

Smlouva o dílo – dodatek č.1

uzavřená dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)

I. SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel: **Městys Bernartice**
zastoupený: Pavlem Souhradou
se sídlem: Náměstí Svobody č.p.33, Bernartice 398 43
IČ: 000249530
bankovní spojení: ČS a.s. Písek: 641532349/0800
Telefon: 724 180 240
Email: starosta.ou@bernartice.cz
web: www.bernartice.cz

dále jen **objednatel**

2. Zhotovitel:
Obchodní firma/jméno, příjmení: INTESTA CZ s.r.o.
se sídlem: Tábořská 2177, 397 01 Písek
spisová značka: C 12201 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích
IČ: 26071894
DIČ: CZ 26071894
Zastoupený: Jiří Pirný, jednatel společnosti
bankovní spojení: Komerční banka
číslo účtu: 78-408010237/0100
telefon: 777 350 466 fax: 382 213 404
e-mail: pisek@intesta.cz

dále jen **zhotovitel**

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1. Závazkem zhotovitele podle této smlouvy o dílo (SOD) bude provést a objednateli protokolárně předat dokončené dílo: **REKONSTUKCE ÚŘADU MĚSTYSE BERNARTICE A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.PARC. 35 BERNARTICE“.**

III. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Za zhotovení díla v rozsahu podle této smlouvy je stanovena cena díla dohodou dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění a je oběma stranami dohodnuta jako cena nejvýše přípustná, ve výši:

Celková cena díla bez DPH	11 379 149,71 Kč
Cena dodatku SoD č. 1 :	-47 730,76 Kč
Celkem včetně dodatku č.1 :	11 331 418,95 Kč
Sazba DPH	21 %
DPH	2 379 597,98 Kč
Celková cena díla včetně DPH	13 711 016,93 Kč

DPH bude přepočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

Ostatní ustanovení této smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.

Příloha dodatku č.1 : položkový rozpočet změn

V Bernarticích dne 17.2.2021

Objednatel
Pavel Souhrada
Městys Bernartice



V Písku dne 17.2.2021

Zhotovitel
Jiří Pirný
jednatel společnosti INTESTA CZ s.r.o.

Intesta®

... bydlet lépe je snadné

Intesta CZ s.r.o., Tábořská 2177, 397 01 Písek
tel.: 382 213 404, mobil: 777 350 466
IČO: 260 71 894, DIČ: CZ26071894

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OÚ Bernartice změny

Objekt:

1 - OÚ Bernartice, změny 1.NP, 1.PP

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-97 330,11

DPH základní snížená	Základ daně -97 330,11 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně -20 439,32 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH

v CZK

-117 769,43

ODSOUDKASIL:

PL INVEST s.r.o. ①

inženýring, kompl. zajištění staveb

V Oudolí 303, 397 01 Písek

IČO: 024 18 614 DIČ: CZ02418614

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

17.2.2021

Razítko



Datum a podpis:

17.2.2021

Razítko

Intesta ④

... bydlet lépe je snadné

Intesta CZ s.r.o., Tábořská 2177, 397 01 Písek
tel.: 382 213 404, mobil: 777 350 466
IČO: 260 71 894, DIČ: CZ26071894

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OÚ Bernartice změny

Objekt:

1 - OÚ Bernartice, změny 1.NP, 1.PP

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	-97 330,11
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-10 205,58
61 - Úpravy povrchů vnitřní	-100 754,67
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	3 529,93
769 - Konstrukce truhlářské	8 648,00
909 - Ostatní práce	-18 661,80
96 - Bourání konstrukcí	-54 794,86
D.1.4.02 - Svítidla 1.PP	2 714,00
D.1.4.03 - Svítidla 1.NP	17 498,56
D.1.4.06 - Ostatní materiál	7 533,00
D.1.4.08 - Základní stavební práce	-8 611,90
HSV - Práce a dodávky HSV	49 884,92
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	49 802,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	82,72
733 - Rozvod potrubí	45 205,00
766 - Konstrukce truhlářské	-14 410,00
783 - Nátěry	-33 475,75
784 - Malby	-3 411,68
PSV - Práce a dodávky PSV	11 982,72
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	9 300,00
781 - Dokončovací práce - obklady	2 682,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OÚ Bernartice změny

Objekt:

