

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2021_36 Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice**

Zadavatel	Město Kaplice	IČO: 00245941
	Náměstí 70	DIČ: CZ00245941
	38241 Kaplice	

Zhotovitel:	IČO:
	DIČ:

Vypracoval: **Ing. Miroslav Sukup**

Rozpis ceny				Celkem
HSV				0,00
PSV				0,00
MON				0,00
Vedlejší náklady				0,00
Ostatní náklady				0,00
Celkem				0,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH	0,00 CZK
----------------------------	-----------------

v _____	dne	_____
_____ Za zhotovitele		_____ Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
SO 01	Způsobilé výdaje	0,00	0,00		0,00	
1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební	0,00	0,00		0,00	
10	Vnitřní plynoinstalace	0,00	0,00		0,00	
11	Vodovodní přípojka	0,00	0,00		0,00	
12	Kanalizační přípojka	0,00	0,00		0,00	
13	Vnitřní rozvody ZTI	0,00	0,00		0,00	
14	DPS	0,00	0,00		0,00	
15	STL přeložka plynovodu	0,00	0,00		0,00	
16	Vedlejší a ostatní náklady způsobilé výdaje	0,00	0,00		0,00	
2	SO 02 Zázemí sportovní haly způsobilé výdaje - architektonicko	0,00	0,00		0,00	
4	Zařízení parametru odvětrání	0,00	0,00		0,00	
5	Vytápění	0,00	0,00		0,00	
6	MaR	0,00	0,00		0,00	
7	Elektroinstalace	0,00	0,00		0,00	
8	Vzduchotechnika	0,00	0,00		0,00	
9	STL plynovodní přípojka	0,00	0,00		0,00	
SO 02	Nezpůsobilé výdaje	0,00	0,00		0,00	
1	SO 01 Sportovní hala nezpůsobilé výdaje - architektonicko stavební	0,00	0,00		0,00	
2	SO 02 Zázemí sportovní haly nezpůsobilé výdaje - architektonicko	0,00	0,00		0,00	
3	SO 03 Zpevněné plochy způsobilé výdaje - architektonicko stavební	0,00	0,00		0,00	
4	MaR	0,00	0,00		0,00	
5	Elektroinstalace	0,00	0,00		0,00	
6	Vzduchotechnika	0,00	0,00		0,00	
7	DPS	0,00	0,00		0,00	
8	Vedlejší a ostatní náklady způsobilé výdaje	0,00	0,00		0,00	
Celkem za stavbu					0,00	0

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_10	Řídicí systém umístěný v rozvaděči DT1	HSV			0,00	
_11	Řídicí systém umístěný v rozvaděči DT2	HSV			0,00	
_12	ROZVADĚČ	HSV			0,00	
_13	MONTÁŽNÍ MATERIÁL	HSV			0,00	
_14	SLUŽBY	HSV			0,00	
_3	PŘEDSTĚNOVÉ INSTALACE	HSV			0,00	
1	Větrání velké haly	HSV			0,00	
1	Zemní práce	HSV			0,00	
2	Větrání malé haly a zázemí	HSV			0,00	
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			0,00	
3	Spojovací, těsnicí a závěsový materiál	HSV			0,00	
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			0,00	
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
4	Vodorovné konstrukce a vodoměr. šachta	HSV			0,00	
4.01	Regulace teploty OV, kaskádové spínání kotlů	HSV			0,00	
4.02	Havarijní zabezpečení kotelny	HSV			0,00	
4.03	Ekvitermní regulace teploty OV, příslušenství sportovní haly	HSV			0,00	
4.04	Ekvitermní regulace teploty OV, malá tělocvična	HSV			0,00	
4.05	Regulace teploty TV	HSV			0,00	
4.06	Vytápění sportovní haly	HSV			0,00	

4.07	Regulace teploty v jednotlivých místnostech nesoudobé vytápění	HSV			0,00	
4.11	Regulace teploty vzduchu na konstantní hodnotu, protimrazová ochrana – VZT 1 (třlocvična)	HSV			0,00	
4.12	Regulace teploty vzduchu na konstantní hodnotu, protimrazová ochrana – VZT 2 (malá třlocvična)	HSV			0,00	
5	Komunikace	HSV			0,00	
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			0,00	
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			0,00	
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			0,00	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			0,00	
64	Výplně otvorů	HSV			0,00	
8	Trubní vedení	HSV			0,00	
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			0,00	
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			0,00	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
712	Povlakové krytiny	PSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
713	TEPELNÉ IZOLACE	PSV			0,00	
721	NTL VNITŘNÍ ROZVOD PLYNU	PSV			0,00	
721	VNITŘNÍ KANALIZACE	PSV			0,00	

722	VNITŘNÍ VODOVOD	PSV			0,00	
725	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY	PSV			0,00	
728	Vzduchotechnika	PSV			0,00	
731A01	KOTELNY	PSV			0,00	
732A02	STROJOVNY	PSV			0,00	
733A03	ROZVOD POTRUBÍ	PSV			0,00	
734 A04	ARMATURY	PSV			0,00	
735 A05	OTOPNÁ TĚLESA	PSV			0,00	
762	Konstrukce tesařské	PSV			0,00	
764	Konstrukce klempířské	PSV			0,00	
766	Konstrukce truhlářské	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			0,00	
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			0,00	
776	Podlahy povlakové	PSV			0,00	
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			0,00	
781	Obklady keramické	PSV			0,00	
783	Nátěry	PSV			0,00	
784	Malby	PSV			0,00	
M21	elektromontáže	MON			0,00	
M22	Sdělovací technika	MON			0,00	

M22	Zabezpečovací a sdělovací technika	MON			0,00	
M23	STL PLYNOVOD	MON			0,00	
M23	STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA	MON			0,00	
M23	ZKOUŠKY POTRUBÍ	MON			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce								
1	122201102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	189,53550			0,00 800-1	RTS 21/I
s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,								
plochy dle CAD :								
mezi zákl pasy na -0,63 : 0,63*(24,47+276,38)								
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny	m3	189,53550			0,00 800-1	RTS 21/I
s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,								
plochy dle CAD :								
mezi zákl pasy na -0,63 : 0,63*(24,47+276,38)								
3	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlého terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	14,27700			0,00 800-1	RTS 21/I
vnitřní pas :								
0,5*1,4*((0,97+1,02)*0,5)								
0,5*2*((0,67+0,7)*0,5)								
0,5*18,7*((0,45+1,05)*0,5)								
0,5*2*((1,45+1,48)*0,5)								
0,4*1,73*1								
0,6*1,15*1,35*4								
4	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlého terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	14,27700			0,00 800-1	RTS 21/I
vnitřní pas :								
0,5*1,4*((0,97+1,02)*0,5)								
0,5*2*((0,67+0,7)*0,5)								
0,5*18,7*((0,45+1,05)*0,5)								
0,5*2*((1,45+1,48)*0,5)								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
5	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	580,67096			0,00	800-1 RTS 21/ I

zapravených i nezapravených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

obvod zákl pasy :

na -2,25 : 0,75*18,32*((1,12+1,35)*0,5)	16,96890
na-2,65 : 0,75*12,35*((1,516+1,365)*0,5)	13,34263
na-3,05 : 0,75*12,35*((1,765+1,61)*0,5)	15,63047
na-2,25 : 0,75*1,4*((1,37+1,43)*0,5)	1,47000
na-1,85 : 0,75*2*((1,02+1,1)*0,5)	1,59000
na-1,50 : 0,75*19,95*((0,74+1,48)*0,5)	16,60838
0,75*(43,020-0,75*2)*((1,48+1,45)*0,5)	45,62010
na-3,05 : 0,75*1,4*((1,58+1,67)*0,5)	1,70625
na-2,65 : 0,75*2*((1,27+1,39)*0,5)	1,99500
na-2,25 : 0,75*2*((0,99+1,13)*0,5)	1,59000
na-1,85 : 0,75*2*((0,72+0,83)*0,5)	1,16250
na-1,50 : 0,75*(24,1-0,75-2*3)*((0,48+1,45)*0,5)	12,55706
svahování :	
na-2,25 : 18,32*0,6*((1,12+1,35)*0,5)+18,32*((1,12+1,35)*0,5)*((1,12+1,35)*0,5)*0,5)	27,54618
(18,32-0,75)*0,6*((1,12+1,35)*0,5)+(18,32-0,75)*((1,12+1,35)*0,5)*((1,12+1,35)*0,5)*0,5)	26,41847
na-2,65 : 0,6*12,35*((1,516+1,365)*0,5)*2	
12,35*((1,516+1,365)*0,5)*((1,516+1,365)*0,5)*0,5)*2	21,34821
na-3,05 : 0,6*12,35*((1,765+1,61)*0,5)+(12,35-0,75)*((1,765+1,61)*0,5)	25,62675
12,35*((1,765+1,61)*0,5)*((1,765+1,61)*0,5)*0,5)	32,07938
(12,35-0,75)*((1,765+1,61)*0,5)*((1,765+1,61)*0,5)*0,5)	17,58428
	16,51641

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		na-2,25 : 0,6*1,4*((1,37+1,43)*0,5)+0,6*(1,4+0,75)*((1,37+1,43)*0,5)		2,98200				
		1,4*((1,37+1,43)*0,5)*((1,37+1,43)*0,5)+((1,4+0,75)*((1,37+1,43)*0,5)*((1,37+1,43)*0,5)*0,5)		3,47900				
		na-1,85 : 0,6*2*((1,02+1,1)*0,5)*2+2*((1,02+1,1)*0,5)*((1,02+1,1)*0,5)*0,5)*2		4,79120				
		na-1,50 : 0,6*19,95*((0,74+1,48)*0,5)+0,6*(19,95-0,75)*((0,74+1,48)*0,5)		26,07390				
		19,95*((0,74+1,48)*0,5)*((0,74+1,48)*0,5)*0,5)+((19,95-0,75)*((0,74+1,48)*0,5)*((0,74+1,48)*0,5)*0,5)		24,11836				
		0,6*(43,020-0,75*2)*((1,48+1,45)*0,5)*2		72,99216				
		(43,020-0,75*2)*((1,48+1,45)*0,5)*((1,48+1,45)*0,5)*0,5)*2		89,11126				
		na-3,05 : 0,6*1,4*((1,58+1,67)*0,5)+0,6*(1,4+0,75)*((1,58+1,67)*0,5)		3,46125				
		1,4*((1,58+1,67)*0,5)*((1,58+1,67)*0,5)+((1,4+0,75)*((1,58+1,67)*0,5)*((1,58+1,67)*0,5)*0,5)		4,68711				
		na-2,65 : 0,6*2*((1,27+1,39)*0,5)*2		3,19200				
		2*((1,27+1,39)*0,5)*((1,27+1,39)*0,5)*0,5)*2		3,53780				
		na-2,25 : 0,6*2*((0,99+1,13)*0,5)*2		2,54400				
		2*((0,99+1,13)*0,5)*((0,99+1,13)*0,5)*0,5)*2		2,24720				
		na-1,85 : 0,6*2*((0,72+0,83)*0,5)*2		1,86000				
		2*((0,72+0,83)*0,5)*((0,72+0,83)*0,5)*0,5)*2		1,20125				
		na-1,50 : 0,6*(24,1-0,75-2*3)*((0,48+1,45)*0,5)+0,6*(24,1-2*3)*((0,48+1,45)*0,5)		20,52555				
		(24,1-0,75-2*3)*((0,48+1,45)*0,5)*((0,48+1,45)*0,5)*0,5)		8,07838				
		(24,1-2*3)*((0,48+1,45)*0,5)*((0,48+1,45)*0,5)*0,5)		8,42759				
6	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepitost, v hornině 3.	m3	580,67096	0,00	800-1	RTS 21/I	

zapažených i nezapažených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

obvod zákl pasy :

na -2,25 : 0,75*18,32*((1,12+1,35)*0,5)

na-2,65 : 0,75*12,35*((1,516+1,365)*0,5)

na-3,05 : 0,75*12,35*((1,765+1,61)*0,5)

