

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **208/ 21** „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“

Zadavatel **Město Konice** IČO: **00288365**
Masarykovo nám. 27 DIČ: **CZ00288365**
79852 Konice

Zhotovitel: [REDACTED] IČO: [REDACTED]
 DIČ: [REDACTED]

Vypracoval: [REDACTED]

Rozpis ceny	Celkem
HSV	5 849 834,37
PSV	8 059 875,51
MON	6 516 496,11
Vedlejší náklady	488 000,00
Ostatní náklady	335 809,58
Celkem	21 250 015,57

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	21 250 015,57 CZK
Základní DPH	21 %	4 462 503,30 CZK
Zaokrouhlení		0,03 CZK

Cena celkem s DPH **25 712 518,90 CZK**

v [REDACTED] dne 24.9.2022

[REDACTED] [REDACTED]
 Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	575 000,00	120 750,00	695 750,00	3
1	Vedlejší náklady	0,00	575 000,00	120 750,00	695 750,00	3
	Stavební objekt			0,00		
1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly	0,00	15 356 587,78	3 224 883,43	18 581 471,21	72
1a	Stavební řešení	0,00	7 621 718,84	1 600 560,96	9 222 279,80	36
1b	Silnoproudé rozvody - Osvětlení	0,00	1 573 764,55	330 490,56	1 904 255,11	7
1c	Technologie chlazení	0,00	6 161 104,39	1 293 831,92	7 454 936,31	29
2	SO 02 Přístavba zázemí	0,00	5 318 427,79	1 116 869,84	6 435 297,63	25
2a	Stavební řešení	0,00	3 896 306,18	818 224,30	4 714 530,48	18
2b	Zdravotní instalace	0,00	197 739,84	41 525,37	239 265,21	1
2c	Vytápění	0,00	807 055,47	169 481,65	976 537,12	4
2d	Sinoproudé rozvody	0,00	353 412,30	74 216,58	427 628,88	2
2e	Vzduchotechnická zařízení	0,00	63 914,00	13 421,94	77 335,94	0
	Celkem za stavbu	0,00	21 250 015,57	4 462 503,27	25 712 518,84	100

Popis rozpočtu: 1a - Stavební řešení
pozn. platí pro obj. SO 01, SO 02

Pokud jsou v projektové dokumentaci a specifikacích u některých materiálů uvedeny jejich názvy, jedná se vyloženě o přiblížení navrhovaných materiálů a výrobků dodavateli. Dodavatel je oprávněn použít jiné materiály a výrobky, které však musí v plném rozsahu zaručit požadované technické i vzhledové vlastnosti zadané projektantem. V případě uvedení některých názvů, je v dokumentaci před jmenovitým výrobkem uvedeno například , nebo shodného typu.... a podobně.

Popis rozpočtu: 2d - Sinoproudé rozvody

Svítlidla jsou ceněna vč.el.předřadníků,závěsů,montážních boxů,zdrojů a popl.za likvidaci zdrojů a svítidel

Rozvodnice jsou ceněny včetně příslušenství(svorky, propojovací lišty, PE+N,...)

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

Pokud je v textové nebo výkresové části PROJEKTU uveden odkaz na konkrétní výrobek či výrobce, neznamená to, že zadavatel požaduje po uchazeči použití a ocenění tohoto konkrétního výrobku. Uchazeč může při stanovení nabídkové ceny použít jakýkoliv ekvivalentní výrobek od jakéhokoliv jiného výrobce, pokud dodrží technické a kvalitativní parametry dané projektovou dokumentací.

Popis rozpočtu: 1b - Silnoproudé rozvody - Osvětlení

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Popis rozpočtu: 1c - Technologie chlazení

Všechny součásti splňující Technickou specifikaci

Dodávka a montáž všech součástí vč. uvedení do provozu a revize elektrického zapojení jednotky

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			298 616,51	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			258 331,83	1
21	Úprava podloží a základové spáry	HSV			183,23	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			554 841,30	3
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			2 286,80	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			326 920,47	2
41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	HSV			2 294,80	0
5	Komunikace	HSV			1 202 848,27	6
61	Úprava povrchů vnitřní	HSV			482,40	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			189 041,56	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			394 423,34	2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			184 652,19	1
64	Výplně otvorů	HSV			32 817,42	0
8	Trubní vedení	HSV			36 548,60	0
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			33 000,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			155 392,92	1
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			2 743,92	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			83 911,57	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			25 189,30	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			232 994,67	1