1 - OÚ Bernartice, změny 1.NP, 1.PP

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-97 330,11

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

-10 205,58

1	K	319202321R00	Vyrovnaní nerovného povrchu přizdáním o tloušťce přes 30 do 80 mm	m2	-36,190	282,00	-10 205,58
---	---	--------------	---	----	---------	--------	------------

PP Vyrovnaní nerovného povrchu přizdáním o tloušťce přes 30 do 80 mm

D 61 Úpravy povrchů vnitřní

-100 754,67

37	K	611421133R00	Omitky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní stropů rovných štukové	m2	-3,040	295,00	-896,80
----	---	--------------	--	----	--------	--------	---------

PP Omitky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové

3	K	611422133R00	Omitky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové kleneb nebo skořepin štukové	m2	-94,769	280,00	-26 535,32
---	---	--------------	---	----	---------	--------	------------

PP Omitky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové kleneb nebo skořepin štukové

38	K	612421626R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	-248,189	210,00	-52 119,69
----	---	--------------	--	----	----------	--------	------------

PP Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké

VV nové omítky cca 50% plochy

VV 496,378/2*-1

VV Součet

-248,189

-248,189

40	K	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	119,490	186,00	22 225,14
----	---	--------------	--	----	---------	--------	-----------

PP Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu

VV ve výkazu

VV -20,64

VV skutečnost

VV mč. 107

VV 5*3*2

VV 2,5*3

VV -0,8*2

VV 1,4*3

VV 0,6*1,8*2

VV 0,6*1,1

VV 0,3*0,8*2

VV 0,4*1,1

VV 1,1*0,8

VV mč. 106 a 109

VV 0,6*1,55*2*3

VV 0,6*1,1*3

VV 1,1*1*3

VV 0,6*1,1*3

VV dělicí zeď mezi 104 a 103

VV 5,8*3*2

VV -4

VV ostění do ulice

VV 0,6*1,8*3

VV 0,6*1,1*3

VV 1,1*1*3

VV 0,6*1,1*3

VV wc inv.

VV 4,1*2,8

VV 0,5*2,8

VV 1*2,8

VV 1,5*2,5

VV wc

VV 3,1*2,8

VV 3,1*2,8

VV 0,7*2*2

VV 0,6*2,8

VV Součet

1,680

119,490

4	K	627452101R00	Spárování maltou cementovou zapuštěné rovné zdi z kamene. cementovou maltou	m2	-90,475	240,00	-21 714,00
---	---	--------------	---	----	---------	--------	------------

