

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **017** **AMZ Financial Group s.r.o.**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: **HB INPOL, s.r.o.**

IČO: **63148218**

Cidlinská 75

DIČ: **CZ63148218**

460 15 Liberec 15

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			7 809 480,58
PSV			7 367 369,93
MON			0,00
Vedlejší náklady			85 556,42
Ostatní náklady			61 624,98
Celkem			15 324 031,91

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	15 324 031,91 CZK
Základní DPH	21 %	3 218 046,70 CZK

Zaokrouhlení

0,39 CZK

Cena celkem s DPH

18 542 079,00 CZK

v

Liberci

dne

15.2.2019

ZPŮSOBILÉ VÝDAJE

15 111 536,71

Ing. Petr Bielek

Za zhotovitele

Za objednatele

HB INPOL, s.r.o. [21]
Cidlinská 75, 460 15 Liberec 15
IČ. 631 48 218, DIČ: CZ63148218

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Objekt č. 32	0	15 166 008	3 184 862	18 350 870	99
01	Stavební část	0	15 166 008	3 184 862	18 350 870	99
04	VRN	0	158 024	33 185	191 209	1
01	VRN	0	158 024	33 185	191 209	1
Celkem za stavbu		0	15 324 032	3 218 047	18 542 079	78

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Nepřřazený díl	HSV			10 842,48	0
1	Zemní práce	HSV			37 739,52	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			449 578,11	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			700 245,00	5
5	Komunikace pozemní	HSV			104 938,80	1
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			232 956,48	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			2 770 229,40	18
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			58 262,40	0
64	Výplně otvorů	HSV			3 047 441,09	20
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			314 741,70	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			38 354,25	0
97	Prorážení otvorů	HSV			11 038,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			568,29	0
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	PSV			25 518,30	0
713	Izolace tepelné	PSV			916 005,69	6
764	Konstrukce klempířské	PSV			56 094,75	0
781	Obklady keramické	PSV			685 888,40	4
783	Nátěry	PSV			265 382,57	2
784	Malby	PSV			72 479,15	0
799	Ostatní	PSV			5 346 001,07	35
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			32 545,06	0
VN	Vedlejší náklady	VN			85 556,42	1
ON	Ostatní náklady	ON			61 624,98	0
Cena celkem					15 324 031,91	100

Položkový rozpočet

S:	017	AMZ Financial Group s.r.o.
O:	01	Objekt č. 32
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				37 739,52
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	98,28000	150,00	14 742,00
		Základový pas : $((57+21)*2)*0,9*0,7$		98,28		
2	166101101R00	Přehození výkopku z hor.1-4	m3	98,28000	132,50	13 022,10
3	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	98,28000	101,50	9 975,42
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				449 578,11
4	342271311RT2	Příčky z cihel vápenopískových tloušťky 65 mm, s použitím suché maltové směsi	m2	125,00000	493,50	61 687,50
5	346255121RT1	Obklad věnců a překladů deskami Ytong tl. 5 cm, příčkovka P 4 - 600 600 x 250 x 50	m2	269,32000	933,00	251 275,56
		Okna 2.NP a 3.NP : $((1,5+(2,15*2))*38*2*0,4$		176,32		
		Okna 1.NP : $((1,5+(3*2))*31*0,4$		93		
6	349234831R00	Doplnění zdíva okenních obrub	m	224,43333	310,50	69 686,55
		Okna 2.NP a 3.NP : $((1,5+(2,15*2))*38*2/3$		146,93333		
		Okna 1.NP : $((1,5+(3*2))*31/3$		77,5		
7	349234841R00	Doplnění zdíva říms pod i nadokenních	m	160,50000	417,00	66 928,50
		Okna 2.NP a 3.NP : $((1,5*2)*38*2/2$		114		
		Okna 1.NP : $((1,5*2)*31/2$		46,5		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				700 245,00
8	416021122R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RF 12,5 mm	m2	1 197,00000	585,00	700 245,00
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,				
		Strop nad 2.NP : 57*21		1197		
Díl: 5		Komunikace pozemní				104 938,80
9	564261111R00	Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	122,40000	140,00	17 136,00
		Obvod budovy : $((57*2)+21*0,4$		122,4		
10	577181226R00	Beton asfalt. ACL 22 ložný, š. do 3 m, tl. 9 cm	m2	126,60000	508,00	64 312,80
		Obvod budovy : $((57*2)+21*0,6$		126,6		
11	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	135,00000	174,00	23 490,00
		Obvod budovy : $((57*2)+21$		135		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				232 956,48
12	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	887,40000	65,20	57 858,48
		Okna 2.NP a 3.NP : $((1,5+2,15)*2)*38*2$		554,8		
		Okna 1.NP : $((1,5+3)*2)*31$		279		
		Dveře 1.NP : $((5+(4,2*2))*4$		53,6		
13	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková, s použitím suché maltové směsi	m2	333,52000	525,00	175 098,00
		Okna 2.NP a 3.NP : $((1,5+2,15)*2)*38*2*0,4$		221,92		
		Okna 1.NP : $((1,5+3)*2)*31*0,4$		111,6		
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				2 770 229,40
14	602015183RT7	Omítka stěn tenkovrstvá weber.pas silikát, zatíraná, tloušťka vrstvy 2,0 mm	m2	1 626,48000	262,00	426 137,76
		Fasáda : $((57*2)*12,6)+(21*13,52)$		1720,32		
		Odpočet Okna 2.NP a 3.NP : $-1,5*2,15*38*2$		-245,1		
		Odpočet okna 1.NP : $-1,5*3*31$		-139,5		
		Ostění Okna 2.NP a 3.NP : $((1,5+(2,15*2))*38*2*0,4$		176,32		

Položkový rozpočet

S:	017	AMZ Financial Group s.r.o.
O:	01	Objekt č. 32
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Ostění Dveře 1.NP : $(5+(4,2*2))*4*0,4$		21,44		
		Ostění Okna 1.NP : $(1,5+(3*2))*31*0,4$		93		
15	620991001R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 6 mm	m	673,30000	33,40	22 488,22
		Okna 2.NP a 3.NP : $(1,5+(2,15*2))*38*2$		440,8		
		Okna 1.NP : $(1,5+(3*2))*31$		232,5		
16	622322515R00	Izolace suterénu Sto XPS tl. 160 mm, bez PÚ	m2	126,60000	1 181,00	149 514,60
		Sokl - pod úrovní terénu : $(57*2)+21*0,6$		126,6		
17	622322124RV1	Zateplovací systém Sto, sokl, EPS Perimetr tl. 160 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	114,80000	955,00	109 634,00
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.				
		Sokl : $(57*2)+21*0,8$		130,8		
		Odpočet vrata : $-4*5*0,8$		-16		
18	622322135RV1	Zateplovací systém Sto, fasáda, EPS F tl. 160 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	1 335,72000	832,00	1 111 319,04
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.				
		Fasáda : $((57*2)*12,6)+(21*13,52)$		1720,32		
		Odpočet Okna 2.NP a 3.NP : $-1,5*2,15*38*2$		-245,1		
		Odpočet okna 1.NP : $-1,5*3*31$		-139,5		
19	622322153RV1	Zateplovací systém Sto, ostění, EPS F tl. 30 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	290,76000	1 315,00	382 349,40
		Okna 2.NP a 3.NP : $(1,5+(2,15*2))*38*2*0,4$		176,32		
		Dveře 1.NP : $(5+(4,2*2))*4*0,4$		21,44		
		Okna 1.NP : $(1,5+(3*2))*31*0,4$		93		
20	622322162R00	Zateplovací systém Sto, parapet, EPS S tl. 20 mm	m2	64,20000	914,00	58 678,80
		1.NP : $1,5*31*0,4$		18,6		
		Okna 2.NP a 3.NP : $1,5*38*2*0,4$		45,6		
21	622322150RV1	Sto, povrchová úprava ostění KZS s EPS, stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	269,32000	1 227,00	330 455,64
		Položka obsahuje okenní a rohové lišty a výztužnou stěrku.				
		Okna 2.NP a 3.NP : $(1,5+(2,15*2))*38*2*0,4$		176,32		
		Okna 1.NP : $(1,5+(3*2))*31*0,4$		93		
22	622324015R00	Soklová lišta hliník KZS BASF tl. 160 mm	m	115,00000	170,00	19 550,00
		Sokl : $(57*2)+21$		135		
		Odpočet vrata : $-4*5$		-20		
23	622421492R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou	m	726,90000	81,90	59 533,11
		Okna 2.NP a 3.NP : $(1,5+(2,15*2))*38*2$		440,8		
		Okna 1.NP : $(1,5+(3*2))*31$		232,5		
		Dveře 1.NP : $(5+(4,2*2))*4$		53,6		
24	622432112R00	Omítky stěn weber-pas marmolit střednězrná	m2	114,80000	593,00	68 076,40
		Sokl : $(57*2)+21*0,8$		130,8		
		Odpočet vrata : $-4*5*0,8$		-16		
25	622473187RT2	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž, včetně dodávky lišty	m	726,90000	44,70	32 492,43
		Okna 2.NP a 3.NP : $(1,5+(2,15*2))*38*2$		440,8		
		Dveře 1.NP : $(5+(4,2*2))*4$		53,6		
		Okna 1.NP : $(1,5+(3*2))*31$		232,5		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				58 262,40
26	632921911R00	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 40 mm	m2	122,40000	476,00	58 262,40