97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	HSV			654,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			513 191,91	2
999	Ostatní	HSV			50 236,00	0
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			40 000,00	0
S	Přesuny sutí	HSV			5 014,21	0
711	Izolace proti vodě	PSV			105 057,06	0
712	Povlakové krytiny	PSV			163 957,33	1
713	Izolace tepelné	PSV			276 476,49	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			38 922,29	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			82 207,97	0
724	Strojní vybavení	PSV			5 814,00	0
725	Zařizovací předměty	PSV			63 813,84	0
728	Vzduchotechnika	PSV			51 000,00	0
731	Tepelné čerpadlo	PSV			311 545,65	1
732	Strojovny	PSV			85 902,60	0
733	Rozvod potrubí	PSV			58 815,60	0
734	Armatury	PSV			50 051,85	0
735	Otopná tělesa	PSV			28 292,60	0
736	Podlahové vytápění	PSV			186 517,97	1
741	Elektroinstalace - silnoproud	PSV			978 506,25	5
742	Elektroinstalace - slaboproud	PSV			381 383,30	2
762	Konstrukce tesařské	PSV			90 277,03	0

764	Konstrukce klempířské	PSV			138 888,15	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			298 567,00	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 648 392,62	8
767.1	Fasádní obklad	PSV			2 523 008,00	12
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			175 204,02	1
776	Podlahy povlakové	PSV			30 500,00	0
781	Obklady keramické	PSV			152 843,20	1
783	Nátěry	PSV			81 760,69	0
784	Malby	PSV			50 280,00	0
787	Zasklívání	PSV			1 890,00	0
1	Zařízení č.1 - Větrání tříd a jejího zázemí	MON			19 493,25	0
2	Zařízení č. 2 - Větrání sociálního zázemí personálu	MON			6 613,25	0
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	MON			5 875,00	0
D2	Stávající zářivkové osvětlení ledové plochy - demontáž a uskladnění	MON			17 500,00	0
M21	Elektromontáže	MON			261 215,65	1
M21.1	Rozvodnice	MON			44 694,57	0
M48.1	Sportovní plocha vč. technologie	MON			6 161 104,39	29
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 223 217,15	6
VN	Vedlejší náklady	VN			488 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			335 809,58	2
Cena celkem					21 250 015,57	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O: 3	Vedlejší a ostatní náklady
R: 1	Vedlejší náklady

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: VN Vedlejší náklady							410 000,00	496 100,00		
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		RTS 21/1
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	120 000,00	120 000,00	21,00	145 200,00		RTS 21/1
3	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		RTS 21/1
4	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		RTS 21/1
5	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	240 000,00	240 000,00	21,00	290 400,00		RTS 21/1
Díl: ON Ostatní náklady							165 000,00	199 650,00		
6	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		RTS 21/1
7	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		RTS 21/1
8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		RTS 21/1
9	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		RTS 21/1
10	005231030R	Zkušební provoz	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		RTS 21/1
11	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00		RTS 21/1
12	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		RTS 21/1
13	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		RTS 21/1
14	004Rp111	Ostatní náklady - výtazné zkoušky	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
Celkem							575 000,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“		
O: 1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly		
R: 1a	Stavební řešení		

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1	Zemní práce			196 983,11			238 349,56		
1	Odstranění podkladů nebo krytí z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 80 mm	m ²	762,00000	152,00	115 824,00	21,00	140 147,04	822-1	RTS 21/ I
z kóty -0,050 :									
dmtz dle odk. B.05 - PP1 : 762,0									

2	Sejmutí omnice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením dmtz dle odk. B.10, v tl. cca 100 mm : 111,5*0,1	m ³	11,15000	250,00	2 787,50	21,00	3 372,88	800-1	RTS 21/ I
Začátek provozního součtu									
48,8*1,6+4,7*2,2+10,4*1,7+6,95*0,77									
Konec provozního součtu									
11,15000									
111,45150									

3	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m ³	0,40000	113,20	45,28	21,00	54,79	800-1	RTS 21/ I
základové patky vel. 30 x 30 cm, v= 70 cm : 0,3*0,3*0,7*6+0,022									

4	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m ³	0,40000	125,30	50,12	21,00	60,65	800-1	RTS 21/ I
---	---	----------------	---------	--------	-------	-------	-------	-------	-----------

5	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapážených i nezapažených, s urovnáním 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.	m ³	40,75000	293,60	11 964,20	21,00	14 476,68	800-1	RTS 21/ I
pro zpevněnou plochu (chodník) kolem objektu : 9,8									
Začátek provozního součtu									
výkop rýhy š= 700 mm : 0,7*7,1*0,3									
výkop rýhy š= 1600 mm : 1,6*(10,3*0,15+14,1*0,2)									
výkop rýhy š= 2100 mm : 2,1*6,2*0,1									
Konec provozního součtu									
3,25000									
pro patky konstrukce hrzení : 3,25									
Začátek provozního součtu									
výkop rýhy vel. 900 x 900 mm : 0,9*0,9*1,0*4									
Konec provozního součtu									
S.R. na kótě cca -0,250 :									
pro nové založení stěn : 27,7									