16,96890

13,34263

15,63047

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		na-2,25 : 0,75*1,4*((1,37+1,43)*0,5)		1,47000				
		na-1,85 : 0,75*2*((1,02+1,1)*0,5)		1,59000				
		na-1,50 : 0,75*19,95*((0,74+1,48)*0,5)		16,60838				
		0,75*(43,020-0,75*2)*((1,48+1,45)*0,5)		45,62010				
		na-3,05 : 0,75*1,4*((1,58+1,67)*0,5)		1,70625				
		na-2,65 : 0,75*2*((1,27+1,39)*0,5)		1,99500				
		na-2,25 : 0,75*2*((0,99+1,13)*0,5)		1,59000				
		na-1,85 : 0,75*2*((0,72+0,83)*0,5)		1,16250				
		na-1,50 : 0,75*(24,1-0,75*2*3)*((0,48+1,45)*0,5)		12,55706				
		svahování :						
		na-2,25 : 18,32*0,6*((1,12+1,35)*0,5)+18,32*((1,12+1,35)*0,5)*((1,12+1,35)*0,5)*0,5)		27,54618				
		(18,32-0,75)*0,6*((1,12+1,35)*0,5)+(18,32-0,75)*((1,12+1,35)*0,5)*((1,12+1,35)*0,5)*0,5)		26,41847				
		na-2,65 : 0,6*12,35*((1,516+1,365)*0,5)*2		21,34821				
		12,35*((1,516+1,365)*0,5)*((1,516+1,365)*0,5)*0,5)*2		25,62675				
		na-3,05 : 0,6*12,35*((1,765+1,61)*0,5)+(12,35-0,75)*((1,765+1,61)*0,5)		32,07938				
		12,35*((1,765+1,61)*0,5)*((1,765+1,61)*0,5)*0,5)		17,58428				
		(12,35-0,75)*((1,765+1,61)*0,5)*((1,765+1,61)*0,5)*0,5)		16,51641				
		na-2,25 : 0,6*1,4*((1,37+1,43)*0,5)+0,6*(1,4+0,75)*((1,37+1,43)*0,5)		2,98200				
		1,4*((1,37+1,43)*0,5)*((1,37+1,43)*0,5)+1,4+0,75)*((1,37+1,43)*0,5)*((1,37+1,43)*0,5)*0,5)		3,47900				
)						
		na-1,85 : 0,6*2*((1,02+1,1)*0,5)*2+2*((1,02+1,1)*0,5)*((1,02+1,1)*0,5)*0,5)*2		4,79120				
		na-1,50 : 0,6*19,95*((0,74+1,48)*0,5)+0,6*(19,95-0,75)*((0,74+1,48)*0,5)		26,07390				
		19,95*((0,74+1,48)*0,5)*((0,74+1,48)*0,5)*0,5)+*(19,95-0,75)*((0,74+1,48)*0,5)*((0,74+1,48)*0,5)*0,5)		24,11836				
		0,6*(43,020-0,75*2)*((1,48+1,45)*0,5)*2		72,99216				
		(43,020-0,75*2)*((1,48+1,45)*0,5)*((1,48+1,45)*0,5)*0,5)*2		89,11126				
		na-3,05 : 0,6*1,4*((1,58+1,67)*0,5)+0,6*(1,4+0,75)*((1,58+1,67)*0,5)		3,46125				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-3,05 na UT : 12,35*0,6*((1,765+1,61)*0,5)+12,35*(((1,765+1,61)*0,5)*((1,765+1,61)*0,5)*0,5)		30,08865				
		-2,25 na -0,63 : 0,6*1,4*(2,25-0,63)+1,4*(((1,37+1,43)*0,5)*(2,25-0,63)*0,5)		2,94840				
		-2,25 na UT : 1,4*0,6*((1,37+1,43)*0,5)+1,4*(((1,37+1,43)*0,5)*((1,37+1,43)*0,5)*0,5)		2,54800				
		-1,85 na -0,63 : 0,6*2*(1,85-0,63)*2*(((1,02+1,1)*0,5)*(1,85-0,63)*0,5)		1,89324				
		-1,85 na UT : 0,6*2*((1,85-0,63)*0,5)+2*(((1,85-0,63)*0,5)*((1,85-0,63)*0,5)*0,5)		1,10410				
		-1,50 na -0,63 : 0,6*(19,95-0,75)*(1,5-0,63)+(19,95-0,75)*(1,5-0,63)*((0,74+1,48)*0,5)*0,5)		19,29312				
		na UT : 19,95*(((0,74+1,48)*0,5)*((0,74+1,48)*0,5)+19,95*(((0,74+1,48)*0,5)*((0,74+1,48)*0,5)*0,5)		24,58040				
		-1,50 na -0,63 : 0,6*(43,020-0,75*2)*(1,5-0,63)+(43,020-0,75*2)*(((1,48+1,45)*0,5)*(1,5-0,63)*0,5)		48,13310				
		1,50 na UT : (43,020-0,75*2)*((1,48+1,45)*0,5)*((1,48+1,45)*0,5)+(43,020-0,75*2)*0,6*((1,48+1,45)*0,5)		81,05171				
		-3,05 na -0,63 : 0,6*1,4*(3,05-0,63)+1,4*(((1,58+1,67)*0,5)*(3,05-0,63)*0,5)		4,78555				
		-3,05 na UT : 1,4*0,6*((1,58+1,67)*0,5)+1,4*(((1,58+1,67)*0,5)*((1,58+1,67)*0,5)*0,5)		3,21344				
		-2,65 na -0,63 : 0,6*2*(2,65-0,63)+2*(((2,65-0,63)*(1,27+1,39)*0,5)*(0,5))		5,11060				
		-2,65 na UT : 2*0,6*(1,27+1,39)*0,5)+2*(((1,27+1,39)*0,5)*(1,27+1,39)*0,5)*0,5)		3,36490				
		-2,25 na -0,63 : 0,6*2*(2,25-0,63)+2*(((0,99+1,13)*0,5)*((0,99+1,13)*0,5)*0,5)		3,06760				
		-2,25 na UT : 2*0,6*(0,99+1,13)*0,5)+2*(((0,99+1,13)*0,5)*((0,99+1,13)*0,5)*0,5)		2,39560				
		-1,85 na -0,63 : 0,6*2*(1,85-0,63)+2*(((1,85-0,63)*(0,72+0,83)*0,5)*(0,5))		2,40950				
		-1,85 na UT : 2*0,6*(0,72+0,83)*0,5)+2*(((0,72+0,83)*0,5)*((0,72+0,83)*0,5)*0,5)		1,53063				
		-1,50 na -0,63 : 0,6*(24,1-0,75-2*3)*(1,5-0,63)+(24,1-0,75-2*3)*(((1,5-0,63)*(0,48+1,45)*0,5)*0,5)		16,33980				
		-1,50 na UT : (24,1-2*3)*0,6*((0,48+1,45)*0,5)+(24,1-2*3)*(((0,48+1,45)*0,5)*((0,48+1,45)*0,5)*0,5)		18,90749				
		Mezisoučet		450,22406				
		Konec provozního součtu						
		na mezikládku pro zřsyp : 450,22406		450,22406				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
z mezikládky pro zásyp : 450,22406								
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	334,25940	0,00	800-1	RTS 21/I	
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.								
výkopy : 189,5355								
14,277								
580,67096								
odečet zpětný zásyp : -450,22406								
10	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	3 342,59400	0,00	800-1	RTS 21/I	
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.								
334,2594*10								
11	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	450,22406	0,00	800-1	RTS 21/I	
na mezikládce pro zásyp : 450,22406								
12	171101105R00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 103 % PS	m3	334,49442	0,00	800-1	RTS 21/I	
s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním,								
vyrovnaní - násyp pod šterkový podsyp dle cad : 0,93*3*41,925								
0,7*3*41,925								
0,45*5*41,925								
0,2*(11,58-7,388)*41,925								
13	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	334,25940	0,00	800-1	RTS 21/I	
výkopy : 189,5355								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		14,277 580,67096 odečet zpětný zásyp : -450,22406		14,27700 580,67096 -450,22406				
14	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu zásyp svažování na -0,63 :	m3	450,22406			0,00	800-1 RTS 21/ I

-2,25 na-0,63 : (18,32-0,75)*0,6*(2,25-0,63)+(18,32-0,75)*((1,12+1,35)*0,5)*(2,25-0,63)*0,5) 34,65419

-2,25 na-0,9 : 18,32*0,6*((1,13+1,36)*0,5)+18,32*((1,13+1,36)*0,5)*((1,13+1,36)*0,5)*0,5) 27,88327

-2,65 na -0,63 : 0,6*12,35*(2,65-0,63)+12,35*((1,516+1,365)*0,5)*(2,65-0,63) 50,90435

-2,65 na UT : 12,35*0,6*((1,516+1,365)*0,5)+12,35*((1,516+1,365)*0,5)*((1,516+1,365)*0,5)*0,5) 23,48748

-3,05 na -0,63 : 0,6*(12,35-0,75)*(3,05-0,63) +(12,35-0,75)*((3,05-0,63)*((1,765+1,61)*0,5)*0,5) 40,52895

-3,05 na UT : 12,35*0,6*((1,765+1,61)*0,5)+12,35*((1,765+1,61)*0,5)*((1,765+1,61)*0,5)*0,5) 30,08865

-2,25 na -0,63 : 0,6*1,4*(2,25-0,63)+1,4*((1,37+1,43)*0,5)*(2,25-0,63)*0,5) 2,94840

-2,25 na UT : 1,4*0,6*((1,37+1,43)*0,5)+1,4*((1,37+1,43)*0,5)*((1,37+1,43)*0,5)*0,5) 2,54800

-1,85 na -0,63 : 0,6*2*(1,85-0,63)*2*((1,02+1,1)*0,5)*(1,85-0,63)*0,5) 1,89324

-1,85 na UT : 0,6*2*((1,85-0,63)*0,5)+2*((1,85-0,63)*0,5)*((1,85-0,63)*0,5)*0,5) 1,10410

-1,50 na -0,63 : 0,6*(19,95-0,75)*(1,5-0,63)+(19,95-0,75)*((1,5-0,63)*((0,74+1,48)*0,5)*0,5) 19,29312

na UT :
19,95*(((0,74+1,48)*0,5)*((0,74+1,48)*0,5)+19,95*(((0,74+1,48)*0,5)*((0,74+1,48)*0,5)*0,5) 24,58040

-1,50 na -0,63 : 0,6*(43,020-0,75*2)*(1,5-0,63)+(43,020-0,75*2)*(((1,48+1,45)*0,5)*(1,5-0,63))*0,5) 48,13310