Položkový rozpočet

S:	017	AMZ Financial Group s.r.o.
O:	01	Objekt č. 32
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Včetně dodávky dlaždic.

Obvod budovy : (57*2)+21*0,4

122,4

Díl: 64	Výplně otvorů	3 047 441,09
----------------	----------------------	---------------------

27	648951411RT3	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 25 cm, včetně dodávky parapetní desky š. 25 cm	m	160,50000	469,00	75 274,50
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	--------	-----------

1.NP : 1,5*31

46,5

Okna 2.NP a 3.NP : 1,5*36*2

114

28	766601211RT2	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska, folie š.100 mm, páska tl. 6 mm, š. 15 mm	m	833,80000	168,50	140 495,30
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	--------	------------

Vložení parotěsné okenní folie, paropropustné expanzní pásy a vyplnění spáry PU pěnou. Dodávka materiálu.

Okna 2.NP a 3.NP : ((1,5+2,15)*2)*36*2

554,8

Okna 1.NP : ((1,5+3)*2)*31

279

29	766629303R00	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2	kus	103,00000	1 266,33	130 433,00
----	--------------	------------------------------------------	-----	-----------	----------	------------

1.NP : 31

31

Okna 2.NP a 3.NP : 36*2

72

30	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	245,31879	920,00	225 693,29
----	--------------	---------------------------------------------------	---	-----------	--------	------------

31	331080055R00	Prosklená stěna 500x420 dv 240x230	kus	1,00000	96 160,00	96 160,00
----	--------------	------------------------------------	-----	---------	-----------	-----------

31a	331080055R00	Dveře plastové s výplní 140x210	kus	1,00000	34 560,00	34 560,00
-----	--------------	---------------------------------	-----	---------	-----------	-----------

31b	331080055R00	Vrata ocel svisle vysuv svv v1l/2a3	kus	4,00000	111 480,00	445 920,00
-----	--------------	-------------------------------------	-----	---------	------------	------------

32	61143198R	Okno plast. dělené ve výšce 150x215 OS/P, trojsklo, teplý distanční rámeček, Uf=0,6 W/m2K	kus	72,00000	17 861,39	1 286 020,00
----	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------	-----	----------	-----------	--------------

32a	61143198R1	Okno plast. dělené ve výšce 150x295 OS/P, trojsklo, teplý distanční rámeček, Uf=0,6 W/m2K	kus	2,00000	22 560,00	45 120,00
-----	------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	-----------	-----------

33	61143201R	Okno plast. dělené ve výšce 150x300 OS/S, trojsklo, teplý distanční rámeček, Uf=0,6 W/m2K	kus	31,00000	18 315,00	567 765,00
----	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------	-----	----------	-----------	------------

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	314 741,70
----------------	---------------------------------	-------------------

34	941941032RT4	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m, lešení SPRINT	m2	1 755,00000	43,40	76 167,00
----	--------------	-------------------------------------------------------------------	----	-------------	-------	-----------

Včetně kotvení lešení.

Fasáda : ((57*2)+21)*13

1755

35	941941501R00	Doprava 1 m2 fasádního lešení (dovoz a odvoz)	km	22 815,00000	0,28	6 388,20
----	--------------	-----------------------------------------------	----	--------------	------	----------

13 hn : 1755*13

22815

36	941941192RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032, lešení pronajaté	m2	3 510,00000	39,00	136 890,00
----	--------------	----------------------------------------------------------------------	----	-------------	-------	------------

Fasáda : ((57*2)+21)*13*2

3510

37	941941832RT4	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m, lešení SPRINT	m2	1 755,00000	30,20	53 001,00
----	--------------	------------------------------------------------------------------	----	-------------	-------	-----------

38	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 755,00000	10,30	18 076,50
----	--------------	---------------------------------------	----	-------------	-------	-----------

39	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	1 755,00000	7,70	13 513,50
----	--------------	---------------------------------------------------	----	-------------	------	-----------

40	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 755,00000	6,10	10 705,50
----	--------------	-----------------------------------------	----	-------------	------	-----------

Díl: 96	Bourání konstrukcí	38 354,25
----------------	---------------------------	------------------

41	968072246R00	Vybourání kovových rámů oken jednod. pl. 4 m2	m2	245,10000	106,00	25 980,60
----	--------------	-----------------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

Okna 2.NP a 3.NP : 1,5*2,15*38*2

245,1

42	968072247R00	Vybourání kovových rámů oken jednod. nad 4 m2	m2	139,50000	88,70	12 373,65
----	--------------	-----------------------------------------------	----	-----------	-------	-----------

1.NP : 1,5*3*31

139,5

Díl: 97	Prorážení otvorů	11 038,00
----------------	-------------------------	------------------

43	970031080R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 80 mm	m	3,00000	1 771,00	5 313,00
----	--------------	----------------------------------------------	---	---------	----------	----------

44	970031130R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 130 mm	m	2,50000	2 290,00	5 725,00
----	--------------	-----------------------------------------------	---	---------	----------	----------

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	568,29
----------------	--------------------------------	---------------

Položkový rozpočet

S:	017	AMZ Financial Group s.r.o.
O:	01	Objekt č. 32
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
45	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného	t	0,25421	1 969,00	500,54
46	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	0,25421	266,50	67,75
Díl: 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						25 518,30
47	711132311R00	Prov. izolace novou fólií svisle, vč. uchyc. prvků	m2	126,60000	201,50	25 509,90
		Sokl - pod úrovní terénu : (57*2)+21*0,6		126,6		
48	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,01013	829,00	8,40
Díl: 713 Izolace tepelné						916 005,69
49	713111130RT2	Izolace tepelné stropů, vložené mezi krokve, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	1 197,00000	129,50	155 011,50
		Strop nad 2.NP : 57*21		1197		
50	713111211RK5	Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů, Jutafol N 140 standard	m2	1 197,00000	95,20	113 954,40
		Strop nad 2.NP : 57*21		1197		
51	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	20,58840	846,00	17 417,79
52	63150572R	Desky minerální Hobrex 150/90 tl. 15 mm	m2	2 394,00000	263,00	629 622,00
		Strop nad 2.NP : 57*21*2		2394		
Díl: 764 Konstrukce klempířské						56 094,75
53	764410230RT2	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 200 mm, lepení Enkolitem	m	160,50000	349,50	56 094,75
		1.NP : 1,5*31		46,5		
		Okna 2.NP a 3.NP : 1,5*38*2		114		
Díl: 781 Obklady keramické						685 888,40
54	781735011R00	Montáž cihelných pásků 250x65x10 mm, do tmele	m2	303,92000	1 022,00	310 606,24
		Roh : 12,8*1,3*2		33,28		
		Pásky po obvodu : ((57*2)+21)*0,8		108		
		1.NP : 1,9*0,8*31		47,12		
		Okna 2.NP a 3.NP : 1,9*0,8*38*2		115,52		
55	781739701R00	Příplatek k obklad.vnější cihel.za ztížení práce	m2	162,64000	206,50	33 585,16
		1.NP : 1,9*0,8*31		47,12		
		Okna 2.NP a 3.NP : 1,9*0,8*38*2		115,52		
56	781739711R00	Příplatek k obklad.vnější cihel.za plochu do 10m2	m2	162,64000	66,90	10 880,62
		1.NP : 1,9*0,8*31		47,12		
		Okna 2.NP a 3.NP : 1,9*0,8*38*2		115,52		
57	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	9,86995	473,00	4 668,49
58	59610328R	Cihla TERCA německý formát - pásek roh tl 1,8 cm, červená tmavá	kus	1 645,52000	54,30	89 351,74
		Roh budovy : 12,3*2*14		344,4		
		1.NP : 1,9*0,8*31*8		376,96		
		Okna 2.NP a 3.NP : 1,9*0,8*38*2*8		924,16		
59	596240200R	Pásek obklad. KLINKER(A) ČFP 290x10x65 červený	kus	12 799,79200	18,50	236 796,15
		Roh : 12,8*1,3*2*38,2		1271,296		
		Pásky po obvodu : ((57*2)+21)*0,8*44,4		4795,2		
		1.NP : 1,9*0,8*31*41,4		1950,768		
		Okna 2.NP a 3.NP : 1,9*0,8*38*2*41,4		4782,528		
Díl: 783 Nátěry						265 382,57
60	783726200R00	Nátěr synt. lazurovací tesařských konstr. 2x lak	m2	2 209,68000	60,10	132 801,77
		Strop nad 1.NP : 19,8*55,8		1104,84		
		Strop nad 2.NP : 19,8*55,8		1104,84		