Začátek provozního součtu									
9,80000									
1,49100									
6,98400									
1,30200									
3,25000									
3,24000									
27,70000									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Začátek provozního součtu</p> <p>z kóty -0,250 na kótu -0,830 : $0,85 \cdot (8,2^2 + 20,9 - 1,85)^2 \cdot 0,58$</p> <p>z kóty -0,830 na kótu -1,270 : $1,1^2 \cdot 1^2 \cdot 0,44^2 \cdot 10$</p> <p>z kóty -0,830 na kótu -1,170 : $1,1^2 \cdot 1^2 \cdot 0,34^2 \cdot 9$</p> <p>z kóty -0,830 na kótu -1,320 : $1,1^2 \cdot 1^2 \cdot 0,49^2 \cdot 2$</p> <p>Konec provozního součtu</p>								
6	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepihost, v hornině 3, zapatažených i nezapatažených, 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.	m3	40,75000	61,80	2 510,20	21,00	3 037,34	800-1	RTS 21/I
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopku přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, výkop rýh : 0,4+40,75	m3	41,15000	126,70	5 213,71	21,00	6 308,59	800-1	RTS 21/I
8	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, na meziskládku a zpět pro zásyp (+10%) : 22,9*2	m3	45,80000	47,70	2 184,66	21,00	2 643,44	800-1	RTS 21/I
		<p>Začátek provozního součtu</p> <p>pro zpevněnou plochu (chodník) kolem objektu : 9,25</p> <p>zásyp rýhy po vybouraných základech : 11,6</p> <p>+ 10% rezerva : 20,85*0,1</p> <p>Konec provozního součtu</p>								
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, přebytná zemina na skládku : vytěžená zemina : 41,15 odpočet zeminy pro zpětné použití (+10%) : -22,9	m3	18,25000	300,60	5 485,95	21,00	6 638,00	800-1	RTS 21/I
		<p>Začátek provozního součtu</p> <p>pro zpevněnou plochu (chodník) kolem objektu : 9,25</p> <p>zásyp rýhy po vybouraných základech : 11,6</p> <p>+ 10% rezerva : 20,85*0,1</p> <p>Konec provozního součtu</p>								
10	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4 na meziskládku a zpět pro zásyp (+10%) : 22,9*2	m3	64,05000	138,60	8 877,33	21,00	10 741,57	800-1	RTS 21/I
		<p>Začátek provozního součtu</p> <p>pro zpevněnou plochu (chodník) kolem objektu : 9,25</p> <p>zásyp rýhy po vybouraných základech : 11,6</p> <p>+ 10% rezerva : 20,85*0,1</p> <p>Konec provozního součtu</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>přebytečná zemina na skládku : 18,25 Začátek provozního součtu vytěžená zemina : 41,15 odpočet zeminy pro zpětné použití (+10%) : -22,9 Konec provozního součtu: 18,250000</p>								
11	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	41,150000	22,10	909,42	21,00	1 100,40	800-1	RTS 21/1
		<p>na meziskládku a zpět pro zásyp (+10%) : 22,9 přebytečná zemina na skládku : 18,25 Začátek provozního součtu vytěžená zemina : 41,15 odpočet zeminy pro zpětné použití (+10%) : -22,9 Konec provozního součtu</p>								
12	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložněním výkopku po vrstvách, vytěženou zeminou : pro zpevněnou plochu (chodník) kolem objektu : 9,25 Začátek provozního součtu v ploše : 1,6*(20,1*0,2+6,5*0,1+22,2*0,05) Konec provozního součtu	m3	20,850000	138,80	2 893,98	21,00	3 501,72	800-1	RTS 21/1
		<p>zásyp rýhy po vybouraných základech : 11,6 Začátek provozního součtu základový pás pod síťovými hrazením (mantinely) : 0,5*0,2*95,0 vybourání základových patek : 0,5*0,5*1,0*7 0,4*0,4*1,0*2 Konec provozního součtu</p>								
13	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, viz skladba souvrství SK0.1 : 784,6	m2	784,600000	35,60	27 931,76	21,00	33 797,43	823-1	RTS 21/1
14	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	22,900000	450,00	10 305,00	21,00	12 469,05	800-1	RTS 21/1
Díl: 2					128 686,45	155 710,60				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Centik	Cen. soustava / platnost
15	275901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny I až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti (d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř. 1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti (d) do 0,8 zhutněná plán Eder2 = min. 45 MPa : viz skladba souvrství SK0.1 : 784,6	m2	784,60000	15,00	11 769,00	21,00	14 240,49	800-1	RTS 21/1