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		1,50 na UT : (43,020-0,75*2)*(((1,48+1,45)*0,5)*((1,48+1,45)*0,5)+(43,020-0,75*2)*0,6)*((1,48+1,45)*0,5)		81,05171				
		-3,05 na -0,63 : 0,6*1,4*(3,05-0,63)+1,4*(((1,58+1,67)*0,5)*(3,05-0,63))*0,5)		4,78555				
		-3,05 na UT : 1,4*0,6*((1,58+1,67)*0,5)+1,4*(((1,58+1,67)*0,5)*((1,58+1,67)*0,5))*0,5)		3,21344				
		-2,65 na -0,63 : 0,6*2*(2,65-0,63)+2*((2,65-0,63)*((1,27+1,39)*0,5))*0,5)		5,11060				
		-2,65 na UT : 2*0,6*((1,27+1,39)*0,5)+2*((1,27+1,39)*0,5)*((1,27+1,39)*0,5))*0,5)		3,36490				
		-2,25 na -0,63 : 0,6*2*(2,25-0,63)+2*((2,25-0,63)*((0,99+1,13)*0,5))*((0,99+1,13)*0,5))*0,5)		3,06760				
		-2,25 na UT : 2*0,6*((0,99+1,13)*0,5)+2*((0,99+1,13)*0,5)*((0,99+1,13)*0,5))*0,5)		2,39560				
		-1,85 na -0,63 : 0,6*2*(1,85-0,63)+2*((1,85-0,63)*((0,72+0,83)*0,5))*((0,72+0,83)*0,5))*0,5)		2,40950				
		-1,85 na UT : 2*0,6*((0,72+0,83)*0,5)+2*((0,72+0,83)*0,5)*((0,72+0,83)*0,5))*0,5)		1,53063				
		-1,50 na -0,63 : 0,6*(24,1-0,75-2*3)*(1,5-0,63)+(24,1-0,75-2*3)*((1,5-0,63)*((0,48+1,45)*0,5))*0,5)		16,33980				
		-1,50 na UT : (24,1-2*3)*0,6*((0,48+1,45)*0,5)+(24,1-2*3)*(((0,48+1,45)*0,5)*((0,48+1,45)*0,5))*0,5)		18,90749				
15	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním	m2	1 048,84000	0,00	800-1	RTS 21/I	
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.								
plocha dle cad :								
plocha pod zákl kozi : 1048,84								
16	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	334,25940	0,00	800-1	RTS 21/I	
výkopy : 189,5355								
14,277								
580,67096								
odečet zpětný zásyp : -450,22406								
17	59691001.AR	recyklat betonový, frakce 0,0 až 16,0 mm	t	602,08996	0,00	SPCM	RTS 21/I	
vyrovnání - násyp pod šterkový podsyp dle cad : 0,93*3*41,925*1,8								
0,7*3*41,925*1,8								
0,45*5*41,925*1,8								
0,2*(11,58-7,388)*41,925*1,8								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobitě výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobitě výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání								
18	27153113R00	Poříštění zhrutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm	m3	140,06400		0,00	800-2	RTS 21/ I
pod zákl. desku P1 plocha dle CAD : 0,15*(847,69+4,73+4,73+76,61)				140,06400				
19	273321611R00	Beeton základových desek železový třídy C 30/37	m3	206,29000		0,00	801-1	RTS 21/ I
bez dodávky a uložení výztuže								
deska P1 plocha dle CAD : 0,2*1031,45				206,29000				
20	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	28,20000		0,00	801-1	RTS 21/ I
svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
zákl. deska P1 : 0,2*(43,02+24,1+20,78+1,69+4+1,69+12+1,69+2,24+24,1)				28,20000				
21	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	28,20000		0,00	801-1	RTS 21/ I
svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
Včetně očištění, vyčištění a uložení bednicího materiálu.								
zákl. deska P1 : 0,2*(43,02+24,1+20,78+1,69+4+1,69+12+1,69+4+1,69+2,24+24,1)				28,20000				
22	273361921R18	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm	t	18,22150		0,00	801-1	RTS 21/ I
včetně distančních prvků								
deska P1 dle výpisu výztuže : 18221,5/1000				18,22150				
23	274313621R00	Beeton základových pasů prostory třídy C 20/25	m3	8,31084		0,00	801-1	RTS 21/ I
Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.								
vnitřní zákl. pas :				1,54125				
(1,85-0,48)*0,5*2,25				1,33375				
(1,45-0,48)*0,5*2,75				4,41584				
(1-0,48)*0,5*15,6+(1-0,48)*0,4*1,73				1,02000				
(1,5-0,48)*0,5*2								
24	274321611R00	Beeton základových pasů železový třídy C 30/37	m3	106,04376		0,00	801-1	RTS 21/ I
včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže								

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		obvod zákl pasy :						
		-2,25-1,7 : (2,25-1,7)*0,6*18,32+0,65*0,15*18,32		7,83180				
		-2,65-1,7 : (2,65-1,7)*0,6*12,35+0,65*0,15*12,35		8,24363				
		-3,05-1,7 : (3,05-1,7)*0,6*12,35+0,65*0,15*12,35		11,20763				
		po s.ú- zákl desky :						
		-3,05 : (3,05-0,48)*0,6*2,25+(3,05-0,68)*0,15*2,25		4,26938				
		-2,65 : (2,65-0,48)*0,6*2,75+(3,05-0,68)*0,15*2,75		4,55813				
		-2,25 : (2,25-0,48)*0,6*2,75+(2,25-0,68)*0,15*2,75		3,56813				
		-1,85 : (1,85-0,48)*0,6*2,75+(1,85-0,68)*0,15*2,75		2,74313				
		1,5 : (1,5-0,48)*0,6*12,1+(1,5-0,68)*0,15*12,1		8,89350				
		(1,5-0,48)*0,6*43,02+0,6*0,15*43,02		30,20004				
		(1,5-0,48)*0,6*17,6+(1,5-0,68)*0,15*17,6		12,93600				
		1,85 : (1,85-0,48)*0,6*2,75+(1,85-0,68)*0,15*2,75		2,74313				
		2,25 : (2,25-0,48)*0,6*2,25+(2,25-0,68)*0,15*2,25		2,91938				
		pasy krček : (1,35-0,48)*0,6*1,69*4		3,52872				
		(1,35-0,48)*0,6*1,15*4		2,40120				
25	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení	m2	432,34650		0,00	801-1	RTS 21/1
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
		vnější strana obvod pasy po s.ú. zákl desky :						
		-2,25 : (2,25-0,48+0,15)*18,32		35,17440				
		-2,65 : (2,65-0,48+0,15)*12,35		28,65200				
		-3,05 : (3,05-0,48+0,15)*12,35		33,59200				
		(3,05-0,48+0,15)*3		8,16000				
		-2,65 : (2,65-0,48+0,15)*2,75		6,38000				
		-2,25 : (2,25-0,48+0,15)*2,75		5,28000				
		-1,85 : (1,85-0,48+0,15)*2,75		4,18000				
		-1,50 : (1,5-0,48+0,15)*12,85		15,03450				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,5-0,48+0,15)*(43,02-0,6*4)		47,52540				
		(1,5-0,48+0,15)*18,35		21,46950				
		-1,85 : (1,85-0,48+0,15)*2,75		4,18000				
		-2,25 : (2,25-0,48+0,15)*3		5,76000				
		vnitřní strana obvod pasy po s.ú. zákl desky :						
		-2,25 : (2,25-0,48)*17,57-(1,85-0,48)*0,5		30,41390				
		-2,65 : (2,65-0,48)*12,35		26,79950				
		-3,05 : (3,05-0,48)*11,6		29,81200				
		(3,05-0,48)*2,25		5,78250				
		-2,65 : (2,65-0,48)*2,75		5,96750				
		-2,25 : (2,25-0,48)*2,75		4,86750				
		-1,85 : (1,85-0,48)*2,75		3,76750				
		-1,50 : (1,5-0,48)*12,1		12,34200				
		(1,5-0,48)*(41,52-0,5)-0,6*4*(1,35-0,48)		39,75240				
		(1,5-0,48)*17,6		17,95200				
		-1,85 : (1,85-0,48)*2,75		3,76750				
		-2,25 : (2,25-0,48+0,15)*2,25		4,32000				
		vnitřní pasy bednění v místě rozšíření výkopu obvod pasu po s.ú. zákl desky :						
		-1,85 : (1,85-0,48)*2*2		5,48000				
		-1,5 : (1,5-0,48)*2*2		4,08000				
		-1,35 : ((1,35-0,48)*(1,15*2+0,6))*4		10,09200				
		((1,35-0,48)*(1,69*2))*4		11,76240				
26	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění	m2	432,34650			0,00	801-1
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						RTS 21/I
		Včetně očištění, vyřízení a uložení bednicího materiálu,						
		vnější strana obvod pasy po s.ú. zákl desky :						
		-2,25 : (2,25-0,48+0,15)*18,32		35,17440				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-2,65 : (2,65-0,48+0,15)*12,35		28,65200				
		-3,05 : (3,05-0,48+0,15)*12,35		33,59200				
		(3,05-0,48+0,15)*3		8,16000				
		-2,65 : (2,65-0,48+0,15)*2,75		6,38000				
		-2,25 : (2,25-0,48+0,15)*2,75		5,28000				
		-1,85 : (1,85-0,48+0,15)*2,75		4,18000				
		-1,50 : (1,5-0,48+0,15)*12,85		15,03450				
		(1,5-0,48+0,15)*(43,02-0,6*4)		47,52540				
		(1,5-0,48+0,15)*18,35		21,46950				
		-1,85 : (1,85-0,48+0,15)*2,75		4,18000				
		-2,25 : (2,25-0,48+0,15)*3		5,76000				
		vnitřní strana obvod pasy po s.ú. zákl desky :						
		-2,25 : (2,25-0,48)*17,57-(1,85-0,48)*0,5		30,41390				
		-2,65 : (2,65-0,48)*12,35		26,79950				
		-3,05 : (3,05-0,48)*11,6		29,81200				
		(3,05-0,48)*2,25		5,78250				
		-2,65 : (2,65-0,48)*2,75		5,96750				
		-2,25 : (2,25-0,48)*2,75		4,86750				
		-1,85 : (1,85-0,48)*2,75		3,76750				
		-1,50 : (1,5-0,48)*12,1		12,34200				
		(1,5-0,48)*(41,52-0,5)-0,6*4*(1,35-0,48)		39,75240				
		(1,5-0,48)*17,6		17,95200				
		-1,85 : (1,85-0,48)*2,75		3,76750				
		-2,25 : (2,25-0,48+0,15)*2,25		4,32000				
		vnitřní pasy bednění v místě rozšíření výkopu obvod pasu po s.ú. zákl desky :						
		-1,85 : (1,85-0,48)*2*2		5,48000				
		-1,5 : (1,5-0,48)*2*2		4,08000				
		-1,35 : ((1,35-0,48)*(1,15*2+0,6))*4		10,09200				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen.	soustava / platnost
27	274354033R00	Bednění prostupu základy průřezu do 0,05 m2, délky prostupu do 1,0 m (1,35-0,48)*(1,69*2)*4 úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukojení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby. 150/200 : 4	kus	4,00000			0,00	801-1	RTS 21/ I
28	274354043R00	Bednění prostupu základy průřezu do 0,1 m2, délky prostupu do 1,0 m úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukojení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby. 300/450 : 5	kus	5,00000			0,00	801-1	RTS 21/ I
29	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) dle výpisu výztuže : 12 : 7348/1000 14 : 4856/1000 18 : 7910,1/1000	t	20,11310			0,00	801-1	RTS 21/ I
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce									
30	311238142R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 175 mm, , charakteristická pevnost v tlaku fk = 4,21 MPa, , , atika spojovací krčky : 0,25*3,1*2	m2	1,55000			0,00	801-1	RTS 21/ I
31	311238144R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku fk = 3,88 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,55 W/m2.K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%, vnitřní zed : 3*(0,865+2*1,2+1,9+7,9+1,9+5,55+0,815+0,05) -2*2,5 -1,9*2,02 -1,9*2,02 štitky dle cad : 169,25*2 odečet P13 : -(3,366+7,65+3,365)*0,25*2 odečet P17 : -(6,535+7,65+6,535)*0,25 odečet SP1 : -7,25*0,375*2 odečet otvory : -3*2,47-1,15*2*4	m2	323,96030			0,00	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,05*2,1		-2,20500				
		-2,3*2,25*5		-25,87500				
		-2,3*2,25*5		-25,87500				
		-1,05*2,02		-2,12100				
		spojovací krček : 2,93*2,215*4		25,95980				
		-1,82*2,05		-3,87000				
32	311238311R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťka 190 mm, akustický útlum Rw = 56 dB, charakteristická pevnost v tlaku f _k = 4,14 MPa, součinitel prostupu tepla U=1,15 W/m2.K	m2	16,51400			0,00 801-1	RTS 21/I
		w6 : 3*(4,45+1,58)-0,8*1,97		16,51400				
33	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37	m3	5,80204			0,00 801-1	RTS 21/I
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,						
		w4 : 3,155*(1,64*0,3)*2		3,10452				
		3,155*(1,425*0,3)*2		2,69753				
34	311321826R00	Beton nadzákladových zdí železový pohledový třídy PB 2 v přírodní barvě dřti a přísad z betonu třídy C 30/37	m3	48,69864			0,00 801-1	RTS 21/I
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,						
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa.						
		viditelná část zákl pasů od -1,7 po s.ú zákl desky :						
		obvod zákl pasy :						
		-2,25-1,7 : (1,7-0,48)*0,6*18,32		13,41024				
		-2,65-1,7 : (1,7-0,48)*0,6*12,35		9,04020				
		-3,05-1,7 : (1,7-0,48)*0,6*12,35		9,04020				
		žb zeď nad zákl deskou plocha dle cad : 0,2*43,02*2		17,20800				
35	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení	m2	44,35930			0,00 801-1	RTS 21/I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostранství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění w4 : 3,155*(1,64*2+0,3*2)*2 3,155*(1,425*2+0,3)*2	m2	44,35930			0,00	801-1 RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výpiňových, obkládových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,		24,48280				
		w4 : 3,155*(1,64*2+0,3*2)*2		24,48280				
		3,155*(1,425*2+0,3)*2		19,87650				
37	311351805R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výpiňových, obkládových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	58,19720			0,00	801-1 RTS 21/ I
		bednění obvod zdí nad zákl deskou :						
		(0,28+0,03)*43,02*2		26,67240				
		(0,28+0,09)*41,52*2		30,72480				
		čela zdí dle cad : 0,2*4		0,80000				
38	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu pro beton pohledový, odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výpiňových, obkládových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	58,19720			0,00	801-1 RTS 21/ I
		bednění obvod zdí nad zákl deskou :						
		(0,28+0,03)*43,02*2		26,67240				
		(0,28+0,09)*41,52*2		30,72480				
		čela zdí dle cad : 0,2*4		0,80000				
39	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků w4 : 236,38/1000	1	0,23638			0,00	801-1 RTS 21/ I
40	317168130R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm P14 : 4	kus	4,00000			0,00	801-1 RTS 21/ I
				4,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / platnost
41	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	2,00000			0,00	801-1 RTS 21/I
P9 : 2				2,00000				
42	317168133R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1750 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	8,00000			0,00	801-1 RTS 21/I
P6 : 4*2				8,00000				
43	317998111R00	Překlady keramické izolace vkládaná mezi překlady tloušťky 50 mm	m	1,25000			0,00	801-1 RTS 21/I
P9 : 1,25				1,25000				
44	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm	t	0,00828			0,00	801-1 RTS 21/I
profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L								
P10 : (1,84/1000)*2,25*2				0,00828				
45	330321410R00	Beton sloupů a pilířů železový třídy C 25/30	m3	1,63125			0,00	801-1 RTS 21/I
táhel, rámových stojek, vzpěr (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,5 kPa, SP1 : 0,375*0,3*7,25*2				1,63125				
46	331351101R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhlého čtyřúhelníka	m2	18,22500			0,00	801-1 RTS 21/I
zřízení								
(pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření								
SP 1 : ((0,375*2+0,3*2)*(2,75+4))*2				18,22500				
47	331351102R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhlého čtyřúhelníka	m2	18,22500			0,00	801-1 RTS 21/I
odstranění								
(pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření								
SP 1 : ((0,375*2+0,3*2)*(2,75+4))*2				18,22500				
48	331361821R00	Výztuž hranatých sloupů z betonářské oceli	t	0,31064			0,00	801-1 RTS 21/I
10 505(R)								
pilířů, rámových stojek, vzpěr, věšáků nebo táhel svislých nebo šikmých. Včetně distančních prvků.								
sp1 :								
r20 : (87*2,46)/1000				0,21402				
r8 : (132,5*0,395)/1000				0,05234				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		20 : (18*2,46)/1000		0,04428				
49	342013322RT3	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky protipožární, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 100 mm, požární odolnost EI 90	m2	12,04400		0,00	801-1	RTS 21/ I
zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohu. Včetně dodávek materiálu.								
				13,62000				
w9 : 3*(1,45+3,09)				-1,57600				
-0,8*1,97								
50	342248140R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	17,40250		0,00	801-1	RTS 21/ I
jednoduché nebo příčky zděné do svíse dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),								
w8 : 3*3,82				11,46000				
3,1*3,155-1,9*2,02				5,94250				
51	342263528RT2	Revizní protipožární dvířka do SDK příček rozměr 800x800 mm, požární odolnost EI 30	kus	1,00000		0,00	801-1	RTS 21/ I
viz POZ ovládání oken : 1				1,00000				
52	34226611RT2X	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky protipožární tl. 12,5 mm, opláštění ovládání oken POZ : 1*1+(3*1*0,4)	m2	2,20000		0,00		Vlastní
53	NC1	D+M komplet skladba W1a sokl tubus haly do 2,5 m dle PD vč kotvení a obkladu překližkou	m2	215,40500		0,00		Vlastní
2,5*43,081*2				215,40500				
54	NC121	Výrobní dokumentace haly W1a včetně kotvení a W1b	kpl	1,00000		0,00		Vlastní
55	NC2	D+M komplet skladba W1b vrchlık tubusu haly od 2,5 m dle PD vč kotvení vč obkladu tapézovým, plechem	m2	1 213,39128		0,00		Vlastní
28,166*43,08				1 213,39128				
56	132301410000R	(vč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla S235 (11375); tl = 4,00 mm; a = 40,0 mm; b = 40,0 mm)	kg	8,36280		0,00	SPCM	RTS 21/ I
P10 : 1,84*2,25*2				8,28000				
Koeficient : 0,01				0,08280				