Položkový rozpočet

S:	017	AMZ Financial Group s.r.o.
O:	01	Objekt č. 32
R:	01	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
61	783782221R00	Nátěr tesafských konstrukcí Lignofix I Profi 2x	m2	2 209,68000	60,00	132 580,80

včetně montáže, dodávky a demontáže lešení.

Strop nad 1.NP : 19,8*55,8

1104,84

Strop nad 2.NP : 19,8*55,8

1104,84

Díl: 784	Malby	72 479,15
-----------------	--------------	------------------

62	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	333,52000	14,80	4 936,10
----	--------------	--------------------------------------------	----	-----------	-------	----------

Okna 2.NP a 3.NP : ((1,5+2,15)*2)*38*2*0,4

221,92

Okna 1.NP : ((1,5+3)*2)*31*0,4

111,6

63	784191301R00	Penetrace podkladu protiplísňová Primalex 1x	m2	1 450,52000	21,80	31 621,34
----	--------------	----------------------------------------------	----	-------------	-------	-----------

Fasáda : ((57*2)*12,6)+(21*13,52)

1720,32

Odpočet Okna 2.NP a 3.NP : -1,5*2,15*38*2

-245,1

Odpočet okna 1.NP : -1,5*3*31

-139,5

Sokl : (57*2)+21*0,8

130,8

Odpočet vrata : -4*5*0,8

-16

64	784195212R00	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x	m2	333,52000	40,40	13 474,21
----	--------------	---------------------------------------	----	-----------	-------	-----------

Okna 2.NP a 3.NP : ((1,5+2,15)*2)*38*2*0,4

221,92

Okna 1.NP : ((1,5+3)*2)*31*0,4

111,6

65	784474112R00	Bandážování stěn šířky do 15 cm, místnost 5 m	m	205,00000	109,50	22 447,50
----	--------------	-----------------------------------------------	---	-----------	--------	-----------

Díl: 799	Ostatní	5 346 001,07
-----------------	----------------	---------------------

66	722190222R00	ZTI rozvody	soubor	1,00000	129 474,00	129 474,00
----	--------------	-------------	--------	---------	------------	------------

Včetně vyvedení a upevnění výpustek.

67	736110003R00	Provádění vytápění	soubor	1,00000	1 701 296,95	1 701 296,95
----	--------------	--------------------	--------	---------	--------------	--------------

68	210010106R00	Elektro instalace	soubor	1,00000	3 355 626,80	3 355 626,80
----	--------------	-------------------	--------	---------	--------------	--------------

69	230200001R00	Montáž plynovodu	soubor	1,00000	159 603,32	159 603,32
----	--------------	------------------	--------	---------	------------	------------

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	32 545,06
-----------------	----------------------------------------	------------------

70	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	13,08817	598,00	7 826,73
----	--------------	---------------------------------------------------	---	----------	--------	----------

71	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	13,08817	315,00	4 122,77
----	--------------	------------------------------------------------	---	----------	--------	----------

72	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	13,08817	280,00	3 664,69
----	--------------	-----------------------------------	---	----------	--------	----------

73	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	13,08817	500,00	6 544,09
----	--------------	----------------------------------	---	----------	--------	----------

74	979087007R00	Odvoz dřevěných konstrukcí na skládku do 5 km	m3	13,08817	784,00	10 261,13
----	--------------	-----------------------------------------------	----	----------	--------	-----------

75	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	13,08817	9,60	125,65
----	--------------	--------------------------------------	---	----------	------	--------

Nezpůsobilé výdaje

110 663,80

Položkový rozpočet

S:	017	AMZ Financial Group s.r.o.
O:	04	VRN
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 0		Nepřirazený díl				10 842,48
1	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	10 842,48	10 842,48
Díl: VN		Vedlejší náklady				85 556,42
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	36 920,00	36 920,00
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.						
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	15 284,70	15 284,70
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.						
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 430,00	8 430,00
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.						
5	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	15 281,37	15 281,37
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.						
6	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	9 640,35	9 640,35
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.						
Díl: ON		Ostatní náklady				61 624,98
7	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000	7 512,48	7 512,48
Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.						
8	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	25 294,68	25 294,68
Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatele.						
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 644,34	15 644,34
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a						
10	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	13 173,48	13 173,48
Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahrnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod.						

Nezpůsobilé výdaje

101 831,40

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1-17
Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

KSO:
Místo: CC-CZ: 13. 9. 2017
Datum:

Zadavatel: IČ: DIČ:

Uchazeč: IČ: DIČ:

Projektant: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	3 355 626,80
DPH základní	Výše daně
snížená	704 681,63
Cena s DPH	0,00
	4 060 308,43

V CZK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1-17

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Místo: Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
1-17-1	Elektroinstalace	2 723 612,90	3 295 571,61	STA
1-17-2	Hromosvody a uzemnění	129 778,90	157 032,47	STA
1-17-3	Rozváděč RN 1.1 NP	103 335,00	125 035,35	STA
1-17-4	Rozváděč RN1.2 NP	98 259,00	118 893,39	STA
1-17-5	Rozváděč R2NP	125 232,00	151 530,72	STA
1-17-6	Rozváděč R3NP	125 232,00	151 530,72	STA
1-17-7	Zemní práce	50 177,00	60 714,17	STA
		3 355 626,80	4 060 308,43	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
Objekt:

1-17-1 - Elektroinstalace

KSO: CC-CZ: 13. 9. 2017
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: DIČ:
Projektant: IČ: DIČ:
Poznámka: IČ: DIČ:

Cena bez DPH		2 723 612,90
DPH základní snižená	Základ daně	Výše daně
	2 723 612,90 0,00	21,00% 15,00% 571 958,71 0,00
Cena s DPH		3 295 571,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt:

1-17-1 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 723 612,90

PSV - Práce a dodávky PSV

2 407 818,20

741 - Elektroinstalace - silnoproud

2 118 828,20

742 - Elektroinstalace - slaboproud

288 990,00

M - Práce a dodávky M

300 954,70

21-M - Elektromontáže

298 480,50

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

2 474,20

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

14 840,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt:

1-17-1 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

2 723 612,90

D PSV Práce a dodávky PSV

2 407 818,20

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

2 118 828,20

1	K	741110043	Montáž trubek elektroinstalacních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější D přes 35 mm	m	60,000	35,00	2 100,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	345713520	trubka elektroinstalací ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE	m	60,000	39,60	2 376,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k položce:
EAN 8595057698208

2	K	741110102	Montáž trubek pancéřových elektroinstalacních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, D přes 23 do 29 mm	m	1 500,000	27,90	41 850,00	CS ÚRS 2017 02
4	M	345711090	trubka elektroinstalací pancéřová pevná z PH D 27/32 mm, délka 3m	m	300,000	91,80	27 540,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k položce:
EAN 8595057617063

58	M	345711080	trubka elektroinstalací pancéřová pevná z PH D 20,6/25 mm, délka 3m	m	1 200,000	64,80	77 760,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------	---	-----------	-------	-----------	----------------

