

Generální projektant: UYO architekti s.r.o. Langrova 2799/36, 787 01 Šumperk (sídlo) Štefánikova 560/38a, 612 00 Brno (provozovna) IČO: 07661444, DIČ: CZ07661444, ID: bnfpxvn e-mail: adam@uyo.cz / tel.: +420776248189		Stavebník: Město Šumperk nám. Míru 1, 787 01 Šumperk IČO: 00303461, ID: 8bqb4gk e-mail: posta@sumperk.cz / tel.: +420 583 388 311	Č. paré: <div></div>
Obec/ katastrální území: Šumperk [523704] / Šumperk [764264]			Výškopis: 0,000=314,150 m n. m.
Hlavní architekt: Ing. arch. Adam Zezula, ČKA-05448			Stupeň dok.: DPS
HIP: Ing. arch. Adam Zezula, Štefánikova 560/38a, 612 00 Brno; adam@uyo.cz / tel.: +420 776 248 189			Č. zakázky GP: P2308_1ZSF
Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY FOYER 1.ZÁKLADNÍ ŠKOLY DR. EDVARDA BENEŠE V ŠUMPERKU			
Projektant části: Hynek Farka Viniční 2844/134, 615 00 Brno IČO: 49935160 Hynek Farka, ČKAIT-1003476 e-mail: h.farka@email.cz / tel.: +420 603 148 936			Razítko/ podpis: <div></div>
Autorizace: Hynek Farka, ČKAIT-1003476			
Vypracoval: Hynek Farka			
Stavební objekt: S0-01: FOYER			
Část dokumentace: D.1.4.a VYTÁPĚNÍ			Č. zakázky profese: 45/24
Obsah dokumentu: SLEPÝ ROZPOČET			Datum: 09/ 2024 Formát: 4A4
			Měřítko: Č. výkresu: D.1.4.a-02

Slepý rozpočet

Stavba :	0797 1. ZS v Sumperku	Rozpočet: 0001
Objekt :	0002 Foyer	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 733		Rozvod potrubí				
1	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	10,00		
		111b:3		3,00		
		113:3+3		6,00		
		112a:1		1,00		
2	733111103	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	15,00		
		111b:3		3,00		
		112b:5		5,00		
		112a:7		7,00		
3	733113113	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	10,00		
		111b:4		4,00		
		112b:2		2,00		
		113:2		2,00		
		112a:2		2,00		
4	733190106	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	15,00		
		111b:3		3,00		
		112b:5		5,00		
		112a:7		7,00		
5	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%			
6	911 T00	Hzs - zednické výpomoci	hod	8,00		
		- drobné stavební úpravy, související s úpravami přípojek radiátorů				
		- vysekání drážek a prostupů				
7	928 T00	Hzs - Ochranný dozor po skončení svářečských prací	hod	24,00		
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				
Díl: 734		Armatury				
8	734200821	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	12,00		
		111b:6		6,00		
		112a:2		2,00		
		113:4		4,00		
9	734209101	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/4	kus	6,00		
		111b:3		3,00		
		112a:1		1,00		
		112b:1		1,00		
		113:1		1,00		
10	734209113	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	12,00		
		111b:6		6,00		
		112a:2		2,00		
		112b:2		2,00		
		113:2		2,00		
11	734211112	Ventily odvzdušňovací ot.tělesa V 4320, G 1/4"	kus	6,00		
		111b:3		3,00		
		112a:1		1,00		
		112b:1		1,00		
		113:1		1,00		
12	734261223	Šroubení Ve 4300 přímé, G 1/2	kus	6,00		
		111b:3		3,00		
		112a:1		1,00		
		112b:1		1,00		
		113:1		1,00		
13	998734201	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	734 Armatury				
Díl: 735		Otopná tělesa				