16	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, podkladní mazanina (pod ztracené bednění) v tl. 100 mm : sokl - JZ fasáda : 4,35 Začátek provozního součtu v ploše : (20,9+0,85)*0,1*2 Konec provozního součtu sokl - SV fasáda : 3,25 Začátek provozního součtu v ploše : (8,2+6,3+0,85*2)*0,1*2 Konec provozního součtu	m2	7,60000	550,50	4 183,80	21,00	5 062,40	801-1	RTS 21/1
----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------	----------

17	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, podkladní mazanina (pod ztracené bednění) v tl. 100 mm : sokl - JZ fasáda : 4,35 sokl - SV fasáda : 3,25	m2	7,60000	88,40	671,84	21,00	812,93	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	---------	-------	--------	-------	--------	-------	----------

18	275313621R00	Beton základových patek prostý třídy C 20/25 patky do bednění : základové patky vel. 50 x 50 cm, v= 80 cm : 0,5*0,5*0,8*9 základové patky vel. 50 x 50 cm, v= 95 cm : 0,5*0,5*0,95*2 základové patky vel. 50 x 50 cm, v= 90 cm : 0,5*0,5*0,9*10 základové patky vel. 40 x 40 cm, v= 70 cm : 0,4*0,4*0,7*4 patky do výkopu : základové patky vel. 30 x 30 cm, v= 70 cm : 0,3*0,3*0,7*6*1,035 0,04-0,00423	m3	5,40000	4 000,00	21 600,00	21,00	26 136,00	801-1	RTS 21/1
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------	-------	-----------	-------	----------