Poznámka k položce:
EAN 8595057617070

5	K	741112021	Montáž krabic elektroinstalacních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm	kus	152,000	59,60	9 059,20	CS ÚRS 2017 02
6	M	345714280	krabice pancéřová z PH 117x117x58 mm svarškovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 16x4 mm ²	kus	152,000	145,00	22 040,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k položce:
EAN 8595057656000

50	M	7410007	Tepelně izolační podložka tl. 5 mm	ks	152,000	80,00	12 160,00	
----	---	---------	------------------------------------	----	---------	-------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	741130005	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žiliv do 10 mm ²	kus	568,000	30,60	17 380,80	CS ÚRS 2017 02
8	K	741130021	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žiliv do 2,5 mm ²	kus	608,000	18,30	11 126,40	CS ÚRS 2017 02
9	K	741210003	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 100 kg	kus	4,000	430,00	1 720,00	CS ÚRS 2017 02
10	K	741311004	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů čidla pohybu nástěnného	kus	3,000	238,00	714,00	CS ÚRS 2017 02
23	M	7410003	Pohybové čidlo 230V/3A IP 54 Z-2000Lx130° 8s-35min	ks	3,000	900,00	2 700,00	
11	K	741313052	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení nástěnných do 25 A, provedení 3P + N + PE	kus	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2017 02
12	M	358110750	zásuvka neprůstřnná nástěnná 63A 400 V 4pólová	kus	3,000	620,00	1 860,00	CS ÚRS 2017 02
13	K	741313083	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE dvojitě zapojení pro průběžnou montáž	kus	57,000	150,00	8 550,00	CS ÚRS 2017 02
VV					57,000			
14	M	345511400	zásuvka s krytem 2P+PE, 10I/16A, bezšroubová 5519A-A02357	kus	57,000	116,00	6 612,00	CS ÚRS 2017 02
15	K	741320913	Výměna částí jističích přístrojů pojistkových vložek (patron) včetně potřebné manipulace s pojistkovou hlavici vyjmutí vadné vložky a vložení nové, velikosti do 200 A	kus	3,000	21,10	63,30	CS ÚRS 2017 02
29	M	358252380	Pojistka nožová 100A nízkoztrátová 9,28 W, provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000	115,00	345,00	CS ÚRS 2017 02
51	K	741310032	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré vypínači, řazení 2-dvoupólových	kus	46,000	150,00	6 900,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	7410008	Dvojčladičko 0/1+0/1 230V/10A IP 44 včetně krabice	ke	37,000	450,00	16 650,00	
17	M	4710006	Jednoličátko 0/1 s krabicí 230V/16A IP 44	ks	9,000	350,00	3 150,00	
18	K	741370121	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů průmyslových stropních závěsných na oku 1 zdroj bez koše	kus	321,000	239,00	76 719,00	CS ÚRS 2017 02
19	M	741 0001	Svítidlo LED zavěšené 40-50W IP 54 130-140lm/W	ks	321,000	5 400,00	1 733 400,00	
20	K	741372152	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných reflektorů	kus	3,000	438,00	1 314,00	CS ÚRS 2017 02
21	M	7410002	Reflektor LED 230V/ 50W/ 2500lm IP 65	ks	3,000	1 200,00	3 600,00	
22	K	741910511	Montáž kovových nosných a doplňkových konstrukcí se zhotovením pro upevnění přístrojů a zařízení celkové hmotnosti do 5 kg	kus	321,000	92,50	29 692,50	CS ÚRS 2017 02
24	K	741910513	Montáž kovových nosných a doplňkových konstrukcí se zhotovením pro upevnění přístrojů a zařízení celkové hmotnosti přes 10 do 50 kg	kus	4,000	249,00	996,00	CS ÚRS 2017 02
D 742							288 990,00	
Elektroinstalace - slaboproud								
25	K	742110102	Montáž kabelového žlabu drátěného 150/100 mm	m	300,000	126,00	37 800,00	CS ÚRS 2017 02
26	M	345754950	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X250	m	300,000	395,00	118 500,00	CS ÚRS 2017 02
P								
Poznámka k položce: EAN 8595057687240								
27	K	742110104	Montáž kabelového žlabu drátěného 250/100 mm	m	190,000	148,00	28 120,00	CS ÚRS 2017 02
28	M	345754960	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X500	m	190,000	300,00	57 000,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: EAN 8595057687257					
30	K	742110122	Montáž kabelového žlabu nosníku včetně konzol nebo závitových tyčí, šířky 150 mm	kus	300,000	92,70	27 810,00	CS ÚRS 2017 02
31	K	742110124	Montáž kabelového žlabu nosníku včetně konzol nebo závitových tyčí, šířky 250 mm	kus	190,000	104,00	19 760,00	CS ÚRS 2017 02
D	M		Práce a dodávky M					
D	21-M		Elektromontáže					
32	K	210280003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč	kus	1,000	13 100,00	13 100,00	CS ÚRS 2017 02
33	K	210280010	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací Příplatek k ceně - 0003 za každých dalších i započatých 500 tisíc Kč přes 1000 tisíc Kč	kus	6,000	4 830,00	28 980,00	CS ÚRS 2017 02
34	K	210800015	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených v trubkách nebo lištách zatahovacích CYK, CYA, CYV, průřezu žíly 10 mm ²	m	250,000	6,29	1 572,50	CS ÚRS 2017 02
35	M	3411413040	vodič silový s Cu jádrem CYK 10 mm ²	m	250,000	21,10	5 275,00	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,098, Al =0					
36	K	210800016	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV uložených v trubkách nebo lištách zatahovacích CYK, CYA, CYV, průřezu žíly 16 mm ²	m	20,000	7,69	153,80	CS ÚRS 2017 02
37	M	3411413040	vodič silový s Cu jádrem CYK 10 mm ²	m	20,000	28,81	576,20	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,098, Al =0					
39	K	210810005	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 3 x 1,5 mm ²	m	4 590,000	18,00	82 620,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	4 590,000	12,20	55 998,00	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0					
41	K	210810006	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 3 x 2,5 mm ²	m	1 750,000	18,00	31 500,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ²	m	1 750,000	19,60	34 300,00	CS ÚRS 2017 02
P			Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0					
43	K	210810014	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 4 x 16 mm ²	m	120,000	26,60	3 192,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm ²	m	120,000	170,00	20 400,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> obsah kovu [kg/m], Cu =0,627, Al =0</p>								
45	K	210810015	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYV, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 5 x 1,5 mm ²	m	220,000	18,00	3 960,00	CS ÚRS 2017 02
46	M	34110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm ²	m	220,000	19,90	4 378,00	CS ÚRS 2017 02
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> obsah kovu [kg/m], Cu =0,074, Al =0</p>								
47	K	210810016	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYV, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 5 x 2,5 mm ²	m	250,000	18,00	4 500,00	CS ÚRS 2017 02
48	M	34110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm ²	m	250,000	31,90	7 975,00	CS ÚRS 2017 02
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> obsah kovu [kg/m], Cu =0,123, Al =0</p>								
<p>D</p> <p>22-M</p> <p>Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</p>								
53	K	220111746	Montáž uzemnění na vodovodním řádu včetně uzemnění do délky 20 m, zhotovení a připevnění uzemňovací objímky, očištění trubek, upevnění zemních svorek na trubky, překlenutí vodoměru spojovací lanem, změření odporu a ochranný nátěr s	kus	1,000	806,00	806,00	CS ÚRS 2017 02
54	M	354419990	svarka na potrubí 1" - 34mm, FeZn	kus	8,000	30,30	242,40	CS ÚRS 2017 02
56	M	7410010	Ekvipotenciální svorkovnice s krytem FeZn 10, 4x16	ks	4,000	350,00	1 400,00	
57	M	354418950	svarka připojovací k připojení kovových částí	kus	2,000	12,90	25,80	CS ÚRS 2017 02
<p>D</p> <p>HZS</p> <p>Hodinové zúčtovací sazby</p>								
49	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikař odborný	hod	40,000	371,00	14 840,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt:

1-17-2 - Hromosvody a uzemnění

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

13. 9. 2017

Cena bez DPH

129 778,90

DPH základní
snížená

Základ daně
129 778,90
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
27 253,57
0,00