PP Spárování maltou cementovou zapuštěné rovné zdi z kamene. cementovou maltou

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	627452111R00	Spárování maltou cementovou zapuštěné rovné zdi z cihel, cementovou maltou	m2	-90,475	240,00	-21 714,00
	PP		Spárování maltou cementovou zapuštěné rovné zdi z cihel, cementovou maltou				
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				3 529,93
6	K	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	-10,330	35,00	-361,55
	PP		Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2				
7	K	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení	m2	-3,695	350,00	-1 293,25
	PP		Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení				
8	K	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění	m2	-3,695	50,00	-184,75
	PP		Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění				
13	K	6322449	Dlažba z cihel dl. 290 mm, do písku naplocho - cihly z dmtž	m2	-43,419	330,00	-14 328,27
	PP		Dlažba z cihel dl. 290 mm, do písku naplocho - cihly z dmtž				
31	K	63224491	Dlažba z cihel dl. 290 mm, do písku naplocho - cihly z dmtž skutečná výměra	m2	23,820	330,00	7 860,60
	PP		Dlažba z cihel dl. 290 mm, do písku naplocho - cihly z dmtž				
	VV		2*3,3		6,600		
	VV		1,2*0,6		0,720		
	VV		7,5*2,2		16,500		
	VV		Součet		23,820		
10	K	632244911R00	Dlažba z cihel pálených plných z cihel délky 290 mm do vrstvy písku se zalitím spár na celou výšku cementovou maltou pro spárování uložená naplocho	m2	-28,946	594,00	-17 193,92
	PP		Dlažba z cihel pálených plných z cihel délky 290 mm do vrstvy písku se zalitím spár na celou výšku cementovou maltou pro spárování uložená naplocho				
32	K	632244911R001	Dlažba z cihel pálených plných z cihel délky 290 mm do vrstvy písku skutečnost	m2	55,155	594,00	32 762,07
	PP		Dlažba z cihel pálených plných z cihel délky 290 mm do vrstvy písku se zalitím spár na celou výšku cementovou maltou pro spárování uložená naplocho				
	VV		6,8*5,7		38,760		
	VV		0,95*0,9		0,855		
	VV		1,4*1,5		2,100		
	VV		6,4*2,1		13,440		
	VV		Součet		55,155		
11	K	632411150R00	Potěr ze suchých směsí cementový, tloušťky 50 mm, bez penetrace	m2	-5,830	320,00	-1 865,60
	PP		Potěr ze suchých směsí cementový, tloušťky 50 mm, bez penetrace				
12	K	965031131R00	Bourání podlah z cihel kladených na plocho, plochy přes 1 m2	m2	-72,365	85,00	-6 151,03
	PP		Bourání podlah z cihel kladených na plocho, plochy přes 1 m2				
33	K	965031131R001	Bourání podlah z cihel kladených na plocho, plochy přes 1 m2 skutečnost	m2	78,975	85,00	6 712,88
	PP		Bourání podlah z cihel kladených na plocho, plochy přes 1 m2				
	VV		23,82+55,155		78,975		
	VV		Součet		78,975		
14	K	9790544	Očištění vybour. cihel s výplní kamen. těžným	m2	-72,365	50,00	-3 618,25
	PP		Očištění vybour. cihel s výplní kamen. těžným				
34	K	97905441	Očištění vybour. cihel s výplní kamen. těžným skutečnost	m2	23,820	50,00	1 191,00
	PP		Očištění vybour. cihel s výplní kamen. těžným				
	D	769	Konstrukce truhlářské				8 648,00
58	K	104	D+M plast. okna do sklepa	kus	1,000	3 771,00	3 771,00
	PP		D+M plast. okna 540/570 mm s izol. dvojsklem, kompl. dodávka dle ozn. 104				
	VV		1		1,000		
59	K	106/P	D+M plast. okna do WC	kus	1,000	4 382,00	4 382,00
	PP		D+M plast. okna 420/1030 mm s izol. dvojsklem, kompl. dodávka dle ozn. 106				
	VV		1		1,000		
57	K	766601211RT2	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 15 mm, tl. 6/30 mm expanzní.	m	4,500	110,00	495,00
	PP		Těsnění připojovací spáry spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 15 mm, tl. 6/30 mm expanzní.				
	D	909	Ostatní práce				-18 661,80
41	K	216903121R00	Otryskání ploch pískem FP, liců kleneb	m2	-23,850	468,00	-11 161,80
	PP		Otryskání ploch pískem FP, liců kleneb				
42	K	909002	Zakrývání podlah a schodiště - dřevotřískové desky+geotextilie	m2	-25,000	300,00	-7 500,00
	PP		Zakrývání podlah a schodiště - dřevotřískové desky+geotextilie				
