

SMLOUVA O DÍLO

Formista s.r.o.

IČ :26711117 DIČ:CZ26711117

se sídlem :Evropská 327, Příbram, 26101

zastoupená :jednatel Jindřichem Rampou, tel: 736 646 589

bank.spojení: Moneta, Money Bank

č.účtu: 160810133/0600

(dále jen „**zhotovitel**“)

a

Obec Pičín

IČ :00243035

se sídlem : Pičín 154, 262 25

Zastoupená: starostkou obce RNDr.Lenkou Kupkovou

(dále jen „**objednatel**“)

(ve smlouvě společně dále jen jako „**smluvní strany**“)

uzavřeli níže uvedené dne, měsíce a roku tuto **smlouvu o dílo**:

I. Předmět smlouvy

Zhotovitel se touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo specifikované v čl. II. této smlouvy a objednatel se zavazuje dílo převzít dle podmínek stanovených v čl. IV. této smlouvy a za provedení tohoto díla se zavazuje zaplatit cenu dle čl. III. této smlouvy.

II. Specifikace díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo: veřejnou zakázku malého rozsahu „**Pičín-technické zázemí hasičské zbrojnice**“ dále jen Dílo.
2. Podrobná specifikace Díla je uvedena v rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

III. Cena Díla

1. Cena za provedení Díla je ujednána pevnou částkou, která činí celkem **3 690 351,-Kč** (slovy: třímiliónyšestsetdevadesát tisíc třístapadesát jednakoruna) včetně DPH.
2. Cena za provedení Díla je ujednána odkazem na rozpočet.
3. Cena je splatná na základě daňových dokladů – faktur vystavených zhotovitelem jednou měsíčně- dle skutečně provedených prací, splatnost faktur – 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli. Po ukončení a předání díla objednateli bude vystavena konečná faktura se splatností 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli.

4. Objednatel je povinen cenu za Dílo zaplatit zhotoviteli bezhotovostním převodem na platební účet zhotovitele uvedený v daňovém dokladu – faktuře. Objednatel je povinen platbu specifikovat způsobem uvedeným v daňovém dokladu- faktuře, pokud nebude specifikace platby v daňovém dokladu uvedena, je povinen platbu specifikovat variabilním symbolem, kterým bude číslo daňového dokladu - faktury.

IV.

Doba provedení Díla, místo provádění a předání Díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínu od : 1.6.2017 do 30.11.2017
2. Místem převzetí Díla objednatelem je :Pičín
3. Jakmile bude dílo dokončeno a připraveno k předání objednateli, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele k jeho převzetí, a to tak, aby k převzetí Díla mohlo dojít nejpozději poslední den lhůty sjednané pro provedení Díla dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad. Pokud zhotovitel řádně vyzve objednatele k převzetí Díla, avšak objednatel k převzetí Díla neposkytne potřebnou součinnost nebo se k převzetí Díla nedostaví, považuje se Dílo za řádně předané dnem, ve kterém mělo dle výzvy zhotovitele k převzetí Díla dojít, nejpozději uplynutím posledního dne lhůty pro provedení Díla dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy.
4. Smluvní strany jsou povinny o předání Díla vyhotovit protokol o předání a převzetí Díla podepsaný oběma smluvními stranami. V protokolu o předání a převzetí Díla uvede objednatel své výhrady k dokončenému dílu.
5. Zhotovitel se zavazuje provést vícepráce či akceptovat případné méněpráce, které budou vyžádány objednatelem a to na základě smluvními stranami odsouhlaseného a podepsaného dodatku ke smlouvě o dílo.

V.

Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel se zavazuje dodržovat příkazy objednatele, pokud neodporují právním předpisům. Na případnou nevhodnost těchto příkazů je zhotovitel objednatele povinen bez zbytečného odkladu upozornit.
2. Zhotovitel se zavazuje při provádění Díla postupovat v souladu s právními předpisy, dodržovat technické a jiné normy a dbát na to, aby bylo Dílo provedeno takovým způsobem a v takové kvalitě, aby jej bylo možné využívat v souladu s účelem, ke kterému je Dílo určeno.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že se podpisem této smlouvy stává v souladu s ustanovením §2 písm.e) zákona č.320/2001 Sb. O finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním smlouvy.

VI. Záruka za jakost

1. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost Díla (tj. že zhotovené Dílo bude po uvedené dobu způsobilé pro použití k obvyklému účelu a že si zachová obvyklé vlastnosti) na dobu 48 měsíců.