Díl: 4 **Vodorovné konstrukce** **0,00**

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	41123901R00	Montáž strop. panelů ze ŽB s háky, H do 18 m, 1,5 t	kus	43,00000	0,00			RTS 21/I
		A1 : 26		26,00000				
		A2 : 6		6,00000				
		A3 : 1		1,00000				
		A4 : 4*2		8,00000				
		A5 : 1*2		2,00000				
58	411321414R00	Beton stropů železobetonových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů, železobeton (bez výztuže) třídy C 25/30	m3	3,65445	0,00		801-1	RTS 21/I
		nadbetonováčka S1 : 0,045*81,21		3,65445				
59	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením	m	49,25500	0,00		801-1	RTS 21/I
		nadbetonováčka S1 : 2,54+4,09+1,88+0,2+15,625+0,3+4,42+20,2		49,25500				
60	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	49,25500	0,00		801-1	RTS 21/I
		nadbetonováčka S1 : 2,54+4,09+1,88+0,2+15,625+0,3+4,42+20,2		49,25500				
61	413321414R00	Beton nosníků železobetonových třídy C 25/30 včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčl, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí,	m3	6,32828	0,00		801-1	RTS 21/I
		P13 : 0,25*0,3*(3,365+7,65+3,365)*2		2,15700				
		P17 : 0,3*0,25*(6,535+7,65+3,365)		1,31625				
		P4 : 0,24*0,3*2,5*4		0,72000				
		P5 : 0,24*0,3*2,25		0,16200				
		P18 : ((0,615+0,57)/2)*0,45*3,7*2		1,97303				
62	413351107R00	Bednění nosníků zřízení stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčl, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.	m2	54,50900	0,00		801-1	RTS 21/I
		P13 : 0,25*(3,365+0,375+7,65+0,375+3,365)*2*2		15,13000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		0,3*2,3*5*2		6,90000				
		P17 : 0,25*(6,535+0,375+7,65+0,375+6,535)*2		10,73500				
		0,3*1,15*4		1,38000				
		P4 : 0,24*2,5*2*4		4,80000				
		0,3*2*4		2,40000				
		P5 : 0,24*2,25*2		1,08000				
		0,3*1,75		0,52500				
		P18 : 0,615*3,7*2		4,55100				
		0,57*3,7*2		4,21800				
		0,45*3,1*2		2,79000				

63	413351108R00	Bednění nosníků odstranění	m2	54,50900			0,00	801-1	RTS 21/ I
stěnových, volných trámnů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčl, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo pudorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.									
		P13 : 0,25*(3,365+0,375+7,65+0,375+3,365)*2*2		15,13000					
		0,3*2,3*5*2		6,90000					
		P17 : 0,25*(6,535+0,375+7,65+0,375+6,535)*2		10,73500					
		0,3*1,15*4		1,38000					
		P4 : 0,24*2,5*2*4		4,80000					
		0,3*2*4		2,40000					
		P5 : 0,24*2,25*2		1,08000					
		0,3*1,75		0,52500					
		P18 : 0,615*3,7*2		4,55100					
		0,57*3,7*2		4,21800					
		0,45*3,1*2		2,79000					

64	413351211R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, - zřízení	m2	18,24100			0,00	801-1	RTS 21/ I
a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu pudorysu									
		P13 : 0,3*2,3*5*2		6,90000					

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	P17 : 0,3*1,15*4		1,38000				
	P4 : 0,3*2*4		2,40000				
	P5 : 0,3*1,75		0,52500				
	P18 : 0,45*3,1*2		2,79000				
	V5 : 0,3*3,82		1,14600				
	V6 : 0,25*3,1*2*2		3,10000				
65 413351212R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků do 5 kPa, odstranění a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu	m2	18,24100		0,00	801-1	RTS 21/I
	P13 : 0,3*2,3*5*2		6,90000				
	P17 : 0,3*1,15*4		1,38000				
	P4 : 0,3*2*4		2,40000				
	P5 : 0,3*1,75		0,52500				
	P18 : 0,45*3,1*2		2,79000				
	V5 : 0,3*3,82		1,14600				
	V6 : 0,25*3,1*2*2		3,10000				
66 413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10 505(R) stěnových, volných trámů, rámu, průvlaků, nosníků jeřábových drah, rámových příčl, patrových i mezipatrových ztužidel, konzol, vodorovných táhel, trámů, obrubních a výztužných, lemujících nebo výztužujících stropní a podobné střešní konstrukce. Včetně distančních prvků.	1	0,95240		0,00	801-1	RTS 21/I
	P13+P17 :						
	r6 : ((195,84+138,24)*0,222)/1000		0,07417				
	r16 : (128,7*1,58)/1000		0,20335				
	r20 : (181,8*2,46)/1000		0,44723				
	P4 : (18,78/1000)*4		0,07512				
	P5 : (16,86/1000)		0,01686				
	P18 : (67,84/1000)*2		0,13568				
67 416021121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilu CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace	m2	3,10000		0,00	801-1	RTS 21/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,								
				3,10000				
68	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30	m3	4,92910			0,00	801-1 RTS 21/1
odkaz 5 sdk podhled : 0,5*3,1*2								
vyrovnávka strop tribuna : 0,08*0,3*(20,02+15,925+0,2+4,08)				0,96540				
0,08*0,2*(4,01+1,58)				0,08944				
vyrovnávka strop krček : 0,08*0,3*3,2*4				0,30720				
V1 : 0,22*0,185*(20,02+15,625+0,2+0,3)				1,47110				
V2 : 0,22*0,3*4,08				0,26928				
V3 : 0,22*0,05*4,3				0,04730				
V4 : 0,22*0,22*(1,58+2,04)				0,17521				
V5 : 0,22*0,3*3,82				0,25212				
V6 : 0,175*0,25*3,1*2*2				0,54250				
V7 : 0,175*0,25*3,2*2*2				0,56000				
atika spojovací krček : 3,1*2*0,23*0,175				0,24955				
69	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	47,10460			0,00	801-1 RTS 21/1
4- betonová vyrovnávka strop tribuna :				7,29680				
0,08*(20,02+19,66+4,1+4,1+1,88+1,78+15,6+15,91+4,08+4,08)				1,88800				
betonová vyrovnávka strop krček : 0,08*(3,2*2+2,7*2)*2				15,72340				
V1 : 0,22*(20,02+19,7+15,625+15,625+0,2+0,3)				1,86120				
V2 : 0,22*4,08*2+0,3*0,22				1,79520				
V3 : 0,22*4,08*2				0,73920				
V4 : 0,22*(1,58+1,78)				2,95880				
V5 : 0,22*(4,42+3,82)+0,3*3,82				7,86000				
V6 : 0,175*(3,7+3,1)*2*2+0,25*3,1*2*2				4,13000				
V7 : 0,175*(3,2+2,7)*2*2				2,85200				
atika spojovací krček : 3,1*2*0,23*2								
70	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	47,10460			0,00	801-1 RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4- betonová vyrovnávka strop tribuna :		7,29680				
		0,08*(20,02+19,66+4,1+4,1+1,88+1,78+15,6+15,91+4,08+4,08)		1,88800				
		betonová vyrovnávka strop krček : 0,08*(3,2*2+2,7*2)*2		15,72340				
		V1 : 0,22*(20,02+19,7+15,625+15,625+0,2+0,3)		1,86120				
		V2 : 0,22*4,08*2+0,3*0,22		1,79520				
		V3 : 0,22*4,08*2		0,73920				
		V4 : 0,22*(1,58+1,78)		2,95880				
		V5 : 0,22*(4,42+3,82)+0,3*3,82		7,86000				
		V6 : 0,175*(3,7+3,1)*2*2+0,25*3,1*2*2		4,13000				
		V7 : 0,175*(3,2+2,7)*2*2		2,85200				
		atika spojovací krček : 3,1*2*0,23*2						
71	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,32046			0,00 801-1	RTS 21/1
		Včetně distančních prvků.						
		V1-V7 viz výpis výztuže : (230,14+67,86)/1000		0,29800				
		atika spojovací krček 90 kg/m3 : 3,1*2*0,23*0,175*(90/1000)		0,02246				
72	417361921RT1	Výztuž ztužujících pásů a věnců ze svažovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,02298			0,00 801-1	RTS 21/1
		Včetně distančních prvků.						
		vyrovnávka strop tribuna : 0,3*(20,02+15,925+0,2+4,08)*(1,35/1000)		0,01629				
		0,2*(4,01+1,58)*(1,35/1000)		0,00151				
		vyrovnávka strop krček : 0,3*3,2*4*(1,35/1000)		0,00518				
73	435123902R00	Montáž schodišť, ramen v budov. H do 18 m, do 5 t	kus	1,00000			0,00	RTS 21/1
74	NC3	Řezání dutinového žb panelu	m	5,55000			0,00	Vlastní
		A3 : 2,25		2,25000				
		A5 : 3,3		3,30000				
75	59341638Rx	Panel stropní dutinový PZD 405/59/17,5	kus	26,00000			0,00	Vlastní
		A1 : 26		26,00000				
76	59341638RZ	Panel stropní dutinový PZD 329/59/17,5	kus	10,00000			0,00	Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