19	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	40,70000	567,40	23 093,18	21,00	27 942,75	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1 SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bednění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, patky do bednění :								
		základové patky vel. 50 x 50 cm, v= 80 cm : (0,5+0,5)*2*0,8*9		14,40000						
		základové patky vel. 50 x 50 cm, v= 95 cm : (0,5+0,5)*2*0,95*2		3,80000						
		základové patky vel. 50 x 50 cm, v= 90 cm : (0,5+0,5)*2*0,9*10		18,00000						
		základové patky vel. 40 x 40 cm, v= 70 cm : (0,4+0,4)*2*0,7*4		4,48000						
		0,02		0,02000						
20	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapážených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, patky do bednění : 40,7	m2	40,70000	93,50	3 805,45	21,00	4 604,59	801-1	RTS 21/1
21	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylen, 300 g/m2 viz skladba souvrství SK0.1 : 784,6	m2	784,60000	54,80	42 996,08	21,00	52 025,26	800-2	RTS 21/1
22	27153113x	Polštář základu z kaméniva hr. drceného 0-32 mm pod patkami : 9,7 Začátek provozního součtu	m3	17,90000	1 149,00	20 567,10	21,00	24 886,19		Vlastní
		patky pod k_cí protihlukového hrzení : 0,9*0,9*0,2*4 viz. JZ fasáda : 1,1*1,1*0,34*9+1,1*1,0*0,49*2 odpočet vytláčené kubatury : -(0,5*0,5*0,14*9+0,5*0,5*0,29*2) viz. SV fasáda : 1,1*1,1*0,44*10 odpočet vytláčené kubatury : -0,5*0,5*0,24*10 Konec provozního součtu		0,64800 4,78060 -0,46000 5,32400 -0,60000						
		pod podkladní mazaninou : 8,2 Začátek provozního součtu		8,20000						
		sokl - JZ fasáda : 2,4 v ploše : 0,85*(20,9-(0,5*11+1,5))*0,2 sokl - SV fasáda : 1,7 v ploše : 0,85*((8,2+6,3)-0,5*9)*0,2 Konec provozního součtu		2,40000 2,36300 1,70000 1,70000						
Díl: 3	Svíslé a kompletní konstrukce					94 168,24		113 943,57		
23	311112125RT2	Stěny z betonových bednicích tvárníc a betonu šířky 250 mm, závlivka betonem C16/20 (ztracené bednění) z betonových tvárníc a závlivka betonem,	m2	29,70000	1 422,70	42 254,19	21,00	51 127,57	801-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava
		sokl - JZ fasáda : 16,8			16,80000				
		Začátek provozního součtu							
		v ploše : 20,9*1,0			20,90000				
		odpočet průníků k_cí : -(0,5*0,36*11+1,5*0,48+2,15*0,64)			-4,07600				
		Konec provozního součtu			12,90000				
		sokl - SV fasáda : 12,9			14,50000				
		Začátek provozního součtu			-1,62000				
		v ploše : (8,2+6,3)*1,0							
		odpočet průníků k_cí : -0,5*0,36*9							
		Konec provozního součtu			0,45000	27 000,00	21,00	32 670,00	801-1 RTS 21/1
24	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R)	t		60 000,00				
		včetně distančních prvků			0,45000				
		vyztužení 60 kg/ m3 stěny : 29,7*0,25*60,0*0,001+0,0045			16,80000				
		Začátek provozního součtu			12,90000				
		sokl - JZ fasáda : 16,8							
		sokl - SV fasáda : 12,9							
		Konec provozního součtu			8,85000	5 779,05	21,00	6 992,65	823-1 RTS 21/1
25	338920011R00	Osazení betonových palisád šířka do 11 cm, délka do 60 cm	m		8,85000				
		miz dle odk. BPO.2 : 8,85			8,85000				
		Začátek provozního součtu			8,85000				
		1,8+7,05							
		Konec provozního součtu			89,00000	19 135,00	21,00	23 153,35	SPCM RTS 21/1
26	59228408R	palisáda beton; průřez čtverec zaoblený; l = 110 mm; š = 110 mm; h = 600 mm; barva šedá; odlehčená	kus		215,00				
		miz dle odk. BPO.2 : 8,85/0,11*1,1+0,5			89,00000				
		Začátek provozního součtu			8,85000				
		1,8+7,05							
		Konec provozního součtu			0,24000	903,17	21,00	1 092,84	827-1 RTS 21/1
Díl: 4		Vodorovné konstrukce			9 464,17			11 451,65	
27	45231141R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty, z betonu prostého třídy C.16/20	m3		3 763,20				
		z cementu portlandského nebo sírskoportlandského, v otevřeném výkopu;							
		miz dle odk. BP.04 - odvodnění : 0,25*(4,9+4,3)*0,1*1,035+0,002-0,00005			0,24000				
		Konec provozního součtu			0,24000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1 SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
28	935Rp112311x	Osazení beton. žlábu do podkladního lože z betonu miz dle odk. BP.04 - odvodnění : 4,9+4,3	m	9,20000	617,50	5 681,00	21,00	6 874,01	Vlastní
29	592pc27440x	Odvodňovací prvek vel. 100 x 210 x 280 mm miz dle odk. BP.04 - odvodnění : 34,0*1,05+0,3	kus	36,00000	80,00	2 880,00	21,00	3 484,80	Vlastní
Díl: 5					1 202 848,27				
30	56483111R00	Podklad ze šěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm kamenivo fr. 0/32 mm : okapový chodník : 6,85*0,55+0,0325	m2	3,80000	121,50	461,70	21,00	558,66	822-1 RTS 21/1
31	56485111R00	Podklad ze šěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm kamenivo fr. 8/16 mm :	m2	118,30000	172,00	20 347,60	21,00	24 620,60	822-1 RTS 21/1
32	56485112R00	Podklad ze šěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 160 mm viz skladba souvrství SK0.2 : 118,3 kamenivo fr. 32/63 mm v tl. 130 - 180 mm : viz skladba souvrství SK0.1 : 784,6 Začátek provozního součtu	m2	784,60000	151,90	142 718,74	21,00	172 689,68	822-1 RTS 21/1
33	57713121RT2	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 40 mm, plochy od 201 do 1000 m2 viz skladba souvrství SK0.1 : 784,6 Začátek provozního součtu	m2	784,60000	329,80	258 761,08	21,00	313 100,91	822-1 RTS 21/1
34	57714121RT2	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2 Začátek provozního součtu	m2	784,60000	398,80	312 898,48	21,00	378 607,16	822-1 RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1 SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
		Název položky								
		<i>viz skladba souvrství SK0.1 : 784,6</i>			784,60000					
35	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do dřt tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	118,30000	394,10	46 622,03	21,00	56 412,66	822-1	RTS 21/1
		s provedením lože z kameniva drocného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
		<i>viz skladba souvrství SK0.2 : 118,3</i>			118,30000					
		Začátek provozního součtu			118,29750					
		10,35*1,5+4,6*2,0+48,8*1,5+14,05*1,45								
		Konec provozního součtu								
36	564Rp941124x	Tepele izolační vrstva z pěnového skla, materiál ve specifikaci	m2	784,60000	148,10	116 199,26	21,00	140 601,10		Vlastní
		<i>viz skladba souvrství SK0.1 : 784,6</i>			784,60000					
37	592451124R	dlažba betonová dvourvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	124,21500	332,00	41 239,38	21,00	49 899,65	SPCM	RTS 21/1
		<i>viz skladba souvrství SK0.2 : 118,3*1,05</i>			124,21500					
38	634830002R	granulát izolační pěnové sklo; zrnitost 4 až 16 mm; barva šedá; 150 až 170 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,086 W/mK; cp 850 J/kgK; bod měknutí 700 °C; třída stavebního materiálu A1	m3	131,80000	2 000,00	263 600,00	21,00	318 956,00	SPCM	RTS 21/1
		tepelně izolační pěnové sklo fr. 4/16 mm, tl. 160 mm : <i>viz skladba souvrství SK0.1 : 784,6*0,16*1,05-0,0128</i>			131,80000					
		Začátek provozního součtu			933,18500					
		44,65*20,9								
		odpočet průníků k_cí :			-117,41500					
		-(7,7*15,5-4,3*0,45)			-31,23000					
		-(18,2*1,65+1,5*0,8)								
		Konec provozního součtu								
Díl: 62	Úpravy povrchů vnější				48 640,00			58 854,40		
39	602021187RU1	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, škrábaná, zrnitost 1,0 mm,	m2	60,80000	500,00	30 400,00	21,00	36 784,00	801-1	RTS 21/1
		po jednotlivých vrstvách			34,40000					
		sokl - JZ fasáda : 17,2*2			20,90000					
		Začátek provozního součtu			-4,07600					
		v ploše : 20,9*1,0			0,32500					
		odpočet průníků k_cí : -(0,5*0,36*11+1,5*0,48+2,15*0,64)								
		přípočet ostění : 0,25*0,65*2								
		Konec provozního součtu								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a	Stavební řešení