VIII. Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním Díla se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% Kč za každý den prodlení. Nárok na náhradu škody tímto není dotčen; v případě, že věřiteli vznikne nárok na náhradu škody, má tedy právo po dlužníkovi požadovat náhradu škody v plném rozsahu vedle smluvní pokuty.
2. V případě prodlení objednatele se zaplacením ceny díla se objednatel zavazuje zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% Kč. Nárok na náhradu škody tímto není dotčen; v případě, že věřiteli vznikne nárok na náhradu škody, má tedy právo po dlužníkovi požadovat náhradu škody v plném rozsahu vedle smluvní pokuty.

IX. Skončení smlouvy

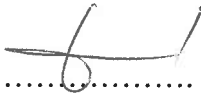
1. Smluvní strany jsou oprávněny písemně odstoupit od této smlouvy v případech stanovených právními předpisy a touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
 - a. zhotovitel bezdůvodně zastaví provádění Díla před jeho dokončením bez souhlasu objednatele na dobu delší než 1 měsíc
 - b. ve vztahu k zhotoviteli bude zahájeno insolvenční řízení
3. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
 - a. objednatel znemožní provádění Díla před jeho dokončením na dobu delší než 1 měsíc.
 - b. objednatel neposkytne zhotoviteli potřebnou součinnost k provedení či předání Díla a bude v prodlení s touto součinností více jak 1 měsíc.

X.
Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem smlouvy řádně seznámily, že byla sepsána dle jejich svobodné a vážné vůle a nebyla sjednána v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
2. Tato smlouva se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž po jednom obdrží každá smluvní strana. Tuto smlouvu lze měnit jen písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

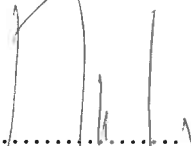
Smlouva byla schválena zastupitelstvem Obce Pičín dne: *27.4.2017*

V *Pičíně* dne *22.5.2017*


.....
objednatel

OBEC PIČÍN
262 25 PIČÍN 154
IČ 00243035
č.ú. 521 709 349/0800

V *Pičíně* dne *22.5.2017*

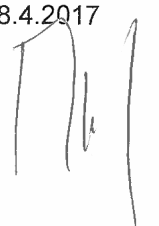
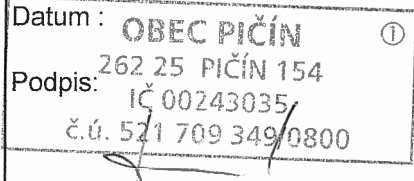

.....
zhotovitel
FORMISTA, s.r.o.
Evropská 327, 261 01 Příbram 1
IČO: 26711117, DIČ: CZ26711117
Tel: 603 259 570

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	20160008	0	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Technické zázemí hasičské zbrojnice		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
20160008	Hasičská zbrojnice Pičín		Náklady na m.j.	0
Projektant	Hlinovský Miroslav		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Hlinovský Miroslav			
Objednatel	Obec Pičín			
Dodavatel			Zakázkové číslo	20160008
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	1 398 405	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	1 332 474	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	160 000	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	2 890 879	Zařízení staveniště	86 726
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	72 272
ZRN+HZS	2 890 879	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	3 049 877	Ostatní náklady celkem	158 998

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno : RAMPA JINDŘICH	Jméno :
Datum :		Datum : 18.4.2017	Datum : OBEC PIČÍN ①
Podpis :		Podpis: 	Podpis: 
Základ pro DPH	21,0 %		3 049 877 Kč
DPH	21,0 %		640 474 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			3 690 351 Kč

Poznámka :

Stavba : 20160008 Hasičská zbrojnice Pičín
 Objekt : 01 Technické zázemí hasičské zbrojnice