A4 : 4*2
A5 : 1*2
2.00000

77	593416425RY	Panel stropní duřinový PZD 225/59/17,5	kus	7.00000		0,00		Vlastní
----	-------------	--	-----	---------	--	------	--	---------

A2 : 6
A3 : 1
1.00000

78	59372193RX	Rameno schodišťové vč schodišťových stupňů 17/176/275	kus	1.00000		0,00		Vlastní
----	------------	---	-----	---------	--	------	--	---------

Díl: 5	Komunikace					0,00		
--------	------------	--	--	--	--	------	--	--

79	589651121R00	Kryt proch pro řetěvovýchovu polyuretanový lajnování polyuretanovou dvousložkovou barvou	m	689.19800		0,00	823-1	RTS 21/ I
----	--------------	--	---	-----------	--	------	-------	-----------

ružová : 36*2+18*3+1*2*2+0,8*2*2+0,8*4*2+8,344+1,266*2+2*(3,16+9,425*2)+0,8*2*2
červená : 28*2+15*2+1,6*2+(5,8*2+4,9+2,5+5,655*1,414+10,603*2+1,575*2)*2
žlutá : 18*2+9*4+0,5*4
bílá : 23,78*4+10,97*2+8,23*2+12,8
modrá : 0,385*4
černá : (4*2+5*2+1*2+2,5*2+0,3*2+0,8*2*2+5,498*2)*2

197,69600
190,05000
74,00000
146,32000
1,54000
79,59200

648,00000
204,59000
204,59000

80	NC4	D+M litý sportovní polyuretanový povrch barva šedá	m2	648.00000		0,00		Vlastní
----	-----	--	----	-----------	--	------	--	---------

A1 : 648
648,00000

81	NC5	D+M litý sportovní polyuretanový povrch barva modrá	m2	204.59000		0,00		Vlastní
----	-----	---	----	-----------	--	------	--	---------

A1 : 852,59-648
204,59000

Díl: 6	Úpravy povrchu, podlahy					0,00		
--------	-------------------------	--	--	--	--	------	--	--

82 601021203R00
Ornitka stropů a podhledů z hotových směsí postřik, báze, cementová, 100% krytí, po jednotlivých vrstvách

Včetně pomocného lešení.
S1 : 71,32
podhled přeřa schody : 4,75*1,58
S2 : 3,1*2,77
3,1*2,79
71,32000
7,50500
8,58700
8,64900

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	601021232RT3	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí jednovrstvá, lehčená, hlazená, tloušťka vrstvy 15 mm,	m2	96,06100			0,00	801-1
								RTS 21/1

po jednotlivých vrstvách

Interiérová.

Včetně pomocného lešení.

S1 : 71,32

podhled přefa schody : 4,75*1,58

S2 : 3,1*2,77

3,1*2,79

71,32000

7,50500

8,58700

8,64900

84	602021203R00	Omítka stěn z hotových směsí posťřík, báze, cementová, 100% krytí, ,	m2	478,94350	0,00	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	-----------	------	-------	----------

po jednotlivých vrstvách

omítky vč ostění otvorů a rohovníků :

101 :

šlit dle cad : 153,73*2

odečet otvorů : -3*2,47

-1,15*2*4

-2*2,5

-1,9*2,02*2

-2,3*2,25*5

-2,3*2,25*5

3*(3,82*2+2,865*2)-2*2,5-2*2,1

3*(0,75+0,3+0,75+3,1+0,75+0,3+0,75)-1,9*2,02

3*(0,815+0,3+0,815)

102 : 3,05*(10,905+3,82+13,9+1,78)-0,8*2,02-1,9*2,02*2-1,05*2,1

103 : 3,05*(8,25+0,825+0,1+4,45)

104 : 3*(0,3+0,82+2,77*2+3,1+0,82)-1,9*2,02-1,82*2,05

stěny schodiště dle cad : 6,61*2

spojovací krček č 2 : 3*(2,79*2+3,1*2)-3,1*2,5-1,9*2,02

307,46000

-7,41000

-9,20000

-5,00000

-7,67600

-25,87500

-25,87500

30,91000

16,26200

5,79000

81,23825

41,55625

24,17100

13,22000

23,75200

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava platnost
105 dle cad : 6,24*2+3*1,58-0,8*2								
15,62000								
85	602021232RT3	Omrítka stěn z hotových směsí jednovrstvá, vápenocementová, lehčená, hlazená, tloušťka vrstvy 15 mm,	m2	478,94350			0,00	801-1
								RTS 21/ I

86	602016193R0X	Penetrace hlubková stěn w2a : 14,9255 35,4753 262,7272	m2	313,12800			0,00	Vlastní
----	--------------	---	----	-----------	--	--	------	---------

Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní 0,00

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / platnost
87	610991111 R00	Zakrytí výplně vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	78,49600		0,00	801-1	RTS 21/ I
které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,								
		3*2,47		7,41000				
		1,15*2*4		9,20000				
		1,82*2,05		3,73100				
		1,05*2,1		2,20500				
		2*2,1		4,20000				
		2,3*2,25*5*2		51,75000				

Díl: 62 Úpravy povrchů vnější								
88	620991121 R00	Zakrytí výplně vnějších otvorů z postaveného řešení	m2	78,49600		0,00	801-1	RTS 21/ I
s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepiových) maltovin								
		3*2,47		7,41000				
		1,15*2*4		9,20000				
		1,82*2,05		3,73100				
		1,05*2,1		2,20500				
		2*2,1		4,20000				
		2,3*2,25*5*2		51,75000				

89	622311526 RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 180 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	14,92550		0,00	801-1	RTS 21/ I
nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vličení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov.								
Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,038 W/mK.								
zateplení soklu nad UT štíty : 0,3*(23,255*2)-0,25*(3+2+1,05)								
spojovací krčky : 0,3*(2,45*2*2)-0,25*1,82								
90	622311526 RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 180 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	35,47530		0,00	801-1	RTS 21/ I
12,44050								
2,48500								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>nanesení lepicího tmeleu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m²), přebroušení desek, nalažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p>Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,038 W/mK.</p> <p>zateplení soklu pod UT šitý : 0,63*(23,255*2)</p> <p>spojovací krček : 0,63*(2,45*2*2)</p> <p>29,30130</p> <p>6,17400</p>						
91	622311136RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrenem, tloušťky 180 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítká, škrábaná, zrnitost 2 mm	m ²	262,72720			0,00	801-1 RTS 21/ I
		<p>nanesení lepicího tmeleu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m²), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, nalažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>Včetně rohových lišt na hranách budov.</p> <p>Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,039 W/mK.</p> <p>dle cad :</p> <p>západní-dveře odečteny cad : 152,42-1,15*2-4,2,3*2,25*5</p> <p>spojovací krček : 7,52*2-2-(2,05-0,25)*1,82</p> <p>východní : 152,42-2*2,1-1,05*2,1-2,3*2,25*5-0,47-0,65-0,47*0,94</p> <p>117,34500</p> <p>26,80400</p> <p>118,57820</p>						
92	622473187RT2	Příplatek za okení zacišťovací lištu včetně dodávky vnitřní strana : 3+2,47*2	m	281,34000			0,00	801-1 RTS 21/ I
		<p>(1,15*2+2*2)*4</p> <p>25,20000</p> <p>2+2,1*2</p> <p>6,20000</p> <p>1,05*2,1*2</p> <p>4,41000</p> <p>1,82+2,05*2</p> <p>5,92000</p> <p>(2,3*2+2,25*2)*(5+5)</p> <p>91,00000</p> <p>Koeficient vnější strana: 1</p> <p>140,67000</p> <p>Koeficient :</p>						
93	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m ²	313,12800			0,00	801-1 RTS 21/ I
		<p>w2a : 14,9255</p> <p>14,92550</p> <p>35,4753</p> <p>35,47530</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		262,7272						

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce							
94	631316115R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin postřík nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání.	m2	940,89900			0,00	RTS 21/I

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem									
A1 : 852,59									
B1 : 22,31									
C1 : 57,35									
spojovací krček č 2 : 2,79*3,1									
95	631316231R00	Mazanina z betonu prostého speciální povrchové úpravy mazanin hlazení strojné,	m2	940,89900	0,00	801-1	RTS 21/I		

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem									
A1 : 852,59				852,59000					
B1 : 22,31				22,31000					
C1 : 57,35				57,35000					
spojovací krček č 2 : 2,79*3,1				8,64900					
96	631313611RT6	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , s rozptýlenou výztuží z polypropylenových vláken, 0,6 kg / m3	m3	75,27192			0,00	801-1	RTS 21/I

hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dlátáčích spár v mazanině uložením dočasného dlátáčního profilu, s odstraněním dočasného profilu. Bez zaplnění spár trvalým materiálem (634 60).									
A1 : 852,59*0,08				68,20720					
B1 : 22,31*0,08				1,78480					
C1 : 57,35*0,08				4,58800					
spojovací krček č 2 : 2,79*3,1*0,08				0,69192					
97	632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm	m2	6,34800			0,00	801-1	RTS 21/I
na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,									
parapety okna : 0,23*(1,15*4+2,3*5*2)									
				6,34800					

na zdivu jako podklad např. pod izolací, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem, parapety okna : $0,23 \cdot (1,15 \cdot 4 + 2,3 \cdot 5 \cdot 2)$												
				6,34800								
Díl: 64	Výplně otvorů											
	0,00											

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
98	64294211RT7	Osazení zárubní dřevěných ocelových bez dřevěných křídel do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 125 x 197 x 11 cm	kus	1,00000			0,00	801-1 RTS 21/I

1 : 1

1,00000

99	642942214R00	Osazení zárubní dřevěných ocelových do sádkokartonové plítky tloušťky 150 mm šířky 700 mm, bez dodávky zárubně	kus	1,00000			0,00	801-1 RTS 21/I
----	--------------	--	-----	---------	--	--	------	----------------

Včetně kotvení rámu do zdiva a plati pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracen apod.)

8 : 1

1,00000

100	642945122R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních dvoukřídlových, zazděním, nebo zalitím betonovou záhlvkou	kus	3,00000			0,00	801-1 RTS 21/I
-----	--------------	--	-----	---------	--	--	------	----------------

a protiplynových dveří bez nebo včetně dřevěných křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním, včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.