	D	96	Bourání konstrukcí				-54 794,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	938904111R00	Dokončovací práce odstranění bahna, v savkách, šachtách, kašnách a obtokových kanálech plavebních komor	m3	-3,963	2 060,00	-8 163,78
	PP		Dokončovací práce odstranění bahna, v savkách, šachtách, kašnách a obtokových kanálech plavebních komor				
18	K	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	-3,618	1 500,00	-5 427,00
	PP		Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2				
55	K	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	1,000	155,00	155,00
	PP		Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2				
	VV		sklep				
	VV		1		1,000		
56	K	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	0,250	115,00	28,75
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2				
	VV		0,5*0,5		0,250		
19	K	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	-94,769	85,00	-8 055,37
	PP		Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %				
43	K	978012191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů rákosovaných, v rozsahu do 100 %	m2	-141,600	85,00	-12 036,00
	PP		Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů rákosovaných, v rozsahu do 100 %				
20	K	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	-180,950	75,00	-13 571,25
	PP		Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %				
44	K	978013191R00.1	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	-254,219	65,00	-16 524,24
	PP		Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %				
	VV		skutečnost cca 50%				
	VV		-508,438/2		-254,219		
	VV		Součet		-254,219		
21	K	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím	t	5,569	600,00	3 341,40
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím				
22	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	5,569	333,00	1 854,48
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km				
24	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,569	500,00	2 784,50
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m				
25	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	5,569	81,00	451,09
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m				
28	K	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	5,569	55,00	306,30
	PP		Nakládání suti na dopravní prostředky				
27	K	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	5,569	11,00	61,26
	PP		Uložení suti na skládku bez zhutnění				
D	D.1.4.02		Svídla 1.PP				2 714,00
73	K	D.1.4.02.01	Přisazené prachotěsné průmyslové zářivkové svítidlo 2x28W, krytí IP66, tělo polykarbonát, reflektor, lakovaný ocelový plech, kryt polykarbonát, s elektronickým předřadníkem, rozměry 1280x152x102mm	ks	-2,000	1 414,92	-2 829,84
	PP		Přisazené prachotěsné průmyslové zářivkové svítidlo 2x28W, krytí IP66, tělo polykarbonát, reflektor, lakovaný ocelový plech, kryt polykarbonát, s elektronickým předřadníkem, rozměry 1280x152x102mm				
74	K	D.1.4.02.02	Zavěšené prachotěsné průmyslové zářivkové svítidlo 2x28W, krytí IP66, tělo polykarbonát, reflektor, lakovaný ocelový plech, kryt polykarbonát, s elektronickým předřadníkem, rozměry 1280x152x102mm	ks	-8,000	1 414,92	-11 319,36
	PP		Zavěšené prachotěsné průmyslové zářivkové svítidlo 2x28W, krytí IP66, tělo polykarbonát, reflektor, lakovaný ocelový plech, kryt polykarbonát, s elektronickým předřadníkem, rozměry 1280x152x102mm,				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
75	K	D.1.4.02.02.1	Zavěšené prachotěsné průmyslové zářivkové svítidlo LED	ks	10,000	1 850,00	18 500,00
	PP		Zavěšené prachotěsné průmyslové zářivkové svítidlo 2x28W, krytí IP66, tělo polykarbonát, reflektor, lakovaný ocelový plech, kryt polykarbonát, s elektronickým předřadníkem, rozměry 1280x152x102mm.				
63	K	D.1.4.02.03	Lankový závěs, pro svítidla ozn. 1.1	ks	-16,000	102,30	-1 636,80
	PP		Lankový závěs, pro svítidla ozn. 1.1				
	D	D.1.4.03	Svítidla 1.NP				17 498,56
76	K	D.1.4.03.01	Přisazené zářivkové svítidlo 2x24W, krytí IP40, tělo lakovaný ocelový plech, kryt polystyrén UV, stabilní difúzní plastový profil, s elektronickým předřadníkem, rozměry 705x165x63mm	ks	-4,000	1 065,46	-4 261,84