Rozpočet : 20160008

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	18 966	0	0	0	0
27 Základy	224 120	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	332 544	0	0	0	0
311 Sádkartonové konstrukce	110 240	0	0	0	0
417 Ztužující věnce	59 852	0	0	0	0
590 Okapový chodník	35 091	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	77 858	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	204 569	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	115 025	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	23 160	0	0	0	0
890 Přípojky	89 770	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce	8 828	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	45 688	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	52 695	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	85 632	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	65 049	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	108 000	0	0	0
723 Vnitřní plynovod	0	19 500	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	145 000	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	281 723	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	22 267	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	249 849	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	29 774	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	184 618	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	70 125	0	0	0
781 Obklady keramické	0	47 124	0	0	0
783 Nátěry	0	4 698	0	0	0
784 Malby	0	19 115	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	157 000	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky	0	0	0	3 000	0
CELKEM OBJEKT	1 398 405	1 332 474	0	160 000	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			2 730 879	0
Oborová přírážka			2 730 879	0
Přesun stavebních kapacit			2 730 879	0
Mimostaveništní doprava			2 730 879	0
Zařízení staveniště			2 730 879	0
Provoz investora		3,0	2 890 879	86 726
Kompletační činnost (IČD)			2 890 879	0
Rezerva rozpočtu		2,5	2 890 879	72 272
CELKEM VRN			2 890 879	0
				158 998

Slepý rozpočet

Stavba :	20160008 Hasičská zbrojnice Pičín	Rozpočet: 20160008
Objekt :	01 Technické zázemí hasičské zbrojnice	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	121101101R00	Sejmutí ornice a podornič.vrstvy v tl.25cm s přemístěním do 50m	m3	62,00	48,00	2 976,00
		Začátek provozního součtu				
		25*10*0,25		62,50		
		Konec provozního součtu		62,50		
		62,0		62,00		
2	181101102R00	Úprava pláně v hor. 1-4, se zhuštěním	m2	192,00	11,00	2 112,00
		24*8		192,00		
3	132200010RAA	Hloubení rýh pro základ.pasy a patky v hornině 1-4 uložení výkopku na deponii v obci	m3	25,70	540,00	13 878,00
		24,8+0,9		25,70		
Celkem za		1 Zemní práce				18 966,00
Díl: 27		Základy				
4	210220001RT1	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2 včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	50,00	98,00	4 900,00
5	271521111R00	Zhutněný šterkový podsyp fr.16-32mm	m3	16,90	1 100,00	18 590,00
		Začátek provozního součtu				
		11*7*0,1		7,70		
		12*7,675*0,1		9,21		
		Konec provozního součtu		16,91		
		16,9		16,90		
6	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	6,00	540,00	3 240,00
		(12+8)*2*0,15		6,00		
7	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	6,00	80,00	480,00
8	274313511R00	Beton základových pasů prostý C 12/15	m3	25,70	2 300,00	59 110,00
		Začátek provozního součtu				
		(24,3+7,25+12+7,25)*0,5*0,9*1,035		23,66		
		zesílení pod příčky:(7,25+2,35+2,35+2,35+2,2)*0,3*0,4*1,035		2,05		
		Konec provozního součtu		25,71		
		25,7		25,70		
9	274351215R00	Bednění stěn základ.pasů jednostranné - zřízení	m2	26,00	410,00	10 660,00
		Začátek provozního součtu				
		(24,3+8+12+8-0,375)*0,5		25,96		
		Konec provozního součtu		25,96		
		26,0		26,00		
10	274351216R00	Bednění stěn základ.pasů jednostranné - odstranění	m2	26,00	80,00	2 080,00
11	274353122R00	Bednění prostupů nebo osaz.chrániček pro přívod VO+KA+E	kus	5,00	400,00	2 000,00
12	275313511R00	Beton základových patek prostý C 12/15 betonováno do terénu	m3	1,00	2 100,00	2 100,00
		Začátek provozního součtu				
		0,5*0,5*0,9*4*1,035		0,93		
		Konec provozního součtu		0,93		
		1,0		1,00		
13	631320024RAB	Podkladní beton. mazanina C 12/15, tl. 15 cm vyztužená sítí - drát 6.0 oka 100/100 mm	m2	192,00	630,00	120 960,00
		Začátek provozního součtu				
		12*8		96,00		
		12,005*8,0		96,04		
		Konec provozního součtu		192,04		
		192,0		192,00		
Celkem za		27 Základy				224 120,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
14	311238242R00	Zdivo POROTHERM 36,5 Profi , tl. 365 mm	m2	191,50	1 200,00	229 800,00