7 : 3

3,00000

101	64899113RT2	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 250 mm	m	27,60000			0,00	801-1 RTS 21/I
-----	-------------	--	---	----------	--	--	------	----------------

a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spár mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.

o14 : 1,15*4

4,60000

o18 : 2,3*10

23,00000

102	5533300471RX	Zárubeň ocelová ZH 160/1970/1900 D, E, EW 15, pro cihelné zdivo, s pevnými závěsy	kus	3,00000			0,00	Vlastní
-----	--------------	---	-----	---------	--	--	------	---------

7 : 3

3,00000

103	553330232ZR	Zárubeň kovová s těsněním, pro sádkokarton, úsl. 150 mm, š průřechu 800 mm; h průřechu 1 970 mm; L, P, závěsy stavitelné, požární odolnost	kus	1,00000			0,00	SPCM RTS 21/I
-----	-------------	--	-----	---------	--	--	------	---------------

8 : 1

1,00000

104	641960000R00	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou	m	153,08000			0,00	801-1 RTS 21/I
-----	--------------	--	---	-----------	--	--	------	----------------

o3 : 1,82*2+2,05*2

7,74000

o4 : 2*2+2,1*2

8,20000

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		o5 : 1,05*2+2,1*2 o6 : 3*2+2,47*2 o14 : (1,15*2+2*2)*4 o18 : (2,3*2+2,25*2)*10 nadvětlík nad dveřmi 1 : 1,2*2+0,65*2		6,30000 10,94000 25,20000 91,00000 3,70000				
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						0,00		
105	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	393,60000			0,00 800-3	RTS 21/I
		včetně kotvení Včetně kotvení lešení. šitý dle cad : 186,73*174,19 spojovací krček : 8,17*4		360,92000 32,68000				
106	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	787,20000			0,00 800-3	RTS 21/I
		včetně kotvení další 2 měs : 393,6*2		787,20000				
107	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	393,60000			0,00 800-3	RTS 21/I
		šitý dle cad : 186,73*174,19 spojovací krček : 8,17*4		360,92000 32,68000				
108	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m	m2	602,19250			0,00 800-3	RTS 21/I
		sdk : 12,044*2 3,1 omítka : 96,061 478,9435		24,08800 3,10000 96,06100 478,94350				
109	943943221R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah výšky do 10 m pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m2), vnitřní prostor haly : 153,73*42,12	m3	6 475,10760			0,00 800-3	RTS 21/I
				6 475,10760				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
110	943943292R00	Montáž lešení prostorového lehkého bez podlah příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m ²)	m3	12 950,21520			0,00 800-3	RTS 21/ I

pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m²),
další 2 měs : 6475,1076*2
12 950,21520

111	943943821R00	Demontáž lešení prostorového lehkého výšky do 10 m bez podlah pro zatížení podlahové plochy do 2 kPa (200 kg/m ²), vnitřní prostor haly : 153,73*42,12	m3	6 475,10760			0,00 800-3	RTS 21/ I
-----	--------------	--	----	-------------	--	--	------------	-----------

6 475,10760

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách							
112	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkládů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zábrudněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení přednětů před předáním do užívání světla výška podlaží do 4 m	m2	169,24900			0,00 801-1	RTS 21/ I

0,00

102 : 47,62
103 : 15,72
104 : 16,68+3,1*2,79
105 : 6,59
106 : 73,99
47,62000
15,72000
25,32900
6,59000
73,99000

113	952901114R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkládů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zábrudněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení přednětů před předáním do užívání světla výška podlaží přes 4 m	m2	852,59000			0,00 801-1	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	-----------	--	--	------------	-----------

101 : 852,59
852,59000

114	NC36	D+M Hasící přístroj typ 21A vě revize tribuna : 1 hala : 3	ks	4,00000			0,00	Vlastní
115	NC37	D+M Hasící přístroj typ 34A vě revize	ks	1,00000			0,00	Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
116 NC38	D+M požární tabulky dle PBR	soub	1,00000		0,00		Vlastní
117 NC11	D+M ochranná síť PE 45/45/3, na ocelových trnech a napínacím lanku	m2	121,46000		0,00		Vlastní

dle CAD :

tribuna : 60,73

protější strana tribuny : 60,73

60,73000

60,73000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot				0,00		
118 998015021R00	Přesun hmot, budovy z dílců vícepodlažní, do 18 m	t	2 355,63592		0,00		RTS 21/I

Díl: 711	Izolace proti vodě				0,00		
119 711111006RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,2 kg/m2	m2	1 031,45000		0,00	800-711	RTS 21/I
	deska P1 dle cad : 1031,45		1 031,45000				

120 711112006RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,2 kg/m2	m2	73,97040		0,00	800-711	RTS 21/I
	izolace základ desky vytažení na obvod stěny : 0,36*(43,02+20,63+2,8+12+2,8+2,09)		30,00240				
	0,8*(1,84*4+23,8*2)		43,96800				

121 711141559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	1 031,45000		0,00	800-711	RTS 21/I
	Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů.						
	deska P1 dle cad : 1031,45		1 031,45000				

122 711142559RY1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem	m2	73,97040		0,00	800-711	RTS 21/I
	izolace základ desky vytažení na obvod stěny : 0,36*(43,02+20,63+2,8+12+2,8+2,09)		30,00240				
	0,8*(1,84*4+23,8*2)		43,96800				

123 711823121RT6	Ochrana konstrukcí novovou fólií svislé, výška nopy 20 mm, včetně dodávky fólie zateplení soklu pod UT štíty : 0,63*(23,255*2)	m2	35,47530		0,00	800-711	RTS 21/I
	spojovací krčky : 0,63*(2,45*2*2)		29,30130				
			6,17400				

124 711823129RT5	Ochrana konstrukcí novovou fólií ukončovací lišta, včetně dodávky lišty zateplení soklu pod UT štíty : (23,255*2)	m	56,31000		0,00	800-711	RTS 21/I
			46,51000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobitě výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobitě výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

spojovací krčky : (2,45*2*2)

125	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 12 m	t	6,64637			0,00	800-711 RTS 21/I
-----	--------------	--	---	---------	--	--	------	------------------

50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skladky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 712	Povlakové krytiny						0,00	
----------	-------------------	--	--	--	--	--	------	--

126	712311106RZ3	Povlakové krytiny střech do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m ²	m ²	37,53230			0,00	800-711 RTS 21/I
-----	--------------	--	----------------	----------	--	--	------	------------------

S2 : 2,905*(0,48+3,58)*2

vytažení na atiku : 0,65*(2,905+3,58)*2+0,77*3,58*2

127	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m ²	37,53230			0,00	800-711 RTS 21/I
-----	--------------	--	----------------	----------	--	--	------	------------------

S2 : 2,905*(0,48+3,58)*2

vytažení na atiku : 0,65*(2,905+3,58)*2+0,77*3,58*2

128	712372111R00	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 4 kotvy/m ² , pro tl. izolace do 160 mm, bez dodávky fólie,	m ²	30,15280			0,00	800-711 RTS 21/I
-----	--------------	---	----------------	----------	--	--	------	------------------

včetně ukojení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.

S2 : 3,58*2,905*2

vytažení na atiku : 0,47*(3,58*2+2,79)*2

129	712378003R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	5,80000			0,00	800-711 RTS 21/I
-----	--------------	---	---	---------	--	--	------	------------------

včetně dodávek výrobků

Úprava délky a připevnění okapnice natloukacími hmoždinkami včetně dodávky okapnice.

K17 : 5,8

130	712378004R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií závětná lišta, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	5,80000			0,00	800-711 RTS 21/I
-----	--------------	--	---	---------	--	--	------	------------------

včetně dodávek výrobků

Úprava délky a připevnění závětné lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.

K14 : 5,8

131	712378005R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	7,20000			0,00	800-711 RTS 21/I
-----	--------------	---	---	---------	--	--	------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně dodávek výrobků						
		Úprava délky a připevnění sténové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.						
		K18 : 7,2		7,20000				
132	712378006R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	20,20000		0,00	800-711	RTS 21/I
		včetně dodávek výrobků						
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.						
		K16 : 20,2		20,20000				
133	712378007R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	13,00000		0,00	800-711	RTS 21/I
		včetně dodávek výrobků						
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.						
		K15 : 13		13,00000				
134	712391171RZ5	Textilie na střeších do 10° podkladní, včetně dodávky netkané polypropylenové textilie plošné hmotnosti 300 g/m2	m2	30,15280		0,00	800-711	RTS 21/I
		S2 : 3,58*2,905*2		20,79980				
		vytažení na atiku : 0,47*(3,58*2+2,79)*2		9,35300				
135	283220013R	fólie izolační střední hydroizolační; tloušťka 1,80 mm; plošná hmotnost 2 200 g/m2; PVC-P, PES výztuž; $\mu = 15\,000,0$	m2	34,67572		0,00	SPCM	RTS 21/I
		S2 : 3,58*2,905*2		20,79980				
		vytažení na atiku : 0,47*(3,58*2+2,79)*2		9,35300				
		Koeficient : 0,15		4,52292				
136	62833159R	pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie, jemný minerální posyp; tl. 4,0 mm	m2	43,16215		0,00	SPCM	RTS 21/I
		S2 : 2,905*(0,48+3,58)*2		23,58860				
		vytažení na atiku : 0,65*(2,905+3,58)*2+0,77*3,58*2		13,94370				
		Koeficient : 0,15		5,62985				
137	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,35644		0,00	800-711	RTS 21/I
		50 m vodorovně						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 713								
138	71311121R00	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem, odkaz 5 sdk podhled : 0,5*3,1*2	m2	3,10000			0,00	800-713 RTS 21/ I
139	71311127R00	Montáž tepelné izolace stropů tepelná izolace stropů rovných spodem na tmel a hmoždinky, strop z cihelných tvárníc, dodávka nosného materiálu ve specifikaci, odkaz 5 xps 50 mm : 0,45*3,1*2	m2	2,79000			0,00	800-713 RTS 21/ I
140	713111221R06	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábřana zavěšených podhledů s přelepením spoju, včetně dodávky fólie včetně dodávky fólie a spojovacích prostředků, odkaz 5 sdk podhled : 0,5*3,1*2	m2	3,10000			0,00	800-713 RTS 21/ I
141	713121121R00	Montáž tepelné izolace podlah dřevuřstvá, bez dodávky materiálu A1 : 852,59 B1 : 22,31 C1 : 57,35 spojovací krček č.2 : 2,79*3,1	m2	940,89900			0,00	800-713 RTS 21/ I
142	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. S2 spádové klíny : 2,905*(0,48+3,58)*2 S2 : 2,905*(0,48+3,58)*2 vyložení na atiku : (0,47*3,58+0,67*3,58+0,47*2,905)*2 izolace horní líc atika spojovací krček : 0,48*3,1*2	m2	61,04630			0,00	800-713 RTS 21/ I
143	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie A1 : 852,59*2 B1 : 22,35 C1 : 57,35 spojovací krček č.2 : 2,79*3,1	m2	1 793,52900			0,00	800-713 RTS 21/ I
144	713121118RU1X	Montáž dilatačního pásu podél stěn, včetně dodávky pásu	m	217,36000			0,00	Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		101 : 38*2+22,13*2+0,75*4+0,3*2+0,815*2+0,3+4,12*2+0,865*2+0,3		136,06000				
		103 : 8,11+2,04+2,925+1,33		14,40500				
		105 : 1,58*2+4,17*2,		11,50000				
		102 : 10,905+3,82+13,9+1,62+3,09		33,33500				
		104 : 0,82+1,58+0,3+1,22+2,77+3,1+3,59		13,38000				
		spojovací krček č.2 : 2,79+3,1+2,79		8,68000				
145	283754611R	deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 30,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 0,857 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	3,42240			0,00 SPCM	RTS 21/I
		izolace horní lic atika spojovací krček : 0,48*3,1*2		2,97600				
		Koeficient : 0,15		0,44640				
146	283754621R	deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,429 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	3,20850			0,00 SPCM	RTS 21/I
		odkaz 5 xps 50 mm : 0,45*3,1*2		2,79000				
		Koeficient : 0,15		0,41850				
147	28375766.AR	deska izolační EPS 100; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3	m3	5,94809			0,00 SPCM	RTS 21/I
		S2 : 2,905*(0,48+3,58)*2*0,15		3,53829				
		výtažení na atiku : (0,47*3,58+0,67*3,58+0,47*2,905)*2*0,15		1,63397				
		Koeficient : 0,15		0,77584				
148	28375971R	deska spádová, křin EPS 100; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK	m3	2,03318			0,00 SPCM	RTS 21/I
		S2 : ((0,02+0,15)/2)*3,58*2,905*2		1,76798				
		Koeficient : 0,15		0,26520				
149	28376256R	deska izolační podlahová; pěnový polystyren s grafitem; povrch hladký; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,031 W/mK; R = 3,300 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3	m2	203,11070			0,00 SPCM	RTS 21/I
		B1 : 22,31*2		44,62000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
C1 : 57,35*2								
spojovací krček č.2 : 2,79*3,1*2								
Koeficient : 0,15								
150	28376257R	deska izolační podlahová, pěnový polystyren s grafitem, povrch hladký, rovná hrana; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,031 W/mK; R = 3,950 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3	m2	980,47850			0,00	SPCM RTS 21/ I
A1 : 852,59								
Koeficient : 0,15								
151	631508592R	rohož, pas izolační skelná vlna; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 3,000 m2K/W; obj. hmotnost 12,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	3,56500			0,00	SPCM RTS 21/ I
odkaz 5 sdk podhled : 0,5*3,1*2								
Koeficient : 0,15								
152	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	4,43146			0,00	800-713 RTS 21/ I
50 m vodotěrně								
Díl: 728								
Vzduchotechnika								
153	728618211R00	Montáž ventilační turbíny s dodávkou, průměr 305 mm, provedení hliník - bezbarvé	kus	18,00000			0,00	800-728 RTS 21/ I
K20 : 18								
Díl: 762								
Konstrukce tesáříské								
154	762123130R00	Konstrukce dřevěných stěn a příček vázaných montáž z fošen, hranolů a hranolků, průřezové plochy přes 144 do 244 cm2	m	194,25000			0,00	800-762 RTS 21/ I
T8 : 28,5+11,6+6,8								
T9 : 26,7+11,6+6,8								
T10 : 1,6+9,45+8,4								
T11 : 55,2+17,4+10,2								
155	762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fixační příkna, impregnace	m3	18,25614			0,00	800-762 RTS 21/ I
18 : 0,342+0,116+0,054								
19 : 0,32+0,116+0,054								
110 : 0,019+0,132+0,135								
111 : 0,662+0,174+0,082								