	PP		vč. zdrojů, vč. recyklačního poplatku - ozn.2 : 4				
77	K	D.1.4.03.02	Přisazené zářivkové svítidlo 2x24W, krytí IP40, tělo lakovaný ocelový plech, optický prizmatický, plexi kryt, s elektronickým předřadníkem, s nouzovou vložkou 1hod. rozměry 600x250x60mm.	ks	-1,000	2 791,80	-2 791,80
	PP		vč. zdrojů, vč. recyklačního poplatku - ozn.N3 : 1				
78	K	D.1.4.03.03	Přisazené zářivkové svítidlo 2x28W, krytí IP40, tělo lakovaný ocelový plech, optický prizmatický, plexi kryt, s elektronickým předřadníkem, s nouzovou vložkou 1hod, rozměry 1200x250x60mm..	ks	-2,000	3 095,40	-6 190,80
	PP		4				
79	K	D.1.4.03.04	Přisazené zářivkové svítidlo 2x28W, krytí IP40, tělo lakovaný ocelový plech, optický prizmatický, plexi kryt, s elektronickým předřadníkem, rozměry 1200x250x60mm	ks	-2,000	1 991,00	-3 982,00
	PP		vč. zdrojů, vč. recyklačního poplatku - ozn.5 : 1				
80	K	D.1.4.03.05	Přisazené zářivkové svítidlo 2x54W, krytí IP40, tělo lakovaný ocelový plech, optický prizmatický, plexi kryt, s elektronickým předřadníkem, rozměry 1200x250x60mm, vč. zdrojů, vč. recyklačního	ks	-1,000	3 129,50	-3 129,50
	PP		Přisazené zářivkové svítidlo 2x54W, krytí IP40, tělo lakovaný ocelový plech, optický prizmatický, plexi kryt, s elektronickým předřadníkem, rozměry 1200x250x60mm, vč. zdrojů, vč. recyklačního				
82	K	D.1.4.03.07	Zavěšené zářivkové svítidlo 2x49W, krytí IP20, tělo lakovaný ocelový plech, mřížka parabolická z, vysoce leštěného hliníkového plechu, s nepřímou složkou vyzařování, montáž pomocí závěsů, s	ks	-11,000	2 700,50	-29 705,50
	PP		Zavěšené zářivkové svítidlo 2x49W, krytí IP20, tělo lakovaný ocelový plech, mřížka parabolická z, vysoce leštěného hliníkového plechu, s nepřímou složkou vyzařování, montáž pomocí závěsů, s				
83	K	741372152	přisazené svítidlo LED,VML 120 PP MM, 2460lm	kus	4,000	2 560,00	10 240,00
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných reflektorů				
85	K	74137215212	přisazené svítidlo LED,VML 120 PP MM, 2460lm + NZ	kus	1,000	2 920,00	2 920,00
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných reflektorů				
84	K	7413721521	přisazené svítidlo LED,VML 350PP MM,5820lm + NZ	kus	2,000	3 250,00	6 500,00
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných reflektorů				
86	K	74137215213	přisazené svítidlo LED,VML 350 PP MM , 5820lm	kus	3,000	2 950,00	8 850,00
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných reflektorů				
87	K	741372152135	přisazené svítidlo LED,VML 450 PP MM, 5870lm	kus	11,000	3 550,00	39 050,00
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných reflektorů				
	D	D.1.4.06	Ostatní materiál				7 533,00
71	K	D.1.4.06.01.1	Zatrubkování rozvodů EI	m	82,000	81,00	6 642,00
	PP		Svorka na potrubí				
72	K	D.1.4.06.01.2	Příplatek za povrchové krabice	ks	11,000	81,00	891,00
	PP		Svorka na potrubí				
	D	D.1.4.08	Základní stavební práce				-8 611,90
64	K	D.1.4.08.02	Vrtání otvoru pro přístrojovou krabici-zdivo	ks	-11,000	19,80	-217,80
	PP		Vrtání otvoru pro přístrojovou krabici-zdivo				
65	K	D.1.4.08.03	Vrtání otvoru - betonový strop do d=10cm	ks	-1,000	202,40	-202,40
	PP		Vrtání otvoru - betonový strop do d=10cm				
66	K	D.1.4.08.04	Sekání otvorů do podlahy pro podlahové krabice	ks	-1,000	1 760,00	-1 760,00
	PP		Sekání otvorů do podlahy pro podlahové krabice				
67	K	D.1.4.08.05	Frézování rýh ve zdivu 3x5 cm, vč.zahození drážky,štuk	m	-33,000	49,50	-1 633,50
	PP		Frézování rýh ve zdivu 3x5 cm, vč.zahození drážky,štuk				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	K	D.1.4.08.06	Frézování rýh ve zdivu 5x5 cm, vč.zahození drážky,štuk	m	-15,000	49,50	-742,50
	PP		Frézování rýh ve zdivu 5x5 cm, vč.zahození drážky,štuk				
69	K	D.1.4.08.07	Frézování rýh ve zdivu 15x5 cm, vč.zahození drážky,štuk, výmalba	m	-21,000	101,20	-2 125,20
	PP		Frézování rýh ve zdivu 15x5 cm, vč.zahození drážky,štuk, výmalba				
70	K	D.1.4.08.08	Frézování rýh v betonovém stropu 5x5 cm,vč.zahození drážky,štuk	m	-13,000	148,50	-1 930,50
	PP		Frézování rýh v betonovém stropu 5x5 cm,vč.zahození drážky,štuk				