Slepý rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Stavba :		20160008 Hasičská zbrojnice Pičín	Rozpočet: 20160008			
Objekt :		01 Technické zázemí hasičské zbrojnice				
		Začátek provozního součtu				
		(12+7,25)*2*(4,1-0,2)		150,15		
		8*(2,7/2)*2		21,60		
		12,005*(4,1-0,2)		46,82		
		-1,0*1,2*4		-4,80		
		-5,0*3,5		-17,50		
		-0,9*2,0		-1,80		
		-0,7*2,0		-1,40		
		-0,8*2,0		-1,60		
		Konec provozního součtu		191,47		
		191,5		191,50		
15	317168121R00	Překlad POROTHERM plochý 145x71x1000 mm	kus	5,00	190,00	950,00
16	317168131R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1250 mm	kus	30,00	330,00	9 900,00
		5*6		30,00		
17	342248152R00	Příčky POROTHERM 11,5 Profi tl. 115 mm	m2	2,60	490,00	1 274,00
		Začátek provozního součtu				
		1,05*3,8		3,99		
		-1,4		-1,40		
		Konec provozního součtu		2,59		
		2,6		2,60		
18	342248154R00	Příčky POROTHERM 14 Profi tl. 140 mm	m2	58,00	560,00	32 480,00
		Začátek provozního součtu				
		(7,25+2,35+2,35+2,35+2,2+0,3)*3,8		63,84		
		-1,4-1,4-1,6-1,4		-5,80		
		Konec provozního součtu		58,04		
		58,0		58,00		
19	314200014RAA	Komín Schiedel UNI***plus, 1 průduchový, 200 mm s obezděním nadstřešní části	m	7,80	4 300,00	33 540,00
20	332320030RAA	Sloupy ŽB z C 16/20) oblé, D 20 cm bednění a odbednění, výztuž	m	16,40	1 500,00	24 600,00
		4,1*4		16,40		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				332 544,00
Díl: 311		Sádrokartonové konstrukce				
21	342264051RT2	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky protipožární tl. 12,5 mm. bez izolace	m2	156,30	560,00	87 528,00
		skladba B):65,2+91,1		156,30		
22	342264051RT4	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky požár. impreg. tl. 12,5 mm. bez izolace	m2	12,62	595,00	7 508,90
		skladba B) - soc.zař.:6,57+2,56+3,49		12,62		
23	713111221RK2	Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů Jutafol N speciál	m2	168,92	90,00	15 202,80
		skladba B):65,2+12,62+91,1		168,92		
Celkem za		311 Sádrokartonové konstrukce				110 239,70
Díl: 417		Ztužující věnce				
24	413351211R00	Podpěrná konstr.nosníků, věnců - zřízení	m2	7,40	340,00	2 516,00
		Začátek provozního součtu				
		12*0,375		4,50		
		7,625*0,375		2,86		
		Konec provozního součtu		7,36		
		7,4		7,40		
25	413351212R00	Podpěrná konstr.nosníků, věnců - odstranění	m2	7,40	75,00	555,00
26	417320311RA0	Ztužující věnec ŽB 365x210 mm, EPS, věncovka, bednění	m	70,10	810,00	56 781,00
		Začátek provozního součtu				
		(24+7,25)*2		62,50		

Slepý rozpočet

Stavba :	20160008 Hasičská zbrojnice Pičín	Rozpočet: 20160008
Objekt :	01 Technické zázemí hasičské zbrojnice	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		7,625		7,63		
		Konec provozního součtu		70,13		
		70,1		70,10		
	Celkem za	417 Ztužující věnce				59 852,00
Díl: 590		Okapový chodník				
27	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/25cm	m	69,00	195,00	13 455,00
		okap.chodník:57		57,00		
		ukončení dlažby přístřešku:12		12,00		
28	918101111R00	Lože pod obrubníky z betonu tř.C 12/15	m3	2,10	2 160,00	4 536,00
		Začátek provozního součtu				
		(57+12)*0,3*0,1		2,07		
		Konec provozního součtu		2,07		
		2,1		2,10		
29	591100020RAC	Okap.chodník z dlažby zámkové PREMAC tl.6cm podklad štp.tl.9cm. štěrk.podsyp štěrk.tl.15cm	m2	28,50	600,00	17 100,00
		(24,5+8+24,5)*0,5		28,50		
	Celkem za	590 Okapový chodník				35 091,00
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
30	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	4,80	30,00	144,00
31	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	217,60	270,00	58 752,00
		Začátek provozního součtu				
		(7,25+8,85)*2*3,8		122,36		
		(-1,0*1,2*4)+(3,4*0,3*4)		-0,72		
		(-5*3,5)+(12*0,1)		-16,30		
		(-0,9*2,0)+(2,9*0,3)		-0,93		
		-1,6		-1,60		
		Mezisoučet				
		soc.zař : (1,05+2,2)*2*3,8		24,70		
		-1,4		-1,40		
		(1,05+2,2+1,05)*2*3,8		32,68		
		-1,4-1,4-1,4+(4,7*0,3)		-2,79		
		(2,35+1,85)*2*3,8		31,92		
		-1,6+(4,8*0,3)		-0,16		
		(2,35+1,2)*2*3,8		26,98		
		-1,4		-1,40		
		(2,35+1,549)*2*3,8		29,63		
		-1,6-1,4		-3,00		
		Mezisoučet				
		odpočet obkladů:-68,0		-68,00		
		přístřešek:12*3,8		45,60		
		Konec provozního součtu		217,57		
		217,6		217,60		
32	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká - pod obklady	m2	68,00	220,00	14 960,00
33	612471411R00	Přeštukování stáv.stěny HZ	m2	29,00	100,00	2 900,00
		Začátek provozního součtu				
		7,625*3,8		28,98		
		Konec provozního součtu		28,98		
		29,0		29,00		
34	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou - stáv.stěna HZ	m2	29,00	38,00	1 102,00
		Začátek provozního součtu				
		7,625*3,8		28,98		
		Konec provozního součtu		28,98		