Slepý rozpočet

Stavba :	0797 1. ZS v Sumperku	Rozpočet: 0001
Objekt :	0002 Foyer	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
14	735000912	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	6,00		
		111b:3		3,00		
		112a:1		1,00		
		112b:1		1,00		
		113:1		1,00		
15	735111310	Tělesa otopná litinová +zákl.nátěr, 350/160	m2	14,80		
		111b:25*0,185		4,63		
		25*0,185		4,63		
		112a:30*0,185		5,55		
16	735111810	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	29,69		
		111b:25*0,255		6,38		
		25*0,255		6,38		
		24*0,44		10,56		
		112a:25*0,255		6,38		
17	735119140	Montáž těles otopných litinových článkových	m2	5,55		
		112a:30*0,185		5,55		
18	735121810	Demontáž otopných těles ocelových článkových	m2	3,46		
		113:8*0,192		1,54		
		10*0,192		1,92		
19	735127110	Odpojení a připojení otopných těles po nátěru	m2	30,01		
		111b:25*0,185		4,63		
		25*0,185		4,63		
		24*0,44		10,56		
		112b:15*0,255		3,83		
		113:25*0,255		6,38		
20	735128110	Tlakové zkoušky těles článkových	m2	35,56		
		111b:25*0,185		4,63		
		25*0,185		4,63		
		24*0,44		10,56		
		112a:30*0,185		5,55		
		112b:15*0,255		3,83		
		113:25*0,255		6,38		
21	735191910	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	35,56		
		111b:25*0,185		4,63		
		25*0,185		4,63		
		24*0,44		10,56		
		112a:30*0,185		5,55		
		112b:15*0,255		3,83		
		113:25*0,255		6,38		
22	735191914	Montáž otop.těles z použitých litinových článků	m2	9,25		
		111b:25*0,185		4,63		
		25*0,185		4,63		
23	735192911	Zpětná montáž otop.těles článků litinových	m2	20,76		
		111b:24*0,44		10,56		
		112b:15*0,255		3,83		
		113:25*0,255		6,38		
24	735291800	Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	20,00		
		111b:2*4		8,00		
		113:2*4		8,00		
		112a:1*4		4,00		
25	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	33,14		
		111b:25*0,255		6,38		

Slepý rozpočet

Stavba :	0797 1. ZS v Sumperku	Rozpočet: 0001
Objekt :	0002 Foyer	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		25*0,255		6,38		
		24*0,44		10,56		
		112a:25*0,255		6,38		
		113:8*0,192		1,54		
		10*0,192		1,92		
26	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%			
27	913 T00	Hzs - topná zkouška	hod	24,00		
	Celkem za	735 Otopná tělesa				
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
28	767998105	Montáž atypických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	15,00		
		<i>Drobný materiál, určený ke kotvení potrubí (dělené objímky, závitové tyče, hmoždiny, vruty...)</i>				
29	553429852083	Doplnkové kce. slozene z ocel.mat.	kg	15,00		
30	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%			
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				
Díl:	783	Nátěry				
31	783125530	Nátěr syntetický OK "C" nebo "CC" 2x + 1x email	m2	1,50		
32	783201811	Odstranění nátěrů z litin. radiátorů oškrábáním	m2	20,76		
		111b:24*0,44		10,56		
		112b:15*0,255		3,83		
		113:25*0,255		6,38		
33	783324340	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +2x + 2x email	m2	35,56		
		111b:25*0,185		4,63		
		25*0,185		4,63		
		24*0,44		10,56		
		112a:30*0,185		5,55		
		112b:15*0,255		3,83		
		113:25*0,255		6,38		
34	783401811	Odstranění nátěru z potrubí DN do 50 mm	m	2,00		
		111b:2		2,00		
35	783424340	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	19,00		
		111b:5		5,00		
		112a:7		7,00		
		112b:5		5,00		
		113:2		2,00		
	Celkem za	783 Nátěry				
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
36	979012112	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	0,77		
37	979012119	Příplatek k suti za každých dalších 3,5 m výšky	t	3,09		
38	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m celkem 30m	t	0,77		
39	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	3,09		
40	979083117	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m celkem 20km	t	0,77		
		<i>Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu.</i>				
		<i>V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</i>				
41	979083191	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	10,83		
42	979999996	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	0,77		
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				