Cena s DPH

v CZK

157 032,47

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandýs nad Labem

Objekt:

1-17-2 - Hřomosvody a uzemnění

Místo:

Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

129 778,90

741 - Elektroinstalace - silnoproud

78 990,90

M - Práce a dodávky M

78 990,90

21-M - Elektromontáže

44 148,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

44 148,00

6 640,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt:

1-17-2 - Hromosvody a uzemnění

Místo:

Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

129 778,90

Práce a dodávky PSV

78 990,90

Elektroinstalace - silnoproud

78 990,90

13	K	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojuj pásku průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě	m	170,000	41,50	7 055,00	CS ÚRS 2017 02
14	M	354419860	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	8,000	21,20	169,60	CS ÚRS 2017 02
15	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	20,000	37,60	752,00	CS ÚRS 2017 02
16	M	354420620	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	170,000	38,30	6 511,00	CS ÚRS 2017 02
17	M	354421100	štítek plastový - čísla svodů	kus	10,000	3,15	31,50	CS ÚRS 2017 02
18	M	354420220	svorka uzemnění Cu na okapové žlaby, 85 mm	kus	10,000	196,00	1 960,00	CS ÚRS 2017 02
19	M	354418600	svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby	kus	7,000	34,20	239,40	CS ÚRS 2017 02
1	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, D do 10 mm	m	95,000	147,00	13 965,00	CS ÚRS 2017 02
2	M	354410770	drát průměr 8 mm AlMgSi	kg	95,000	138,00	13 110,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k položce:
Hmotnost: 0,135 kg/m

3	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	11,176	38,30	428,04	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	------------------------	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k položce:
Hmotnost: 0,62 kg/m

10	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	123,000	104,00	12 792,00	CS ÚRS 2017 02
11	M	354418750	svorka křížová pro vodič D 6-10 mm	kus	15,000	23,00	345,00	CS ÚRS 2017 02
12	M	354418850	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus	108,000	9,42	1 017,36	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	741420051	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	10,000	258,00	2 580,00 CS ÚRS 2017 02	
5	M	354418310	úhelník ochranný na ochranu svodu - 2000 mm, FeZn	kus	10,000	185,00	1 850,00 CS ÚRS 2017 02	
6	M	354418360	držák ochranného úhelníku do zdiva, FeZn	kus	20,000	25,80	516,00 CS ÚRS 2017 02	
7	M	354410770	drát průměr 8 mm ALMgSi	kg	50,000	138,00	6 900,00 CS ÚRS 2017 02	
Poznamka k položce: Hmotnost: 0,135 kg/m								
8	M	354410600	tyč jímací s rovným koncem 1000 mm FeZn	kus	7,000	131,00	917,00 CS ÚRS 2017 02	
26	K	741430004	Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střešní hřeben	kus	7,000	526,00	3 682,00 CS ÚRS 2017 02	
27	M	354415600	podpěra vedení FeZn na plechové střechy 110 mm	kus	300,000	13,90	4 170,00 CS ÚRS 2017 02	
D M								
Práce a dodávky M								
D 21-M								
Elektromontáže								
21	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami, průměru do 10 mm	m	170,000	164,00	27 880,00 CS ÚRS 2017 02	
24	K	210220302	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a vícešrouby, [typ ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02]	kus	100,000	116,00	11 600,00 CS ÚRS 2017 02	
22	K	210220303	Montáž hromosvodného vedení svorek na okapové žlaby, [typ 50]	kus	10,000	101,00	1 010,00 CS ÚRS 2017 02	
23	M	354419250	svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn	kus	10,000	30,50	305,00 CS ÚRS 2017 02	
25	K	210220361	Montáž hromosvodného vedení zemních desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m	kus	7,000	479,00	3 353,00 CS ÚRS 2017 02	
D HZS								
Hodinové zúčtovací sazby								
20	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profese PSV provádění stavebních instalací elektrikář	hod	20,000	332,00	6 640,00 CS ÚRS 2017 02	
6 640,00								

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
Objekt:

1-17-3 - Rozváděč RN 1.1 NP

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 13. 9. 2017
Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: DIČ:
Projektant: IČ: DIČ:
Poznámka: IČ: DIČ:

Cena bez DPH		103 335,00	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	103 335,00 0,00	21,00% 15,00%	21 700,35 0,00
Cena s DPH		v CZK 125 035,35	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt:

1-17-3 - Rozváděč RN 1.1 NP

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum: 13. 9. 2017

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

103 335,00

D1 - Rozváděč R1.1NP

103 335,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
Objekt: 1-17-3 - Rozváděč RN 1.1 NP

Místo: Datum: 13. 9. 2017
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

103 335,00

Rozváděč R1.1NP

103 335,00

D	D1							
1	M	Pol1	Jistič In 6 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	ks	1,000	170,00	170,00	
2	M	Pol2	Jistič In 10 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	ks	3,000	142,00	426,00	
3	M	Pol3	Jistič In 25A/3B 400V a.c. charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	ks	2,000	613,00	1 226,00	
4	M	Pol22	Jistič In 125A/3B 400V a.c. charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
5	M	Pol23	Odpínač Pojistkový odpínač 14x51 125A 3pol 690X	ks	3,000	700,00	2 100,00	
6	M	Pol24	Pojistky Pojistka PV22 63A	ks	3,000	80,00	240,00	
7	M	Pol5	Svodič Kombinovaný svodič přepětí SVC-350-MZ, nap.ochrana 1,5 kV	ks	1,000	2 503,00	2 503,00	
8	M	Pol6	Proudový chránič In 16 A, Ue 230 V a.c., ldn 30 mA, 2-pól, Inc 10 kA, typ AC	ks	12,000	1 662,00	19 944,00	
9	M	Pol7	Proudový chránič In 40 A, Ue 230 V a.c., ldn 30 mA, 2-pól, Inc 10 kA, typ A	ks	2,000	1 437,00	2 874,00	
10	M	Pol8	Řadová svarka RS 35	ks	4,000	100,00	400,00	
11	M	Pol9	Řadová svarka RS 2,5	ks	62,000	35,00	2 170,00	
12	M	Pol10	Elektroměr Digitální, 3 fázový, 65A, tř.1, montáž na lištu	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
13	M	Pol11	Jistič 1B+N 16A + + spoušť obloukové ochrany	ks	3,000	4 500,00	13 500,00	
14	M	Pol12	Schodišťový spínač 10A/230V doba nastavení 60min	ks	15,000	850,00	12 750,00	
15	M	Pol13	Rozvodnice Oceloplechová rozvodnice nástěnná, vnější rozměry 1250x510x250 V x Š x H, počet řad rozteč 150 mm, počev řadě 24, krytí IP43/20, IK 07	ks	1,000	8 634,00	8 634,00	
16	M	Pol14	Rozvodnice „U“ lišta TH35-15, pro vnitřní š rozvodnice 510, pro počet modulů 24	ks	7,000	219,00	1 533,00	
17	M	Pol15	Rozvodnice Přístrojová lišta V lišty x vnitřní š rozvodnice 100 x 510, pro počet modulů 24	ks	1,000	223,00	223,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	Pol16	Rozvodnice Posuvný držák pro lištu PD-D-50LPU..., hloubka 100, sada 2 ks, 100, 130 mm	ks	1,000	187,00	187,00	
19	M	Pol17	Rozvodnice Kryt pro modulární systém, bez výřezu, rozvodnice 150 x 510, pro počet modulů 24, p	ks	7,000	349,00	2 443,00	
20	M	Pol18	Rozvodnice Kryt pro modulární systém, s výřezem, V krytu x vnitřní 5 rozvodnice 150 x 510	ks	1,000	319,00	319,00	
21	M	Pol19	Rozvodnice Záslepka šířka 1000 mm	ks	1,000	193,00	193,00	
22	M	Pol20	Propojovací materiál	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
23	M	Pol21	Montáž	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
Objekt:

1-17-4 - Rozváděč RN1.2 NP

KSO: CC-CZ: 13. 9. 2017
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: DIČ:
Projektant: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH		98 259,00	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	98 259,00 0,00	21,00% 15,00%	20 634,39 0,00
Cena s DPH		v CZK 118 893,39	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt:

1-17-4 - Rozváděč RN1.2 NP

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum: 13. 9. 2017

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

98 259,00

D1 - Rozváděč R1.2NP

98 259,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
Objekt: 1-17-4 - Rozváděč RN1.2 NP