Slepý rozpočet

Stavba :		20160008 Hasičská zbrojnice Pičín		Rozpočet: 20160008		
Objekt :		01 Technické zázemí hasičské zbrojnice				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		29,0		29,00		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				77 858,00
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
35	767 01	M+D Požární žebřík dl.4m	kus	1,00	5 500,00	5 500,00
36	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů	m2	4,80	30,00	144,00
37	622311132RT6	Zateplovací systém - termofasáda EPE tl.100 mm s omítkou probarvenou ve hmotě	m2	183,80	810,00	148 878,00
		Začátek provozního součtu				
		(24,005+8,0+12+7,625)*4,1		211,68		
		8*(2,7/2)*2		21,60		
		-1,0*1,2*4		-4,80		
		-5,0*3,5		-17,50		
		-0,9*2,0		-1,80		
		-0,8*2,0		-1,60		
		-0,7*2,0		-1,40		
		odpočet soklu:-22,4		-22,40		
		Konec provozního součtu		183,78		
		183,8		183,80		
38	622311132RU1	Zateplovací systém termofasáda EPE tl.100 mm s mozaikovou omítkou - sokl	m2	22,40	1 050,00	23 520,00
		Začátek provozního součtu				
		51,675*0,5		25,84		
		(-5-0,9-0,8-0,7)*0,5		-3,70		
		0,3*0,5*2		0,30		
		Konec provozního součtu		22,44		
		22,4		22,40		
39	622311132RV1	Zateplovací systém soklu pod terénem EPE tl.100 mm zakončený stěrkou s výtuznou tkaninou	m2	25,80	520,00	13 416,00
		Začátek provozního součtu				
		51,675*0,6		31,01		
		Konec provozního součtu		31,01		
		25,8		25,80		
40	622311153RT6	Zateplovací systém ostění EPE tl. 30 mm s omítkou probarvenou ve hmotě	m2	7,40	1 600,00	11 840,00
		Začátek provozního součtu				
		(3,5+5+3,5)*0,3		3,60		
		(1,2+1+1,2)*0,1*4		1,36		
		(2+1+2)*0,3		1,50		
		(2+0,9+2)*0,1		0,49		
		(2+0,8+2)*0,1		0,48		
		Konec provozního součtu		7,43		
		7,4		7,40		
41	622405922U00	KZS - Ukončující lišta rohová svislá	m	4,10	310,00	1 271,00
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				204 569,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
42	632411104R00	Vyrovnávací stěrka	m2	77,80	180,00	14 004,00
		skladba A):77,8		77,80		
43	591100010RAA	Podlaha z dlažby zámkové tl.60mm podklad beton prostý tl.70mm+výtuz sítí 4/100/100	m2	91,10	810,00	73 791,00
		přístřešek:91,1		91,10		
44	631320031RAA	Mazanina vyztužená sítí, beton C 16/20, tl. 7 cm vyztužená sítí - drát 4,0 oka 100/100 mm	m2	77,80	350,00	27 230,00
		skladba A):77,8		77,80		
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				115 025,00
Díl: 64		Výplně otvorů				