D HSV

Práce a dodávky HSV

49 884,92

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

49 802,20

54	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	248,189	180,00	44 674,02
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omezených ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn				

35	K	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	-72,365	188,00	-13 604,62
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2				

61	K	6199950011	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů včetně ostění	m	58,540	320,00	18 732,80
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.				

	VV		po osazení oken				
	VV		1,07+1,07+1,755+1,755		5,650		
	VV		1,07+1,07+1,755+1,755		5,650		
	VV		0,92+0,92+2,025+2,025		5,890		
	VV		0,55+0,55+0,57+0,57		2,240		
	VV		0,535+0,535+0,88+0,88		2,830		
	VV		1,16+1,16+1,58+1,58		5,480		
	VV		0,57+0,57+0,57+0,57		2,280		
	VV		1,16+1,16+2,25+2,25		6,820		
	VV		0,45+0,45+0,6+0,6		2,100		
	VV		0,47+0,47+1,05+1,05		3,040		
	VV		1,18+1,18+1,58+1,58		5,520		
	VV		1,18+1,18+1,58+1,58		5,520		
	VV		1,18+1,18+1,58+1,58		5,520		
	VV		Součet		58,540		

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

82,72

60	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 150 mm	m2	0,440	188,00	82,72
	PP		Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárníc, tl. do 150 mm				

	VV		okno wc				
	VV		0,4*1,1		0,440		

D 733

Rozvod potrubí

45 205,00

45	K	722160222R00	Potrubí z měděných trubek včetně závěsů D 15 mm, s 1,0 mm	m	40,000	335,50	13 420,00
	PP		Potrubí z měděných trubek včetně závěsů D 15 mm, s 1,0 mm				

	VV		původní výměra				
	VV		-20		-20,000		
	VV		skutečnost		60		
	VV		60		60,000		
	VV		Součet		40,000		

46	K	722160223R00	Potrubí z měděných trubek včetně závěsů D 18 mm, s 1,0 mm	m	31,000	379,50	11 764,50
	PP		Potrubí z měděných trubek včetně závěsů D 18 mm, s 1,0 mm				

	VV		původní výměra				
	VV		-4		-4,000		
	VV		skutečnost		35		
	VV		35		35,000		
	VV		Součet		31,000		

50	K	733223104	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	15,000	433,00	6 495,00
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 22/1				

	VV		skutečnost		15		
	VV		15		15,000		
	VV		Součet		15,000		

51	K	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	10,000	585,00	5 850,00
	PP		Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 28/1,5				

	VV		skutečnost		10		
	VV		10		10,000		
	VV		Součet		10,000		

52	K	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	15,000	81,20	1 218,00
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	733811242	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	10,000	96,30	963,00
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm				
47	K	Pol_0019	Zkouška těsnosti potrubí z trubek měděných do D 18/1	m	72,000	11,00	792,00
	PP		Zkouška těsnosti potrubí z trubek měděných do D 18/1				
	VV		původní výměra				
	VV		-24		-24,000		
	VV		skutečnost				
	VV		96		96,000		
	VV		Součet		72,000		
48	K	Pol_0020	Tepelné izolační trubice na bázi kaučuku na pr. 15 tl. 25 mm	m	40,000	45,10	1 804,00
	PP		Tepelné izolační trubice na bázi kaučuku na pr. 15 tl. 25 mm				
49	K	Pol_0021	Tepelné izolační trubice na bázi kaučuku na pr.18 tl. 32 mm	m	31,000	93,50	2 898,50
	PP		Tepelné izolační trubice na bázi kaučuku na pr.18 tl. 32 mm				
	D	766	Konstrukce truhlářské				-14 410,00
62	K	D1.12/L	D+M vnitřních masivních dveří do obložkové zárubně 705/2100 vč. povrchové úpravy, kování, klik a zámku - kompl. dodávka dle ozn. D1.12/L	kus	-1,000	14 410,00	-14 410,00
	PP		D+M vnitřních masivních dveří do obložkové zárubně 705/2100 vč. povrchové úpravy, kování, klik a zámku - kompl. dodávka dle ozn. D1.12/L				
	VV		dveře wC				
	VV		-1		-1,000		
	D	783	Nátěry				-33 475,75
29	K	783897122R00	Nátěr betonových povrchů vodoodpudivý vodní přípravek (voda, SiO ₂), pro exteriér a interiér, jednonásobný	m ²	-180,950	185,00	-33 475,75
	PP		Nátěr betonových povrchů vodoodpudivý vodní přípravek (voda, SiO ₂), pro exteriér a interiér, jednonásobný				
	D	784	Malby				-3 411,68
30	K	784442001RT2	Malba disperzní interiérová HET, výška do 3,8 m	m ²	-94,769	36,00	-3 411,68
	PP		Malba disperzní interiérová HET, výška do 3,8 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				11 982,72
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				9 300,00
36	K	721171908	Provedení drenážní šachty včetně dodávky čerpadla a zapojení	kus	1,000	9 300,00	9 300,00
	PP		Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 200				
	D	781	Dokončovací práce - obklady				2 682,72
88	K	781671113	Montáž obkladů parapetů šířky do 200 mm z dlaždic keramických kladených do malty včetně vyrovnání stávajícího parapetu	m	3,600	550,00	1 980,00
	PP		Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických kladených do malty, šířky parapetu přes 150 do 200 mm				
	VV		parapety v lékárně				
	VV		3*1,2		3,600		
	VV		Součet		3,600		
89	M	LSS.WAA1N007	obkládačka COLOR ONE RAL 0709010, 198x198x6,5mm	m ²	2,000	351,36	702,72
	PP		obkládačka COLOR ONE RAL 0709010, 198x198x6,5mm				
	VV		9,09090909090909*0,22 'Přepočtené koeficientem množství		2,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
OÚ Bernartice
Objekt:
Objekt7 skut - 1.NP skutečnost