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		základ z DTD A1 : 852,59*0,016		13,64144				
		osb :						
		t8 : 19,35*0,03		0,58050				
		t9 : 18,16*0,03		0,54480				
		t10 : 5,81*0,03		0,17430				
		t11 : 36,97*0,03		1,10910				
156	762441112RT2	Obložení atiky s dodávkou dřevostřípkových desek, tloušťky 18 mm, 1 vrstva, upevněním šroubováním	m2	2,97600		0,00	800-762	RTS 21/I
		horní líc atika spojovací krček : 0,48*3,1*2		2,97600				
157	762512115R00	Položení podlah pod PVC montáž desek cementofiskových na pero a drážku	m2	932,88000		0,00	800-762	RTS 21/I
		základ z DTD A1 : 852,59		852,59000				
		t8 : 19,35		19,35000				
		t9 : 18,16		18,16000				
		t10 : 5,81		5,81000				
		t11 : 36,97		36,97000				
158	76291111R00	Impregnace řeziva mačením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísňím a dřevokaznému hmyzu	m2	81,64800		0,00	800-762	RTS 21/I
		t8 :						
		100/120 : (0,1*2+0,12*2)*28,5		12,54000				
		100/100 : (0,1*4)*1,6		4,64000				
		100/80 : (0,1*2+0,08*2)*6,8		2,44800				
		t9 :						
		100/120 : (0,1*2+0,12*2)*26,7		11,74800				
		100/100 : 0,1*4*11,6		4,64000				
		100/80 : (0,1*2+0,08*2)*6,8		2,44800				
		t10 :						
		100/120 : (0,1*2+0,12*2)*1,6		0,70400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		100/140 : (0,1*2+0,14*2)*9,45		4,53600				
		100/80 : (0,1*2+0,08*2)*8,4		3,02400				
		t11 :						
		100/120 : (0,1*2+0,12*2)*55,2		24,28800				
		100/100 : 0,1*4*17,4		6,96000				
		100/80 : (0,1*2+0,08*2)*10,2		3,67200				
159	NC6	D+M přičeny a podélný rošt -lamely vč pružné podložky dle PD	m2	852,59000			0,00	Vlastní
		A1 : 852,59		852,59000				
160	60511080R	žezivo S.M. tl = 18 až 32 mm; l = 4 000 až 6 000 mm; jakost I; sřídové	m3	2,42660			0,00	SPCM RTS 21/ I
		t8 : 0,342+0,116+0,054		0,51200				
		t9 : 0,32+0,116+0,054		0,49000				
		t10 : 0,019+0,132+0,135		0,28600				
		t11 : 0,662+0,174+0,082		0,91800				
		Koeficient : 0,1		0,22060				
		Koeficient :						
161	60721554R	deska dřevotřísková tl = 15,0 mm; š = 900 mm; l = 1 800,0 mm; prostředí vlhké	m2	980,47850			0,00	SPCM RTS 21/ I
		záklon z DTD A1 : 852,59		852,59000				
		Koeficient : 0,15		127,88850				
		Koeficient :						
162	60726018R	deska dřevotřísková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana neobroušená; hrana peroxid/ražka; tl = 30,0 mm	m2	92,33350			0,00	SPCM RTS 21/ I
		t8 : 19,35		19,35000				
		t9 : 18,16		18,16000				
		t10 : 5,81		5,81000				
		t11 : 36,97		36,97000				
		Koeficient : 0,15		12,04350				
		Koeficient :						
163	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce lesařské v objektech výšky do 12 m	t	13,59858			0,00	800-762 RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50 m vodorovně								
Díl: 764 Konstrukce klempířské						0,00		
164	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	10,00000		0,00	800-764	RTS 21/ I
včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.								
K9 : 10				10,00000				
165	764815211R00	Žláby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, řs 250 mm, dodávka a montáž	m	4,80000		0,00	800-764	RTS 21/ I
včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací								
včetně háku, čela a spojky.								
K10 : 4,8				4,80000				
166	764815212R00	Žláby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, řs 330 mm, dodávka a montáž	m	43,10000		0,00	800-764	RTS 21/ I
včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací								
včetně háku, čela a spojky.								
K8 : 43,1				43,10000				
167	764815810R00	Ostatní prvky ke žlábům a odpadním trubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	4,00000		0,00	800-764	RTS 21/ I
K8 : 4				4,00000				
168	764813760R01	Lem.zdi oblé stř segm.do 1000 mm, lak.Pz, řs 660mm	m	57,10000		0,00		Vlastní
K12 : 57,10				57,10000				
169	764815808R01	Kotlík žlabový oválný z lak. Pz plechu, 250/100 mm	kus	2,00000		0,00		Vlastní
K10 : 2				2,00000				
170	764816127R0X	lakovaný Pz plech, řs 280 mm	m	27,60000		0,00		Vlastní
včetně krytek a spojovacích prostředků.								
K2 : 4*1,15				4,60000				
K5 : 2,3*10				23,00000				
171	764816160R0X	lakovaný Pz plech, řs 550 mm	m	78,10000		0,00		Vlastní
K7 : 78,1				78,10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
172	NC13	D+M nasávací otvor provětrávací mezery střešního pláště dle popisu v PD	ks	72.00000		0,00		Vlastní

K21 : 72

72.00000

173	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klampriské v objektech výšky do 6 m	t	0,76286		0,00	800-764	RTS 21/ I
-----	--------------	--	---	---------	--	------	---------	-----------

50 m vodorovně

Díl: 766								
Konstrukce truhlářské								
174	76621400R00	Montáž madel schodišťových dřevěných nebo verzalitových atypických z jednoho kusu , dílčích, šířky do 150 mm	m	22,56000		0,00	800-766	RTS 21/ I

T4 : 3,62

T5 : 9,47*2

3,62000
18,94000

175	766416143R00	Montáž obožení stěn, sloupů a pilířů o ploše přes 5 m2, panely obkladovými, z aglomerovaných desek, velikosti přes 1,5 m2	m2	103,49400		0,00	800-766	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	-----------	--	------	---------	-----------

Včetně našroubování soklu.

šití -obložení stěn překližkou a stěna hlediště : 3*2*22,13

-3*2,47-1,15*2*4

-2,5*2

-1,9*2,02*2

132,78000
-16,61000
-5,00000
-7,67600

176	766601211R00	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interier - fólie parotěsná šířky 70 mm samolepicí, výpň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 10 mm, tl. 2/10 mm expanzní,	m	149,38000		0,00	800-766	RTS 21/ I
-----	--------------	---	---	-----------	--	------	---------	-----------

Instalace a dodávka parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásy.

o3 : 1,82*2+2,05*2

o4 : 2*2+2,1*2

o5 : 1,05*2+2,1*2

o6 : 3*2+2,47*2

o14 : (1,15*2+2*2)*4

o18 : (2,3*2+2,25*2)*10

7,74000
8,20000
6,30000
10,94000
25,20000
91,00000

177	766629301R00	Montáž otvorových prvků plastových oken, plochy do 1,50 m2	kus	4,78000		0,00	800-766	RTS 21/ I
-----	--------------	--	-----	---------	--	------	---------	-----------

o14 : 4

nadsvětlik nad dveře 1 : 1,2*0,65

4,00000
0,78000

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
178	766711021RT2	Montáž otvorových prvků plastových vstupních dveří, na úchytky a hmoždinky	m	22,24000			0,00	800-766 RTS 21/I
		Montáž plastových dveří včetně dodávky a montáže PU pěny.						
		03 : 1,82*2+2,05*2		7,74000				
		04 : 2*2+2,1*2		8,20000				
		05 : 1,05*2+2,1*2		6,30000				
179	766711097R00	Podkladní tepelně izolační profil pod rám balkonových dveří, zasklených stěn, nebo pod zárubně, výška do 200 mm	m	8,32000			0,00	800-766 RTS 21/I
		Montáž zasklených stěn včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.						
		03 : 1,82		1,82000				
		04 : 2		2,00000				
		05 : 1,50		1,50000				
		06 : 3		3,00000				
180	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,00000			0,00	800-766 RTS 21/I
		1 : 1		1,00000				
181	766661413R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních bez kukátka, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,00000			0,00	800-766 RTS 21/I
		Dveře s protipožární odolností do 30 minut.						
		8 : 2		2,00000				
182	766661432R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	3,00000			0,00	800-766 RTS 21/I
		Dveře s protipožární odolností do 30 minut.						
		7 : 3		3,00000				
183	766670021R00	Montáž klíky a štitku	kus	6,00000			0,00	800-766 RTS 21/I
		1 : 1		1,00000				
		8 : 2		2,00000				
		7 : 3		3,00000				
184	766695213R00	Ostatní montáž prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	2,00000			0,00	800-766 RTS 21/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		8 : 2		2,00000				
185	766417111RDX	Podkladový rošt pod obložení stěn štit - obložení stěn překližkou a stěna hledíště : 3*2*22,13 -3*2,47-1,15*2*4 -2,5*2 -1,9*2,02*2	m2	103,49400		0,00		Vlastní
		132,78000 -16,61000 -5,00000 -7,67600						
186	766629303R01	Montáž oken plastových plochy nad 4,50 m2 o18 : 10	kus	10,00000		0,00		Vlastní
		10,00000						
187	NC40	D+M řídící jednotka zámku a kabeláž pro otevírání okenního a dveřního křídla dle popisu v PD o6 : 2 o14 : 4 o18 : 10*2 o3 : 2 o4 : 2	ks	30,00000		0,00		Vlastní
		2,00000 4,00000 20,00000 2,00000 2,00000						
188	NC41	D+M dřevěné schodišťové madlo dle popisu PD T1 : 5,36*2	m	10,72000		0,00		Vlastní
		10,72000						
189	28376934RX	Profil podkladní izol. PIR 80x200 mm, s vloženou PIR vložkou o3 : 1,82 o4 : 2 o5 : 1,50 o6 : 3	m	8,32000		0,00		Vlastní
		1,82000 2,00000 1,50000 3,00000						
190	54914594RX	Klíky se štitem dveř. 804 FAB/90 Cr 1 : 1 8 : 2 7 : 3	kus	6,00000		0,00		Vlastní
		1,00000 2,00000 3,00000						
191	54926045RX	Zámek stavební vložkový dle popisu v TZ 1 : 1	kus	6,00000		0,00		Vlastní
		1,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		8 : 2		2,00000				
		7 : 3		3,00000				
192	55341460.AX	Dveře kovové 180/197 E 15 DP3 dle popisu v PD	kus	3,00000		0,00		Vlastní
		7 : 3		3,00000				
193	60621604R	překlíčka BO; jakost B/C(BB/C); tl = 10,0 mm; š = 2 500 mm; h = 1 250,0 mm	m2	103,49400		0,00	SPCM	RTS 21/I
		štit -obložení stěn překlíčkou a stěna hledíště : 3*2*22,13		132,78000				
		-3*2,47-1,15*2*4		-16,61000				
		-2,5*2		-5,00000				
		-1,9*2,02*2		-7,67600				
194	61143580RX	Okno plastové 1křídlové 120x65cm fix	kus	1,00000		0,00		Vlastní
		nadsvětlík nad dveřmi 1 : 1		1,00000				
195	61143582RX	Okno plastové 1křídlové 115x200 cm dle popisu v PD	kus	4,00000		0,00		Vlastní
		o14 : 4		4,00000				
196	61143582RXA	Příplatek k pol Okno plastové 1křídlové 115x200 cm za elektromotorický zámek	kus	4,00000		0,00		Vlastní
		o14 : 4		4,00000				
197	61143582RXB	Příplatek k pol Okno plastové 1křídlové 115x200 cm za skla Stopsol	m2	9,20000		0,00		Vlastní
		o14 : 1,15*2*4		9,20000				
198	61143588RA	Příplatek k pol Okno plastové 2 křídlové 230x225 cm za skla Stopsol	m2	51,75000		0,00		Vlastní
		o18 : 10*2,3*2,25		51,75000				
199	61143588RX	Okno plastové 2 křídlové 230x225 cm dle popisu v PD	kus	10,00000		0,00		Vlastní
		o18 : 10		10,00000				
200	61143588RX1	Příplatek k pol Okno plastové 2 křídlové 230x225 cm za elektromotorický zámek	kus	20,00000		0,00		Vlastní
		O18 : 10*2		20,00000				
201	61143661RX	Dveře plastové prosklené 105x210 cm dle popisu v PD	kus	1,00000		0,00		Vlastní
		o5 : 1		1,00000				
202	61143661RY	Dveře plastové dvoukřídle prosklené 200 x210 cm dle popisu v PD	kus	1,00000		0,00		Vlastní
		o4 : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenlk	soustava / platnost
203	61143661RYA	Příplatek k pol Dveře plastové dvoukřídle prosklené 200 x210 cm za elektromotorický zámek+, el odjištění vedlejšího křídla	kus	1,00000		0,00		Vlastní
204	61143661RZ	Dveře plastové dvoukřídle prosklené 182 x205 cm dle popisu v PD	kus	1,00000		0,00		Vlastní
03 : 1								
205	61143661RZA	Příplatek k pol Dveře plastové dvoukřídle prosklené 182 x205 cm za elektromotorický zámek+, el. odjištění vedlejšího křídla	kus	1,00000		0,00		Vlastní
206	611601205RA	Příplatek k pol Dveře vnitřní CPL plně 1kř. 110x197 cm za elektromotorický zámek	kus	1,00000		0,00		Vlastní
207	611601205RX	Dveře vnitřní CPL plně 1kř. 110x197 cm, 16 dekorů	kus	1,00000		0,00		Vlastní
1 : 1								
208	61168502 AR	dveře speciální protipožární; vnitřní; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované; EI 30 min; DP3; otevíráč; počet křídel 1; plně	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
8 : 2								
209	61187181R	práh dub; š = 150 mm; l = 900,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 21/ I
8 : 2								
210	61191425R1	Madla buková 80 x 80 mm dle popisu v PD, délka 3 m	m	25,94400		0,00		Vlastní
T4 : 3,62								
T5 : 9,47*2								
Koeficient : 0,15								
Koeficient :								
211	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	t	5,78881		0,00	800-766	RTS 21/ I
50 m vodorovně								
Díl: 767 Konstrukce zámečnické								
212	767649191R00	Montáž dveří montáž doplnků dveří samozavírače hydraulického	kus	8,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
7 : 3*2								
8 : 2								
213	767651220R00	Montáž vrat oločných, osazených do ocelové zárubně z dílů, o ploše přes 6 do 9 m2	kus	1,00000		0,00	800-767	RTS 21/ I
včetně dokončení okování dvířek průchodových,								
o6 : 1								
1,00000								