Slepý rozpočet

Stavba :	20160008 Hasičská zbrojnice Pičín	Rozpočet: 20160008
Objekt :	01 Technické zázemí hasičské zbrojnice	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
45	642952110RT3	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 2,5 m2 vč.dodávky zárubně obložkové 197 x 70/7 - 19 cm	kus	3,00	4 400,00	13 200,00
46	642952110RT4	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 2,5 m2 vč.dodávky zárubně obložkové/ 197 x 80/7 - 19 cm	kus	2,00	4 400,00	8 800,00
47	648991113RT3	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 300 mm 1,0*4	m	4,00	290,00	1 160,00
Celkem za 64 Výplně otvorů						23 160,00
Díl: 890		Přípojky				
48	210100020RAB	Přípojka elektro, vč.zemních prací	m	16,00	980,00	15 680,00
49	213150010RAH	Vsakovací jáma dešťových vod 10m2 (6,2m3) štěrk.výplň, komplet. provedení. vč.zemních prací	soubor	1,00	7 950,00	7 950,00
50	831230110RAA	Vodovodní přípojka vč.zemních prací+šoupátko+vodoměr.sestava	m	3,00	980,00	2 940,00
51	831350111RAB	Dešťová kanalizace z trub PVC vč.zemních prací, lože, obsypu	m	60,00	850,00	51 000,00
52	831350113RAD	Přípojka splaškové kanalizace z trub PVC KG D150mm vč.zemních prací. lože. obsypu	m	3,00	1 400,00	4 200,00
53	841220010RA0	Plynovodní přípojka dl. 3 m, vč.zem.prací	kus	1,00	8 000,00	8 000,00
Celkem za 890 Přípojky						89 770,00
Díl: 9		Ostatní konstrukce				
54	622405921U00	Překrytí dilatace lištou Pz průběžnou, vč.dodávky 4,1+3,8	m	7,90	350,00	2 765,00
55	931961115R00	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 30 mm Začátek provozního součtu napojení na stáv.objekt:4,1*0,375 0,9*0,5*2 Konec provozního součtu 2,4	m2	2,40	95,00	228,00
56	952901411R00	Vyčištění ostatních objektů skladba B):65,2+12,62	m2	77,82	30,00	2 334,60
57	953943000	Osazení obj.bezpeč.tabulkami únikových cest a hl.vypínače el.energie + hasicí přístroj M+D	kompl	1,00	3 500,00	3 500,00
Celkem za 9 Ostatní konstrukce						8 827,60
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
58	941941051R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m, H 10 m	m2	192,00	55,00	10 560,00
59	941941391R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení - lešení vlastní	m2	192,00	45,00	8 640,00
60	941941851R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m,H 10 m	m2	192,00	39,00	7 488,00
61	941955001R00	Lešení lehké pomocné - pro montáž SDK pro montáž SDK v soc.zař	m2	10,00	80,00	800,00
62	941955003R00	Lešení lehké pomocné pro montáž SDK	m2	140,00	130,00	18 200,00
Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy						45 688,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
63	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné	t	210,78	250,00	52 694,53
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						52 694,53
Díl: 711		Izolace proti vodě				
64	711140012RAA	Izolace proti vodě vodorovná přitavená, 1x 1x Np, 1x Bitubitaqit	m2	192,00	190,00	36 480,00
				Začátek provozního součtu		
				skladba A):12*8	96,00	
				12,005*8,0	96,04	
				Konec provozního součtu	192,04	
				192,0		
65	711140016RAB	Izolace proti vodě vodorovná přitavená, 1x 1x modif.pás Elastek	m2	192,00	256,00	49 152,00
				Začátek provozního součtu		
				skladba A):12*8	96,00	