Místo: Datum: 13. 9. 2017
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

98 259,00

Rozváděč R1.2NP

98 259,00

D	D1							
1	M	Pol1	Jistič In 6 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	ks	1,000	170,00	170,00	
2	M	Pol2	Jistič In 10 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	ks	3,000	142,00	426,00	
3	M	Pol3	Jistič In 25A/3B 400V a.c. charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	ks	2,000	613,00	1 226,00	
4	M	Pol4	Jistič In 40A/3B 400V a.c. charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	ks	1,000	2 014,00	2 014,00	
5	M	Pol5	Svodič Kombinovaný svodič přepětí SVC-350-MZ, nap.ochrana 1,5 kV	ks	1,000	2 503,00	2 503,00	
6	M	Pol6	Proudový chránič In 16 A, Ue 230 V a.c., ldn 30 mA, 2-pól, lcn 10 kA, typ AC	ks	12,000	1 662,00	19 944,00	
7	M	Pol7	Proudový chránič In 40 A, Ue 230 V a.c., ldn 30 mA, 2-pól, lcn 10 kA, typ A	ks	2,000	1 437,00	2 874,00	
8	M	Pol8	Řadová svorka RS 35	ks	4,000	100,00	400,00	
9	M	Pol9	Řadová svorka RS 2,5	ks	42,000	35,00	1 470,00	
10	M	Pol10	Elektroměr Digitální, 3 fázový, 65A, tř.1, montáž na lištu	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
11	M	Pol11	Jistič 1B+N 16A + + spoušť obloukové ochrany	ks	3,000	4 500,00	13 500,00	
12	M	Pol12	Schodišťový spínač 10A/230V doba nastavení 60min	ks	12,000	850,00	10 200,00	
13	M	Pol13	Rozvodnice Oceloplechová rozvodnice nástěnná, vnější rozměry 1250x510x250 V x Š x H, počet řad rozteč 150 mm, počet řad 24, krytí IP43/20, IK 07	ks	1,000	8 634,00	8 634,00	
14	M	Pol14	Rozvodnice „U“ lišta TH35-15, pro vnitřní š rozvodnice 510, pro počet modulů 24	ks	7,000	219,00	1 533,00	
15	M	Pol15	Rozvodnice Přístrojová lišta V lišty x vnitřní š rozvodnice 100 x 510, pro počet modulů 24	ks	1,000	223,00	223,00	
16	M	Pol16	Rozvodnice Posuvný držák pro lištu PD-D-50LPU..., hloubka 100, sada 2 ks, 100, 130 mm	ks	1,000	187,00	187,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	M	Pol17	Rozvodnice Kryt pro modulární systém, bez výřezu, rozvodnice 150 x 510, pro počet modulů 24, p	ks	7,000	349,00	2 443,00	
18	M	Pol18	Rozvodnice Kryt pro modulární systém, s výřezem, V krytu x vnitřní Š rozvodnice 150 x 510	ks	1,000	319,00	319,00	
19	M	Pol19	Rozvodnice Záslepka šířka 1000 mm	ks	1,000	193,00	193,00	
20	M	Pol20	Propojovací materiál	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
21	M	Pol21	Montáž	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
Objekt:

1-17-5 - Rozváděč R2NP

KSO: CC-CZ: 13. 9. 2017
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: DIČ:
Projektant: IČ: DIČ:
Poznámka: IČ: DIČ:

Cena bez DPH	125 232,00	
DPH základní snížená	Základ daně 125 232,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
Cena s DPH	V CZK 151 530,72	
	Výše daně 26 298,72 0,00	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt:

1-17-5 - Rozváděč R2NP

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Datum: 13. 9. 2017

Projektant:

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

125 232,00

D1 - Rozváděč R2NP, R3NP

125 232,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
Objekt: 1-17-5 - Rozváděč R2NP

Místo: Datum: 13. 9. 2017
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

125 232,00

Rozváděč R2NP, R3NP

125 232,00

D	D1							
1	M	Pol1	Jistič In 6 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	ks	1,000	170,00	170,00	
2	M	Pol2	Jistič In 10 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	ks	8,000	142,00	1 136,00	
3	M	Pol3	Jistič In 25A/3B 400V a.c. charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	ks	2,000	613,00	1 226,00	
4	M	Pol4	Jistič In 40A/3B 400V a.c. charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	ks	1,000	2 014,00	2 014,00	
5	M	Pol5	Svodič Kombinovaný svodič přepětí SVC-350-MZ, nap.ochrana 1,5 kV	ks	1,000	2 503,00	2 503,00	
6	M	Pol6	Proudový chránič In 16 A, Ue 230 V a.c., ldn 30 mA, 2-pól, lcn 10 kA, typ AC	ks	20,000	1 662,00	33 240,00	
7	M	Pol7	Proudový chránič In 40 A, Ue 230 V a.c., ldn 30 mA, 2-pól, lcn 10 kA, typ A	ks	3,000	1 437,00	4 311,00	
8	M	Pol8	Řadová svarka RS 35	ks	4,000	100,00	400,00	
9	M	Pol9	Řadová svarka RS 2,5	ks	80,000	35,00	2 800,00	
10	M	Pol10	Elektroměr Digitální, 3 fázový, 65A, tř.1, montáž na lištu	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
11	M	Pol11	Jistič 1B+N 16A + + spoušť obloukové ochrany	ks	3,000	4 500,00	13 500,00	
12	M	Pol12	Schodišťový spínač 10A/230V doba nastavení 60min	ks	24,000	850,00	20 400,00	
13	M	Pol13	Rozvodnice Oceloplechová rozvodnice nástěnná, vnější rozměry 1250x510x250 V x Š x H, počet řad rozteč 150 mm, počev řadě 24, krytí IP43/20, IK 07	ks	1,000	8 634,00	8 634,00	
14	M	Pol14	Rozvodnice „U“ lišta TH35-15, pro vnitřní Š rozvodnice 510, pro počet modulů 24	ks	7,000	219,00	1 533,00	
15	M	Pol15	Rozvodnice Přístrojová lišta V lišty x vnitřní Š rozvodnice 100 x 510, pro počet modulů 24	ks	1,000	223,00	223,00	
16	M	Pol16	Rozvodnice Posuvný držák pro lištu PD-D-50LPU..., hloubka 100, sada 2 ks, 100, 130 mm	ks	1,000	187,00	187,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	M	Pol17	Rozvodnice Kryt pro modulární systém, bez výřezu, rozvodnice 150 x 510, pro počet modulů 24, p	ks	7,000	349,00	2 443,00	
18	M	Pol18	Rozvodnice Kryt pro modulární systém, s výřezem, V krytu x vnitřní Š rozvodnice 150 x 510	ks	1,000	319,00	319,00	
19	M	Pol19	Rozvodnice Záslepka šířka 1000 mm	ks	1,000	193,00	193,00	
20	M	Pol20	Propojovací materiál	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
21	M	Pol21	Montáž	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt: 1-17-6 - Rozváděč R3NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

13. 9. 2017

Cena bez DPH		125 232,00	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	125 232,00 0,00	21,00% 15,00%	26 298,72 0,00
Cena s DPH		v CZK 151 530,72	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt:

1-17-6 - Rozváděč R3NP

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum: 13. 9. 2017

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

125 232,00

D1 - Rozváděč R2NP, R3NP

125 232,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
 Objekt: 1-17-6 - Rozváděč R3NP