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

26.40000

sokl - SV fasáda : 13,2*2

Začátek provozního součtu

v ploše : (8,2+6,3)*1,0

odpočet průniků k_cí : -0,5*0,36*9

přípočet ostění : 0,25*0,65*2

Konec provozního součtu

40	622481211RT2	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou síti a stěrkového tmelu	m2	60,80000	300,00	18 240,00	21,00	22 070,40	801-1	RTS 21/1
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	----------

sokl - JZ fasáda : 17,2*2

sokl - SV fasáda : 13,2*2

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce

41	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	2,05000	4 121,40	8 448,87	21,00	10 223,13	801-1	RTS 21/1
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	-----------	-------	----------

podkladní mazanina (pod ztracené bednění) v tl. 100 mm :

sokl - JZ fasáda : 1,2

Začátek provozního součtu

v ploše : 0,85*(20,9-(0,5*11+1,5))*0,1

Konec provozního součtu

sokl - SV fasáda : 0,85

Začátek provozního součtu

v ploše : 0,85*(8,2+6,3)-0,5*9)*0,1

Konec provozního součtu

Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení

úprava zhlaví stáv. technologického kanálu : 2,5

Začátek provozního součtu

((18,2+2,7)*2-16,9)*2*0,05

Konec provozního součtu

Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění

Násep pod podlahy z kameniva z kameniva

z písku slévárenského

jemný čistý písek v tl. 50 mm :