Slepý rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		12,005*8,0		96,04		
		Konec provozního součtu		192,04		
		192,0		192,00		
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				85 632,00
Díl: 713		Izolace tepelné				
66	713191132U00	Překrytí polystyrenu fólií PE	m2	77,80	36,00	2 800,80
		skladba A):77,8		77,80		
67	713100020RAD	Izolace tepelné volně položené extrudovaný polystyren tl. 8 cm	m2	77,80	400,00	31 120,00
		Začátek provozního součtu				
		skladba A):65,2+6,57+2,56+3,49		77,82		
		Konec provozního součtu		77,82		
		77,8		77,80		
68	713110010RAA	Izolace tepelné stropu spodem Isover UNI tl.40 mm pod vazníky	m2	77,82	140,00	10 894,80
		skladba B):65,2+12,62		77,82		
69	713110010RAD	Izolace tepelné stropu spodem Isover UNI tl.160mm mezi vazníky	m2	77,82	260,00	20 233,20
		skladba B):65,2+12,62		77,82		
	Celkem za	713 Izolace tepelné				65 048,80
Díl: 720		Zdravotechnická instalace				
70	720 01	ZTI - VO+KA+zařizovací předměty	kompl	1,00	108 000,00	108 000,00
	Celkem za	720 Zdravotechnická instalace				108 000,00
Díl: 723		Vnitřní plynovod				
71	723100002RA0	Vnitřní plynovod	kompl	1,00	19 500,00	19 500,00
	Celkem za	723 Vnitřní plynovod				19 500,00
Díl: 730		Ústřední vytápění				
72	730 00	ÚT	kompl	1,00	145 000,00	145 000,00
	Celkem za	730 Ústřední vytápění				145 000,00
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
73	762342203RT4	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	269,00	93,00	25 017,00
		Začátek provozního součtu				
		5,5*2*24,455		269,01		
		Konec provozního součtu		269,01		
		269,0		269,00		
74	762342204RT4	Montáž laťování střech, svislé, vzdálenost 100 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	269,00	31,00	8 339,00
75	763100001RAR	Montáž a výroba střešních příhradových azníků vč.křížového větrování	m	178,60	1 200,00	214 320,00
		9,4*19		178,60		
76	766420010RAA	Podbíjení říms palubkami pero-drážka palubky SM/JD, lakování	m2	42,00	610,00	25 620,00
		24,5*0,7*2		34,30		
		5,5*2*0,7		7,70		
77	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce	t	7,66	1 100,00	8 426,91
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				281 722,91
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
78	764339210R00	Lemování z Pz, komínů v ploše	m2	2,00	850,00	1 700,00
79	764352203R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové D 150mm	m	49,00	210,00	10 290,00
		24,5*2		49,00		
80	764359212R00	Kotlík z Pz plechu kónický	kus	4,00	420,00	1 680,00
81	764391240R00	Závětrná lišta z Pz plechu, rš 450 mm	m	11,00	280,00	3 080,00
		5,5*2		11,00		
82	764410240R00	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 250 mm	m	4,00	305,00	1 220,00