Místo: Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

125 232,00

Rozváděč R2NP, R3NP

125 232,00

D	D1							
1	M	Pol1	Jistič In 6 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	ks	1,000	170,00	170,00	
2	M	Pol2	Jistič In 10 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	ks	8,000	142,00	1 136,00	
3	M	Pol3	Jistič In 25A/3B 400V a.c. charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	ks	2,000	613,00	1 226,00	
4	M	Pol4	Jistič In 40A/3B 400V a.c. charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	ks	1,000	2 014,00	2 014,00	
5	M	Pol5	Svodič Kombinovaný svodič přepětí SVC-350-MZ, nap.ochrana 1,5 kV	ks	1,000	2 503,00	2 503,00	
6	M	Pol6	Proudový chránič In 16 A, Ue 230 V a.c., ldn 30 mA, 2-pól, lcn 10 kA, typ AC	ks	20,000	1 662,00	33 240,00	
7	M	Pol7	Proudový chránič In 40 A, Ue 230 V a.c., ldn 30 mA, 2-pól, lcn 10 kA, typ A	ks	3,000	1 437,00	4 311,00	
8	M	Pol8	Řadová svarka RS 35	ks	4,000	100,00	400,00	
9	M	Pol9	Řadová svarka RS 2,5	ks	80,000	35,00	2 800,00	
10	M	Pol10	Elektroměr Digitální, 3 fázový, 65A, tř.1, montáž na lištu	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
11	M	Pol11	Jistič 1B+N 16A + + spoušť oboustranné ochrany	ks	3,000	4 500,00	13 500,00	
12	M	Pol12	Schodišťový spínač 10A/230V doba nastavení 60min	ks	24,000	850,00	20 400,00	
13	M	Pol13	Rozvodnice Oceloplechová rozvodnice nástěnná, vnější rozměry 1250x510x250 V x Š x H, počet řad rozteč 150 mm, počev řadě 24, krytí IP43/20, IK 07	ks	1,000	8 634,00	8 634,00	
14	M	Pol14	Rozvodnice „U“ lišta TH35-15, pro vnitřní š rozvodnice 510, pro počet modulů 24	ks	7,000	219,00	1 533,00	
15	M	Pol15	Rozvodnice Přístrojová lišta V lišty x vnitřní š rozvodnice 100 x 510, pro počet modulů 24	ks	1,000	223,00	223,00	
16	M	Pol16	Rozvodnice Posuvný držák pro lištu PD-D-50LPU..., hloubka 100, sada 2 ks, 100, 130 mm	ks	1,000	187,00	187,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	M	Pol17	Rozvodnice Kryt pro modulární systém, bez výřezu, rozvodnice 150 x 510, pro počet modulů 24, D	ks	7,000	349,00	2 443,00	
18	M	Pol18	Rozvodnice Kryt pro modulární systém, s výřezem, V krytu x vnitřní Š rozvodnice 150 x 510	ks	1,000	319,00	319,00	
19	M	Pol19	Rozvodnice Záslepka šířka 1000 mm	ks	1,000	193,00	193,00	
20	M	Pol20	Propojovací materiál	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
21	M	Pol21	Montáž	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
Objekt:

1-17-7 - Zemní práce

KSO: CC-CZ: 13. 9. 2017
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: IČ: DIČ:
Projektant: IČ: DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH		50 177,00	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	50 177,00 0,00	21,00% 15,00%	10 537,17 0,00
Cena s DPH		60 714,17	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem

Objekt:

1-17-7 - Zemní práce

Místo:

Datum: 13. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

50 177,00

M - Práce a dodávky M

47 209,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

47 209,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

2 968,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace objektu 32 AMZ Brandys nad Labem
Objekt: 1-17-7 - Zemní práce
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:

Datum: 13. 9. 2017
Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

50 177,00

D M Práce a dodávky M
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

47 209,00
47 209,00

1	K	460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v horní třídě 3	m	170,000	218,00	37 060,00	CS ÚRS 2017 02
2	K	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhuštění a urovnění povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v horní třídě 3	m	170,000	59,70	10 149,00	CS ÚRS 2017 02

Hodinové zúčtovací sazby

2 968,00

D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný						
3	K	HZS2222		hod	8,000	371,00	2 968,00	CS ÚRS 2017 02

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy spojené se snížením en. náročnosti u objektů č. 30, 31, 37, 38 a 32
v rámci areálu fy. AMZ Financial Group s.r.o. v Brandýse nad Labem

Část: D.1.4.f Plynová zařízení

Objekt č.32

Objednavatel :

Zhotovitel : HB INPOL, s.r.o., Cidlinská 75, 460 15 Liberec 15

Zpracoval : Ing. L. Růžicka

Datum : 8.2017

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	
723 Průmyslový plynovod							
1	721	723nab	Demontáž stávajícího zařízení	soubor	1,00	6 000,00	6 000,00
2	721	723nab	Regulátor tlaku plynu 100/2 kPa B40 včetně montáže	soubor	1,00	5 420,00	5 420,00
3	721	723nab	Membránový plynoměr G25 pro NTL měření	soubor	1,00	14 700,00	14 700,00
4	721	723nab	Filtr plynový do potrubí před regulátor	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
5	721	723nab	Skříň pro regulační stanici plynu na fasádu komplet	soubor	1,00	12 000,00	12 000,00
6	721	723nab	Kotvici a pomocný spojovací a těsnicí materiál	soubor	1,00	4 700,00	4 700,00
7	721	723nab	Nátěr potrubí dvojnásobný s emailováním	soubor	1,00	1 500,00	1 500,00
8	721	723nab	Tlaková zkouška a revize zařízení stanice	soubor	1,00	8 672,00	8 672,00
9	721	723nab	Uzemnění zařízení	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
10	731	734421101	Tlakoměr s kohoutem a smyčkou spodní připojení 0-600kPa o průměru 100mm	kus	2,00	1 250,00	2 500,00
11	731	734421101	Tlakoměr s kohoutem a smyčkou spodní připojení 0-10kPa o průměru 100mm	kus	1,00	1 250,00	1 250,00
12	721	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	64,00	316,00	20 224,00
13	721	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	50,00	342,00	17 100,00
14	721	723111205	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 32	m	15,00	407,00	6 105,00
15	721	723111206	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 40	m	6,00	429,00	2 574,00
16	721	723150371	Chránička D 108x4 mm	m	5,00	719,00	3 595,00
17	721	723190203	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 20 + hadice	soubor	4,00	1 090,00	4 360,00
18	721	723190204	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 25	soubor	4,00	1 370,00	5 480,00
19	721	723190206	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 40	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
20	731	hilti	Závěsy a objímky pro uložení potrubí (bez hlavních nosných konstrukcí sdružených tras které zajistí stavba)	kg	200,00	45,00	9 000,00
21	731	nab	Zednické přímoci - vrtané prostupy potrubí do d150	ks	5,00	150,00	750,00
22	721	723231162	Kohout kulový přímý plnopřítokový s 2x vnitřním závitem PN 42 do 185°C niklovaný R950R 1/2" vzorkovací	kus	16,00	247,00	3 952,00
23	721	723231163	Kohout kulový přímý plnopřítokový s 2x vnitřním závitem PN 42 do 185°C niklovaný R950R 3/4"	kus	8,00	343,00	2 744,00
24	721	723231164	Kohout kulový přímý plnopřítokový s 2x vnitřním závitem PN 35 do 185°C niklovaný R950R 1"	kus	4,00	491,00	1 964,00
25	721	723231166	Kohout kulový přímý plnopřítokový s 2x vnitřním závitem PN 35 do 185°C niklovaný R950R 1 1/2"	kus	2,00	1 050,00	2 100,00
26	721	998723202	Plynovod přesun hmot výška -12m	%	1,09	1 598,92	1 742,82
723 Průmyslový plynovod							148 432,82
783 Nátěry							
27	783	783425412	Nátěry kovových potrubí syntetické do DN50 s 2x emailováním	m	135,00	38,30	5 170,50
783 Nátěry							5 170,50
999 Ostatní HZS							
28	999	nab	Tlaková a provozní zkouška, revize plynovodu	h	24,00	250,00	6 000,00
999 Ostatní HZS							6 000,00

Celkem

169 603,32

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy spojené se snížením en. náročnosti u objektů č. 30, 31, 37, 38 a 32
v rámci areálu fy. AMZ Financial Group s.r.o. v Brandýse nad Labem

Část: D.1.4.a Zařízení pro vytápění stavby

Objekt č. 32

Objednavatel :

Zpracoval : Ing. L. Ružička

Zhotovitel : HB INPOL, s.r.o., Cidlinská 75, 460 15 Liberec 15

Datum : 8.2017

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Práce a dodávky PSV

713 Izolace tepelné

1	713	713	Izolace pro potrubí trubiciemi z polyuretanové pěny v tl.20mm - D18 včetně montáže	m	100,00	70,00	7 000,00
2	713	713	Izolace pro potrubí trubiciemi z polyuretanové pěny v tl.20mm - D22 včetně montáže	m	124,00	114,00	14 136,00
3	713	713	Izolace pro potrubí trubiciemi z polyuretanové pěny v tl.20mm - D28 včetně montáže	m	290,00	123,00	35 670,00
4	713	998713201	Přesun izol.tep. objekt v do 6m	%	1,740	568,06	988,42