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 1. 7. 2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

49 599,35

DPH základní snížená	Základ daně 49 599,35 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 10 415,86 0,00
-------------------------	----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

Cena s DPH

v CZK

60 015,21

ODSOUDKASIL:

PL INVEST s.r.o. ①

inženýring, kompl. zajištění staveb

V Oudolí 303, 397 01 Písek

IČO: 024 18 614 DIČ: CZ02418614

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis: 17.2.2021

Razítko

Intesta ④
... bydlet lépe je snadné

Intesta CZ s.r.o., Tábořská 2177, 397 01 Písek
tel.: 382 213 404, mobil: 777 350 466
IČO: 260 71 894, DIČ: CZ26071894

Datum a podpis: 17.2.2021

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OÚ Bernartice

Objekt:

Objekt7 skut - 1.NP skutečnost

Místo:

Datum:

1. 7. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	49 599,35
1 - Zemní práce	-38 850,18
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	-16 574,59
96 - Bourání konstrukcí	16 497,52
99 - Staveništní přesun hmot	9 095,40
HSV - Práce a dodávky HSV	45 240,81
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	45 240,81
711 - Izolace proti vodě	34 190,39
Celkem - Celkem	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OÚ Bernartice

Objekt:

Objekt7 skut - 1.NP skutečnost

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 1. 7. 2020

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

49 599,35

D 1 Zemní práce

-38 850,18

1	K	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 3	m3	-53,996	1 500,00	-80 994,00
149	K	139711101RT31	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 3 - skutečnost	m3	47,629	1 500,00	71 443,50
	W		mč 102				
	W		19,94*(0,48-0,1)		7,577		
	W		mč 103				
	W		19,63*(0,48-0,1)		7,459		
	W		mč 104				
	W		17,92*(0,48-0,14)		6,093		
	W		mč 105				
	W		10,76*(0,48-0,14)		3,658		
	W		mč 106				
	W		19,62*(0,48-0,1)		7,456		
	W		mč 107				
	W		12,92*(0,48-0,16)		4,134		
	W		mč 108				
	W		3,95*(0,48-0,15)		1,304		
	W		mč 109				
	W		8,65*(0,48-0,1)		3,287		
	W		mč 110				
	W		7,29*(0,48-0,1)		2,770		
	W		mč 111				
	W		2,45*(0,48-0,1)		0,931		
	W		mč 112				
	W		4,8*(0,48-0,1)		1,824		
	W		mč 113				
	W		2,99*(0,48-0,1)		1,136		
	W		Součet		47,629		

3	K	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	-6,367	79,00	-502,99
4	K	162201210R00	Příplatek za dalš. 10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	-6,367	85,90	-546,93
5	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	-53,996	259,00	-13 984,96
6	K	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně	m3	-3,367	35,00	-117,85
7	K	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	-53,996	12,00	-647,95
8	K	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	-53,996	250,00	-13 499,00

D 63 Podlahy a podlahové konstrukce

-16 574,59

30	K	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5. šířka od 0 do 3 m	m2	-141,620	36,00	-5 098,32
150	K	631571001	Násyp pod podlahy ze štěrkodrti 16/32, zpevňující - skutečnost	m3	27,442	1 135,00	31 146,67
	W		200mm v celé ploše				
	W		(254,54-117,33)*0,2		27,442		
	W		Součet		27,442		
34	K	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopisku 0-32 pro zpevnění podkladu	m3	-4,249	1 120,00	-4 758,88
36	K	6315710	Násyp pod podlahy z kameniva 32-64 mm, zpevňující	m3	-14,476	1 189,00	-17 211,96
37	K	63157100	Násyp pod podlahy ze štěrkodrti 16/32, zpevňující	m3	-12,743	1 135,00	-14 463,31
38	K	693660194R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2	m2	-162,863	38,00	-6 188,79