Slepý rozpočet

Stavba :	20160008 Hasičská zbrojnice Pičín	Rozpočet: 20160008
Objekt :	01 Technické zázemí hasičské zbrojnice	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1,0*4		4,00		
83	764454203R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 120 mm	m	13,80	290,00	4 002,00
		4,1*3		12,30		
		1,5		1,50		
84	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstrukce	t	0,27	1 100,00	295,17
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				22 267,17
Díl: 765		Krytiny tvrdé				
85	765310020RA0	Zastřešení pálenou krytinou BRAMAC kompl.provedení, vč.doplň.prvků a sněh.zachytačů	m2	269,00	810,00	217 890,00
		střecha - skladba C):269,0		269,00		
86	765901157U00	Střešní folie Bramac M+D	m2	269,00	79,00	21 251,00
		střecha - skladba C):269,0		269,00		
87	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	13,39	800,00	10 708,35
	Celkem za	765 Krytiny tvrdé				249 849,35
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				
88	766 01	M+D dveřního kování dveří vnitřních	kus	6,00	490,00	2 940,00
		3+2+1		6,00		
89	766660012RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 70 cm	kus	4,00	595,00	2 380,00
90	766660014RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 80 cm	kus	2,00	600,00	1 200,00
91	61161716A	Dveře vnitřní hladké plné 70x197 cm dýhované	kus	3,00	2 900,00	8 700,00
92	61161720A	Dveře vnitřní hladké plné 80x197 cm dýhované	kus	2,00	3 100,00	6 200,00
93	61164107	Dveře vnitř.hl.plné skládací 70x197cm dýhované	kus	1,00	7 400,00	7 400,00
94	61187136	Prah dubový délka 70 cm šířka 10 cm tl. 18 mm	kus	3,00	70,00	210,00
95	61187156	Prah dubový délka 80 cm šířka 10 cm tl. 18 mm	kus	2,00	80,00	160,00
96	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstrukce	%	2,00	29 190,00	583,80
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				29 773,80
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				
97	769000000R00	Montáž plastových oken	kus	4,00	810,00	3 240,00
98	769000001R00	Montáž plastových dveří	kus	1,00	1 200,00	1 200,00
99	769000002R00	Montáž garážových vrat	m2	17,50	300,00	5 250,00
		5*3,5		17,50		
100	611 01	Okno plastové jedndílné 1000x1200mm vč.kování a lištování	kus	4,00	3 950,00	15 800,00
101	611 02	Dveře vchodové plast zateplené 900x2000mm vč.rámu.lištování + bezpeč.kování	kus	1,00	22 300,00	22 300,00
102	611 03	M+D Garážová vrata 5000 x 3500 mm sekční, el.pohon	kus	1,00	135 000,00	135 000,00
103	998766202R01	Přesun hmot pro otvorové prvky	%	1,00	182 790,00	1 827,90
	Celkem za	769 Otvorové prvky z plastu				184 617,90
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				
104	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby - vnitřní	m2	77,80	32,00	2 489,60
		skladba A):77,8		77,80		
105	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	30,30	90,00	2 727,00
		(11,25+7,25)*2		37,00		
		-5-0,9-0,8		-6,70		
106	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	30,30	65,00	1 969,50
107	771575109RT2	Montáž podlah keramických do tmele, 30x30 cm	m2	77,80	340,00	26 452,00
		skladba A):77,8		77,80		
108	59764202	Dlažba keramická 200x200x9mm - do prodstoru pro opravu technikv	m2	73,00	420,00	30 660,00
		Začátek provozního součtu				
		65,2*1,05		68,46		
		soklíky:30,3*0,1*1,3		3,94		
		Konec provozního součtu		72,40		
		73,0		73,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	20160008 Hasičská zbrojnice Pičín	Rozpočet: 20160008
Objekt :	01 Technické zázemí hasičské zbrojnice	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	
109	597642030	Dlažba keramická 300x300x9 mm - do soc.zařízení	m2	14,00	360,00	
		Začátek provozního součtu				
		(6,57+2,56+3,49)*1,05		13,25		
		Konec provozního součtu		13,25		
		14,0		14,00		
110	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic	t	1,97	400,00	786,87
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				70 124,97
Díl: 781		Obklady keramické				
111	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	68,00	32,00	2 176,00
112	781210131R00	Obkládání stěn obl. pórovín. do tmele do 300x300	m2	68,00	360,00	24 480,00
		Začátek provozního součtu				
		soc.zař:(1,05+2,2)*2*2,0		13,00		
		-1,4		-1,40		
		(1,05+2,2+1,05)*2*2,0		17,20		
		-1,4-1,4-1,4+(4,7*0,3)		-2,79		
		(2,35+1,85)*2*2,0		16,80		
		-1,6+(4,8*0,3)		-0,16		
		(2,35+1,2)*2*2,0		14,20		
		-1,4		-1,40		
		(2,35+1,549)*2*2,0		15,60		
		-1,6-1,4		-3,00		
		Konec provozního součtu		68,05		
		68,0		68,00		
113	597813554	Obklady keramické	m2	72,00	280,00	20 160,00
		Začátek provozního součtu				
		68*1,05		71,40		
		Konec provozního součtu		71,40		
		72,0		72,00		
114	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,77	400,00	308,11
	Celkem za	781 Obklady keramické				47 124,11
Díl: 783		Nátěry				
115	783824120R00	Nátěr syntetický betonových povrchů	m2	26,10	180,00	4 698,00
		bet.sloupy:2,6*4		10,40		
		ŽB věnec nad sloupy - přístřešek:0,8*(12+7,625)		15,70		
	Celkem za	783 Nátěry				4 698,00
Díl: 784		Malby				
116	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	428,10	11,00	4 709,10
		217,6+25,2+29,0		271,80		
		156,3		156,30		
117	784195212R00	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x	m2	271,80	30,00	8 154,00
		217,6+25,2+29,0		271,80		
118	784452212R00	Malba sádrokartonových podhledů Primalex Plus	m2	156,30	40,00	6 252,00
	Celkem za	784 Malby				19 115,10
Díl: M21		Elektromontáže				
119	210 01	Elektroinstalace	kompl	1,00	125 000,00	125 000,00
120	210200020RAA	Hromosvod	kompl	1,00	32 000,00	32 000,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				157 000,00
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				
121	220 01	Zařízení pro autonomní detekci a signalizaci	kompl	1,00	3 000,00	3 000,00
	Celkem za	M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky				3 000,00