viz skladba souvrství SK0.1 : 784,6*0,05

39,23000

39,23000

39,23000

39,23000

39,23000

39,23000

39,23000

39,23000

39,23000

39,23000

39,23000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1 SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
<p>Začátek provozního součtu 44,65*20,9 odpočet průniků k_cí : -(7,7*15,5-4,3*0,45) -(18,2*1,65+1,5*0,8) Konec provozního součtu</p>										
45	632418130RU2	Potěr ze suchých směsí samonivelační litéj potěr s pojivem na bázi kalciumsulfátu, tloušťky 30 mm, včetně penetrace s rozproštěním a uhlazením úprava zhlaví stáv. technologického kanálu : 5,0 Začátek provozního součtu (18,2+2,7)*2-16,9)*0,2 Konec provozního součtu	m2	5,00000	450,00	2 250,00	21,00	2 722,50	801-1	RTS 21/I
46	632479521R00	Reproflace vodotěrných betonových povrchů spojovací nástřik (mústek), tloušťky do 3 mm rozmíchání směsí s vodou, nanesení stěrky úprava zhlaví stáv. technologického kanálu : 5,0 Začátek provozního součtu (18,2+2,7)*2-16,9)*0,2 Konec provozního součtu	m2	5,00000	1 100,00	5 500,00	21,00	6 655,00	801-4	RTS 21/I
47	639571210R00	Kačírky pro okapový chodník tl. 100 mm okapový chodník : 6,85*0,55+0,0325 Textilie proti pronuštění 45 g/m2 okapový chodník : 3,8*1,15+0,03	m2	3,80000	1 064,00	4 043,20	21,00	4 892,27	801-1	RTS 21/I
48	639571311R00	okapový chodník : 3,8*1,15+0,03	m2	4,40000	40,00	176,00	21,00	212,96	801-1	RTS 21/I
Díl: 64 Výplně otvorů					17 000,00	20 570,00				
49	641941111R00	Osazení rámu okenních ocelových o ploše do 1 m2 na jakoukoliv cementovou maltu. Včetně kotvení do zdíva. miz dle odk. Z0.4, okenní mříž vel. 60 x 90 cm : 1	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00	21,00	1 210,00	801-1	RTS 21/I
50	641941312R00	Osazení rámu okenních ocelových bez sružených dveří nebo se sruženými dveřmi o ploše přes 1 do 4 m2 na jakoukoliv cementovou maltu. Včetně kotvení do zdíva. miz dle odk. Z0.4, okenní mříž vel. 125 x 90 cm : 1	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00	21,00	1 210,00	801-1	RTS 21/I
51	553pc99904a	Z.04a_Okenní mříž vel. 60 x 90 cm z ocelových profilů, výplň z Tahokovu, vč. kotevní sady	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00	21,00	7 260,00		Vlastní
52	553pc99904b	Z.04b_Okenní mříž vel. 125 x 90 cm z ocelových profilů, výplň z Tahokovu, vč. kotevní sady	ks	1,00000	9 000,00	9 000,00	21,00	10 890,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konic“								
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly								
R:	1a	Stavební řešení								
P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 8	Trubní vedení					36 548,60		44 223,81		
53	89910111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnosti jednotlivé do 50 kg miz dle odk. OT.01 : 3	kus	4,00000	283,10	1 132,40	21,00	1 370,20	827-1	RTS 21/1
		miz dle odk. OT.02 : 1		1,00000						
54	89910211R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 kg miz dle odk. OT.03 : 1	kus	1,00000	790,20	790,20	21,00	956,14	827-1	RTS 21/1
55	899Rp104111x	Uprava šachet/zkrácení korugované roury dle potřeby, vč. dodávký těsnící hmoty, vymezovací a kotvení prostředky pro DN 425 : 3 pro DN 315 : 1	kus	4,00000	1 000,00	4 000,00	21,00	4 840,00		Vlastní
56	899Rp104112x	Uprava šachet/zkrácení plastového komínku dle potřeby, obetonování hlavy šachty betonem C20/25, vč. dodávký těsnící hmoty, vymezovací a kotvení prostředky pro odk. OT.03 : 1	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00		Vlastní
57	55241700R	poklop kanalizační do šachtové roury; DN šachty 315 mm; litinový; únosnost 1 500 kg	kus	1,00000	1 807,00	1 807,00	21,00	2 186,47	SPCM	RTS 21/1
58	55241701R	poklop kanalizační do šachtové roury; DN šachty 425 mm; litinový; únosnost 1 500 kg	kus	3,00000	2 273,00	6 819,00	21,00	8 250,99	SPCM	RTS 21/1
59	552pc42163x	OT.01, Poklop vel. 800 x 1000 mm pro domácí čističku, litinový, plný, zatížení B125, vč. zápusťného rámu	kus	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		Vlastní
Díl: 91	Doplnující práce na komunikaci					155 392,92		188 025,43		
60	91783211R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, bez boční opěry, do lože z betonu prostého.C.12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. miz dle odk. BPO.3 : 145,8 Začátek provozního součtu (44,65+20,9+7,95+0,15)*2-1,5 Konec provozního součtu	m	145,80000	198,50	28 941,30	21,00	35 018,97	822-1	RTS 21/1
61	91786211R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého.C.12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. miz dle odk. BPO.1 : 164,15 Začátek provozního součtu 15,6+48,8+16,55+0,5+(32,9*2+16,9) Konec provozního součtu	m	164,15000	256,10	42 038,82	21,00	50 866,97	822-1	RTS 21/1
62	59217422R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá miz dle odk. BPO.1 : 164,15*1,1+0,435	kus	181,00000	135,00	24 435,00	21,00	29 566,35	SPCM	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu		164,15000						
		15,6+48,8+16,55+0,5+(32,9*2+16,9)								
		Konec provozního součtu		766,00000	78,30	59 977,80	21,00	72 573,14		Vlastní
63	592pc451170x	Dlažba HOLLAND I 20x10x10 cm přírodní	ks	766,00000						
		miz dle odk. BPO.3 : 145,8/0,2*1,05+0,55		766,00000						
		Začátek provozního součtu		145,80000						
		(44,65+20,9+7,95+0,15)*2-1,5								
		Konec provozního součtu								
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				43,92		53,14		
64	931961115RR1	Vložky do dilat. spár svislé z miner. plsti a PPS z polystyrenu, tloušťky 30 mm	m2	0,30000	146,40	43,92	21,00	53,14	801-1	RTS 21/1
		včetně dodání a osazení v jakémkoliv zděvu, včetně jednostranného zajištění plochy vložek proti sesmeknutí (např. přibitím, maltovými terčí).								
		v místě nepojení na technologický kanál : 0,6*0,25*2		0,30000						
Díl: 96		Bourání konstrukcí				174 785,16		211 490,04		
65	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	25,82000	3 545,20	91 537,06	21,00	110 759,84	801-3	RTS 21/1
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,								
		dmiz dle odk. B.08 :								
		základový pás pod stávajícím hrazením (mantinely) : 0,5*0,5*95,0		23,75000						
		dmiz dle odk. B.02, B.03 :								
		vybourání základových patek : 0,5*0,5*1,0*7+0,4*0,4*1,0*2		2,07000						
66	965048515R00	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	5,00000	200,40	1 002,00	21,00	1 212,42	801-3	RTS 21/1
		úprava zhlaví stáv. technologického kanálu : 5,0		5,00000						
		Začátek provozního součtu		4,98000						
		((18,2+2,7)*2-16,9)*0,2								
		Konec provozního součtu								
67	965082941R00	Odstáraní násypu pod podlahami a ochranného na střechách tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy	m3	340,00000	200,00	68 000,00	21,00	82 280,00	801-3	RTS 21/1
		dmiz dle odk. B.05 - PP1, v celkové tl. 380 mm : 762,0*0,38+0,04		289,60000						
		dmiz dle odk. B.05 - PP2, v celkové tl. 400 mm : 63,0*0,4*2		50,40000						
68	976085211R00	Vybourání madel, objímk, rámtů, mříží apod. kanalizačních rámtů litinových, z rýhovaného plechu	kus	2,00000	66,10	132,20	21,00	159,96	801-3	RTS 21/1
		nebo betonových včetně poklopů nebo mříží								
		plochy do 0,3 m2								
69	976085411R00	Vybourání madel, objímk, rámtů, mříží apod. kanalizačních rámtů litinových, z rýhovaného plechu	kus	1,00000	113,90	113,90	21,00	137,82	801-3	RTS 21/1
		nebo betonových včetně poklopů nebo mříží								
		plochy přes 0,6 m2								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1 SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a Stavební řešení