D 96 Bourání konstrukcí

16 497,52

52	K	965042141RT3	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťkv do 100 mm. plochv přes 4 m2	m3	-1,056	1 500,00	-1 584,00
146	K	965042141RT31	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťkv do 100 mm. plochv přes 4 m2 - skutečnost	m3	17,709	1 500,00	26 563,50
	W		podium v 104,105				
	W		0,18*3,43*3,14		1,939		
	W		0,18*3,15*4,5		2,552		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			finální betonové mazaniny				
VV			mč 103				
VV			19,63*0,1		1,963		
VV			mč 104				
VV			17,92*0,09		1,613		
VV			mč 105				
VV			10,76*0,09		0,968		
VV			mč 106				
VV			19,62*0,1		1,962		
VV			mč 107				
VV			12,92*0,11		1,421		
VV			mč 108				
VV			3,95*0,1		0,395		
VV			mč 109				
VV			8,65*0,1		0,865		
VV			mč 110				
VV			7,29*0,1		0,729		
VV			mč 111				
VV			2,45*0,1		0,245		
VV			mč 112				
VV			4,8*0,1		0,480		
VV			mč 113				
VV			2,99*0,1		0,299		
VV			podkladní beton				
VV			mč 107				
VV			12,92*0,05		0,646		
VV			mč 108				
VV			3,95*0,05		0,198		
VV			mč 104				
VV			17,92*0,05		0,896		
VV			mč 105				
VV			10,76*0,05		0,538		
VV			Součet		17,709		
53	K	965042241RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	-4,277	1 450,00	-6 201,65
54	K	965081713RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	-21,120	65,00	-1 372,80
147	K	965081713RT11	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 skutečnost	m2	45,800	65,00	2 977,00
VV			mč 106,109,110,111,112,113				
VV			19,62+8,65+7,29+2,45+4,8+2,99		45,800		
VV			Součet		45,800		
57	K	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	-7,152	1 110,00	-7 938,72
74	K	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm	m2	-83,560	50,00	-4 178,00
77	K	7625268	Demontáž podlah bez z dřevotřísky do 2 cm vč. roštu	m2	-28,680	32,50	-932,10
80	K	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	29,702	333,00	9 890,77
VV			(17,709-1,056-4,277)*2,4		29,702		
VV			Součet		29,702		
81	K	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-524,287	10,20	-5 347,73
82	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	29,702	500,00	14 851,00
83	K	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	59,404	81,00	4 811,72
VV			29,702*2		59,404		
85	K	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	29,702	10,20	302,96
86	K	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	29,702	35,00	1 039,57
148	K	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu,cihel a dřeva	t	-65,536	250,00	-16 384,00
D	99		Staveništní přesun hmot				9 095,40
87	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výškv do 12 m.	t	30,318	300,00	9 095,40
D	HSV		Práce a dodávky HSV				45 240,81
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				45 240,81
154	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 - podkladní	m3	8,413	3 700,00	31 128,10
VV			(257,54-117,33)*0,06		8,413		
VV			Součet		8,413		
155	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	8,413	285,00	2 397,71
153	K	631362021R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí	t	0,355	33 000,00	11 715,00
VV			(257,54-117,33)*0,0021*1,2		0,355		
VV			Součet		0,355		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 711			Izolace proti vodě				34 190,39
156	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	74,230	12,60	935,30
	VV		mč 104 dvě vrstvy				
	VV		17,92*2		35,840		
	VV		mč 105 dvě vrstvy				
	VV		10,76*2		21,520		
	VV		mč 107				
	VV		12,92		12,920		
	VV		mč 108				
	VV		3,95		3,950		
	VV		Součet		74,230		
157	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	140,210	98,00	13 740,58
	VV		257,54-117,33		140,210		
	VV		Součet		140,210		
158	M	DEK.1010151880	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)	m2	161,242	145,52	23 463,94
	VV		140,21*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		161,242		
159	K	711191001	Provedení adhezního můstku na vodorovné ploše	m2	140,210	9,67	1 355,83
160	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,083	50 300,00	4 174,90
	VV		140,210*0,005		0,701		
	VV		0,701*0,118 'Přepočtené koeficientem množství		0,083		
91	K	711823111R00	Ochrana konstrukcí nopovou fólií vodorovně, , bez dodávky fólie	m2	-136,160	42,50	-5 786,80
92	K	28323136R	fólie izolační zemní ochranná, náhrada podkladního betonu: tloušťka 0.60 mm: výška nopů 8.0 mm: HDPE	m2	-156,584	22,40	-3 507,48
93	K	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m	%	-2,000	92,94	-185,88
D Celkem			Celkem				0,00

