,23	12,19	
48	SO 01b	915491211R00		Osazení vodícího proužku do MC, podkl. C12/15, 25 cm Nová položka	m	45,52	87,10	3 964,79	3,75	
									45,52	

Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách

Osazení vodícího proužku do MC, podkl. C12/15, 25 cm

Nová položka

; osazení žlabovek, nová položka; 45,52

49	SO 01b	59227003	Žlábek betonový 80x250x210 mm přírodní 45,52*4 ; ztratné 5%; 9,104	kus	191,18 182,08 9,10	53,00	10 132,75	1,55
50	SO 01b	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 Nová položka ; osazení žlabovek, nová položka; 45,52*0,2*0,3	m3	2,73	2 490,00	6 800,69	6,90
	SO 01b	96	Bourání konstrukci				27 696,84	45,40
51	SO 01b	962022391R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MVC Položka smluvního rozpočtu č.222	m3	4,20	487,00	2 045,40	10,50
52	SO 01b	965042141R00	; zídka na terase 1.np; 0,5*4,0*2,1 Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 Původní položka smluvního rozpočtu č.210	m3	4,20 15,86	1 617,00	25 651,44	34,90
	SO 01b	H99	Ostatní přesuny hmot				8 637,49	0,00
53	SO 01b	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m Položka smluvního rozpočtu č. 228	t	86,37	100,00	8 637,49	0,00
	SO 01b	M22	Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky				5 300,00	0,07
54	SO 01b	220111776R00	Vedení uzemnění v zemi FeZN drát do 120 mm2 Nová položka	m	36,00	105,00	3 780,00	0,06
55	SO 01b	220111777R00	36,0 Vedení uzemnění v zemi FeZN drát D do 10 mm Nová položka	m	10,00	102,00	1 020,00	0,01
56	SO 01b	35444122	2,5*4 Svorka zemnicí páska-drát N SR3b N	kus	10,00 4,00	100,00	400,00	0,00
57	SO 01b	35444120	4 Svorka pro zemnicí pásku N SR2b N	kus	4,00 1,00	100,00	100,00	0,00
	SO 01b	S	Přesuny sutí				35 118,75	0,00
58	SO 01b	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m Položka smluvního rozpočtu č.265	t	56,19	30,00	1 685,70	0,00
59	SO 01b	979082318R00	; bouraná zídka, rozebraná dlažba a podkladní beton; 45,39+10,8 Vodorovná doprava sutí a hmot po suchu do 6000 m Položka smluvního rozpočtu č.266	t	56,19	275,00	15 452,25	0,00
60	SO 01b	979086112R00	56,19 Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot Položka smluvního rozpočtu č.267	t	56,19	20,00	1 123,80	0,00
61	SO 01b	979990001R00	56,19 Poplatek za skládku stavební sutí Položka smluvního rozpočtu č.268	t	56,19	300,00	16 857,00	0,00
					56,19		315 154,16	

Poznámka:

2

Položka smluvního rozpočtu

Nová položka RTS/URS

Nová R položka