713 Izolace tepelné

57 794,42

732 Ústřední topení, strojovny

5	731	732	Nástěnný kondenzační teplovodní kotel na zemní plyn o tepelném výkonu 43kW(50/30) (40kW(80/60)) včetně: pojistný ventil 3bary, expanzní nádoba 12litrů, oběhové čerpadlo s modulací otáček, kouřový ventilátor pro odvod spalin a přívod spalovacího vzduchu a kompletní regulace řízení provozu kotle a ostatní příslušenství	kpl	4,00	94 480,00	377 920,00
6	731	732	Kompletní sada pro koaxiální odkouření kotle nad střechu objektu d125/80 včetně adaptérů, průchodky plochou střechou a komínového nástavce včetně koncové hlavy pro přívod vzduchu a odvod spalin celková délka koaxiálního odkouření 3,0m	kpl	4,00	6 830,00	27 320,00
7	731	732	Dálkové ovládání kotle s čidlem prostorové teploty CDI 2 / CDI 4 (AD 285)	kpl	4,00	2 290,00	9 160,00
8	731	732	Montáž kotle na stěnu, odkouření nad střechu, montáž regulace včetně čidel, revize a uvedení kotle do provozu + zaškolení obsluhy	kpl	4,00	10 000,00	40 000,00
9	731	732	Plynová vytápěcí cirkulační jednotka velikosti 2. Vzduchový výkon 2050/2540 m3/h, 2 otáčkový ventilátor 3x400V, plynový hořák na zemní plyn, topný výkon 15-25 kW, min. výstupní teplota 35,6 °C, max. výstupní teplota 54,4°C dosah teplého proudu vzduchu 6,1 m, akustický výkon 66dB(A), akustický tlak 51 dB(A), váha 83,9 kg, včetně příslušenství: nástěnná sekundární žaluzie, sada pro nástěnnou montáž, sada pro sání + odvod spalin stěnou, ovládací panel	kpl	4,00	71 898,00	287 592,00
10	731	732	Montáž teplovzdušné jednotky na stěnu, montáž regulace včetně čidel, revize a uvedení jednotky do provozu + zaškolení obsluhy	kpl	4,00	10 000,00	40 000,00
11	731	732	Montáž odkouření teplovzdušné jednotky přes stěnu (dodávka v rámci jednotky)	kpl	4,00	3 800,00	15 200,00
12	731	998732201	Strojovny přesun hmot výška -6m	%	1,600	7 971,92	12 755,07

732 Ústřední topení, strojovny

809 947,07

733 Ústřední topení, rozvodné potrubí

13	731	733222103	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných pájením 18x1	m	208,00	307,00	63 856,00
14	731	733222104	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných pájením 22x1	m	124,00	352,00	43 648,00

15	731 733222105	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných pájením 28x1,5	m	290,00	480,00	139 200,00
16	731 733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do d35	m	622,00	15,00	9 330,00
17	731 733224223	Příplatek za zhotovení přípojky z trubek měděných d18	ks	144,00	139,00	20 016,00
18	731 733231113	Kompenzátor "U" pro měděné potrubí d22x1	ks	8,00	258,00	2 064,00
19	731 733191112	Manžety prostupové pro trubky do d32	ks	4,00	211,00	844,00
20	731 733	Jádrové vrtání prostupů pro potrubí stěnou nebo stropem do DN150	soubor	6,00	150,00	900,00
21	731 733	Pomocné konstrukce pro uložení potrubí na závěsy a konzoly	soubor	100,00	45,00	4 500,00
22	731 998733201	Potrubí přesun hmot výška -6m	%	3,190	2 843,58	9 071,02

733 Ústřední topení, rozvodné potrubí

293 429,02

734 Ústřední topení, armatury

23	731 734209103	Montáž armatura 1 závit DN15	ks	8,00	21,60	172,80
24	731 734209113	Montáž armatura 2 závit DN15	ks	144,00	63,70	9 172,80
25	731 734209115	Montáž armatura 2 závit DN25	ks	16,00	89,10	1 425,60
26	731 734211127	Automatický odvzdušňovací ventil R99/1 - 1/2"	ks	4,00	254,00	1 016,00
27	731 734221683	Termostatická hlava kapalinová R456	ks	72,00	325,00	23 400,00
28	731 734221555	Termostatický regulační ventil přímý R412 pro měděné přípojovací potrubí d18x1	ks	72,00	293,00	21 096,00
29	731 734261717	Regulační radiátorové šroubení přímé R715 pro měděné přípojovací potrubí d18x1	ks	72,00	250,00	18 000,00
30	731 734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí R608 - 1/2"	ks	4,00	198,00	792,00
31	731 734242414	Zpětný ventil závitový do potrubí 1" vč.montáže	ks	4,00	326,00	1 304,00
32	731 734291244	Filtr závitový R74A - 1"	ks	4,00	392,00	1 568,00
33	731 734292774	Kohout závitový kulový přímý R 910 PN 42/185°C plnopřítokový niklovaný s páčkou G 1"	ks	8,00	463,00	3 704,00
34	731 998734201	Armatury přesun hmot výška -6m	%	0,270	816,51	220,46

734 Ústřední topení, armatury

81 871,66

735 Ústřední topení, vytápěcí tělesa

35	731 735151580	Otopné těleso deskové ocelové Klasik typ22 výška/délka 600/1400mm	kus	72,00	5 605,00	403 560,00
36	731 735141112	Montáž těles Korado na stěnu	kus	72,00	351,00	25 272,00
37	731 998735203	Otop těleso přesun hmot výška -24	%	2,160	4 288,32	9 262,77

735 Ústřední topení, vytápěcí tělesa

438 094,77

PSV Celkem

1 681 136,95

Práce a dodávky Ostatní

999 HZS

38	795 999990002	Topná zkouška	hod	72,00	280,00	20 160,00
----	---------------	---------------	-----	-------	--------	-----------

999 HZS

20 160,00

Ostatní Celkem

20 160,00

Celkem

1 701 296,95

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy spojené se snížením en. náročnosti u objektů č. 30, 31, 37, 38 a 32
v rámci areálu fy. AMZ Financial Group s.r.o. v Brandýse nad Labem

Část: D.1.4.e Zdravotně technické instalace

Objekt č.32

Objednavatel :

Zpracoval : Ing. L. Růžicka

Zhotovitel : HB INPOL, s.r.o., Cidlinská 75, 460 15 Liberec 15

Datum : 8.2017

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	
721 Zdravotně technické instalace							
1	721	721	Zápachová uzávěrka HL136N pro odvod kondenzátu od plynových vzduchotechnických jednotek a od plynových kotlů	ks	8,00	850,00	6 800,00
2	721	721	Kalich HL21 se zápachovou uzávěrou a pojistným kuličkovým uzávěrem pro odvedení úkapových vod od pojistných armatur plynových kotlů	ks	4,00	570,00	2 280,00
3	721	721	Odpadní potrubí DN32 z polyethylenu pro odvod kondenzátu do stávající vnitřní kanalizace objektu	m	38,00	289,00	10 982,00
4	721	721	Odpadní potrubí DN40 z polyethylenu pro odvod kondenzátu do stávající vnitřní kanalizace objektu	m	98,00	289,00	28 322,00
5	721	721	Montáž odpadního potrubí od vzduchotechnických jednotek a plynových kondenzačních kotlů vedeného volně po stěnách včetně napojení do stávající vnitřní kanalizace objektu	m	136,00	480,00	65 280,00
6	721	721	Přívodní potrubí studené vody PPR20 v délce 10m včetně nástěnného výtokového kohoutu s hadicovou koncovkou pro napuštění teplovodní otopné soustavy s plynovým kotlem.	soubor	2,00	3 230,00	6 460,00
7	721	721	Tlaková zkouška a revize	soubor	1,00	6 500,00	6 500,00
8	721	721	Závěsy a objímky pro uložení potrubí	kg	50,00	45,00	2 250,00
9	721	721	Zednické připomoci - vrtané prostupy potrubí	ks	4,00	150,00	600,00

721 Zdravotně technické instalace

Celkem

129 474,00