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
214	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností přes 100 do 250 kg Z6 : 48,55 Z7 : 120,83*2 Z9 : 816,18 Z11 : 23,87*4	kg	1 201,87000			0,00	800-767 RTS 21/I
215	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,20187			0,00	800-767 RTS 21/I
216	NC12	D+M klecová koje 800/1850 výšky 3,0m vč povrchové úpravy a dřev polic dle popisu v PD	kompl	2,00000			0,00	Vlastní
217	NC16	D+M nerezové lano prům 10 mm vč koncovek dle popisu v PD Z8 : 43,08	bm	43,08000			0,00	Vlastní
218	54917015RX	Zavírač dveří C2 7 : 3*2 8 : 2	kus	8,00000			0,00	Vlastní
219	5531401953RX	D+M kotvíci bod dle popisu v PD Z8 : 15	kus	15,00000			0,00	Vlastní
220	553446432RX	Hliníková vrata dvoukřídla 3000x2470 vč zasklení a paníkového zámku dle popisu v PD, Uw=1,0 W/(m2K) o6 : 1	kus	1,00000			0,00	Vlastní
221	553446432RXA	Příplatek k pol Hliníková vrata dvoukřídla 3000x2470 za elektromotorický zámek +, el odjištění vedlejšího křídla o6 : 1	kus	1,00000			0,00	Vlastní
Díl: 775		Podlahy výšové a parketové					0,00	
222	775413030R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt na klipy, bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. 102 : 10,905+3,82+13,9+1,62+3,09-1,9-1,05-0,8*2 104 : 0,82+1,58+0,3+1,22+2,77+3,1+3,59-1,22-1,82 spojovací krček č.2 : 2,79+3,1+2,79-1,9	m	266,38900			0,00	800-775 RTS 21/I

28,78500
10,34000
6,78000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		prefa schodiště : 17*2*(0,176+0,275)		15,33400				
		tribuna : 9,185+1,6+5,1+4,085+0,3+(5,1+4,085+9,185)*3+0,8*3*2+1,71		81,89000				
		101 : 38*2+22,13*2+0,75*2+0,3+0,75*2+0,3+0,815*2+0,3+3,82*2+2,865*2+0,3*2-2-1,9*2-1,2-1,9-3-1,15*4		123,26000				
223	61193670RX	Lišta soklová PVC profil	m	131,49560			0,00	Vlastní
		104 : 0,82+1,58+0,3+1,22+2,77+3,1+3,59-1,22-1,82		10,34000				
		spojovací krček č.2 : 2,79+3,1+2,79-1,9		6,78000				
		prefa schodiště : 17*2*(0,176+0,275)		15,33400				
		tribuna : 9,185+1,6+5,1+4,085+0,3+(5,1+4,085+9,185)*3+0,8*3*2+1,71		81,89000				
		Koeficient : 0,15		17,15160				
224	61193680R	lišta obvodová; materiál dřevo; š = 20,0 mm; h = 40,0 mm; dekor buk	m	141,74900			0,00	SPCM RTS 21/I
		101 : 38*2+22,13*2+0,75*2+0,3+0,75*2+0,3+0,815*2+0,3+3,82*2+2,865*2+0,3*2-2-1,9*2-1,2-1,9-3-1,15*4		123,26000				
		Koeficient : 0,15		18,48900				
225	611936864RX	Okopové soklové příkno II 24 mm v 200 mm	m	33,10275			0,00	Vlastní
		102 : 10,905+3,82+13,9+1,62+3,09-1,9-1,05-0,8*2		28,78500				
		Koeficient : 0,15		4,31775				
226	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy výšové a parketové v objektech výšky do 12 m	t	0,10722			0,00	800-775 RTS 21/I
		50 m vodorovně						
Díl: 776				0,00				
227	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	158,43886			0,00	800-775 RTS 21/I
		položky neobsahují žádný materiál						
		C1 : 57,35		57,35000				
		spojovací krček č.2 : 2,79*3,1		8,64900				
		prefa schodiště : 1,58*17*(0,176+0,275)		12,11386				
		C3 tribuna : 73,99		73,99000				
		tribuna schody : 1,6*9*(0,16+0,28)		6,33600				
228	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	147,37550			0,00	800-775 RTS 21/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O: SO 01	Způsobilé výdaje
R: 1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
položky neobsahují žádný materiál								
C1 : 57,35								
spojovací krček č 2 : 2,79*3,1								
prefa schodiště : 1,58*17*(0,275)								
C3 tribuna : 73,99								
229	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	158,43886	0,00	800-775	RTS 21/1	
položky neobsahují žádný materiál								
C1 : 57,35								
spojovací krček č 2 : 2,79*3,1								
prefa schodiště : 1,58*17*(0,176+0,275)								
C3 tribuna : 73,99								
tribuna schody : 1,6*9*(0,16+0,28)								
230	776220110RU2	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních rovných, včetně podlahoviny, tloušťky 2,0 mm	m	41,26000	0,00	800-775	RTS 21/1	
prefa schodiště : 1,58*17								
tribuna schody : 1,6*9								
231	776220200RU2	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních podstupnice, včetně podlahoviny, tloušťky 2,0 mm	m	41,26000	0,00	800-775	RTS 21/1	
prefa schodiště : 1,58*17								
tribuna schody : 1,6*9								
232	776521100RU2	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž včetně dodávky podlahoviny, tl. 2,0 mm	m2	139,98900	0,00	800-775	RTS 21/1	
C1 : 57,35								
spojovací krček č 2 : 2,79*3,1								
C3 tribuna : 73,99								
233	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	0,55368	0,00	800-775	RTS 21/1	
vodorovně do 50 m								
Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot 0,00								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
234	777101101R00	Příprava podkladu vysávání podlah průmyslovým vysavačem	m2	22,31000			0,00	800-773 RTS 21/ I
B1 : 22,31				22,31000				
235	777615223R00	Natěr epoxidový, podlah betonových, skladba: penetrace, zásyp křemičitým pískem, 2vnálěr	m2	22,31000			0,00	800-773 RTS 21/ I
B1 : 22,31				22,31000				

Díl: 783								
236	783225100R00	Nátěry	m2	12,00000			0,00	800-783 RTS 21/ I
Nátěry kov.stavebních doplňk. konstrukcí syntetické dvojnásobné + 1x email,								

všeinné pomocného řešení.
ocelové zárubně :
1 : 1
7 : 3*2
8 : 2*1
3
1,00000
6,00000
2,00000
3,00000

237	783624200R00	Nátěry	m2	165,31640			0,00	800-783 RTS 21/ I
Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí, dvojnásobné + 1x email + 1x tmei								

všeinné montáže, dodávky a demontáže řešení.
dřev obklad :
tělocvična : 3*19,2-1,8*2,5*2
štit -obložení stěn překližkou a stěna hlediště : 3*2*22,13
-3*2,47-1,15*2*4
-2,5*2
-1,9*2,02*2
T4 : 0,08*4*3,62
T5 : 0,08*4*9,47*2
T1 : (0,2*2+0,08*2)*5,36*2
48,60000
132,78000
-16,61000
-5,00000
-7,67600
1,15840
6,06080
6,00320

238	783824120R00	Nátěry	m2	37,46000			0,00	800-783 RTS 21/ I
Nátěry betonových povrchů syntetické betonových povrchů, jednonásobné + 2x email								
na vzduchu schnoucí								
zb základ na UT-sokl dle cad : 37,46								
				37,46000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 784 Malby								
239	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	547,08550			0,00	800-784 RTS 21/I
stropy : 96,061				96,06100				
zdívo : 478,9435				478,94350				
odečet omyvatelný nátěr : -27,919				-27,91900				
240	784161601R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	27,48800			0,00	800-784 RTS 21/I
sdk : 12,044*2				24,08800				
3,4				3,40000				
241	784161901R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu latex, jednonásobná	m2	27,91900			0,00	800-784 RTS 21/I
omyvatelný nátěr :								
104 : 1,6*(0,3+0,82+2,77*2+3,1+0,82)-1,9*2,02-1,82*2,05				9,35900				
stěny schodiště dle cad : 5,65*2				11,30000				
spojovací krček č 2 : 1,6*(2,79*2+3,1*2)-3,1*2,5-1,9*2,02				7,26000				
242	784164112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné	m2	27,91900			0,00	800-784 RTS 21/I
omyvatelný nátěr :								
104 : 1,6*(0,3+0,82+2,77*2+3,1+0,82)-1,9*2,02-1,82*2,05				9,35900				
stěny schodiště dle cad : 5,65*2				11,30000				
spojovací krček č 2 : 1,6*(2,79*2+3,1*2)-3,1*2,5-1,9*2,02				7,26000				
243	784165332R00	Malby z malířských směsí oteruvzdorných , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	547,08550			0,00	800-784 RTS 21/I
stropy : 96,061				96,06100				
zdívo : 478,9435				478,94350				
odečet omyvatelný nátěr : -27,919				-27,91900				
244	784165811R00	Malby z malířských směsí omyvatelných, pro sádkarton , bělost 94 %, jednonásobné	m2	54,97600			0,00	800-784 RTS 21/I
sdk : 12,044*2				24,08800				
3,4				3,40000				
Koeficient : 1				27,48800				
Koeficient :								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021_36	Novostavba víceúčelové sportovní haly Kaplice
O:	SO 01	Způsobilé výdaje
R:	1	SO 01 Sportovní hala způsobilé výdaje - architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						0,00		