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost / vlastní
70 900Rp002	HZS, nezmeřitelné práce - dmtz konstrukcí jinde neuvedených, zapsané ve stavebním deníku, schválené investorem dmtz dle odk. B.00 - vyklizení prostoru (odhad) : 35,0	h	35,00000	400,00	14 000,00	21,00	16 940,00		Vlastní
				35,00000					

Díl: 99 Staveništní přesun hmot									
71 999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů, pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků	t	1 004,03007	300,00	301 209,02	21,00	364 462,91	801-4	RTS 21/1

Díl: HZS Hodinové zúčtovací sazby									
72 900Rp102	HZS - nezmeřitelné práce - práce jinde neuvedené, dle zápisu do stav. deníku, schválené TDS	hod	50,00000	400,00	20 000,00	21,00	24 200,00		Vlastní
Díl: 713 Izolace tepelné									
73 713103211R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, přípevné drátem, přibitím, přeistěření nebo na trny, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm	m2	4,52000	50,80	229,62	21,00	277,84	800-713	RTS 21/1

74 713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložení do nosné rámové konstrukce	m2	69,00000	212,70	14 676,30	21,00	17 758,32	800-713	RTS 21/1
-----------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	---------	----------

75 713135112RS1	Montáž difúzní fólie do stěn (dřevostaveb) s přelepením spojů, včetně dodávky fólie a spojovací pásky	m2	69,00000	159,10	10 977,90	21,00	13 283,26	800-713	RTS 21/1
-----------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	---------	----------

76 63150943R	deska izolační minerální vlákno; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0340 W/mK; R = 2,900 m2K/W; obj. hmotnost 50,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	72,45000	398,00	28 835,10	21,00	34 890,47	SPCM	RTS 21/1
--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	------	----------

77 998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	%	0,31000	54 718,92	16 962,87	21,00	20 525,07	800-713	RTS 21/1
-----------------	---	---	---------	-----------	-----------	-------	-----------	---------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
79	762132811R00	Demontáž bednění svislých a nadstřešních stěn z jednostranně hoblovaných prken dřmiz dle odk. B.02, opláštění čela stěny : 112,0 dřmiz dle odk. B.03, opláštění čela stěny : 60,0	m2	172,00000	65,20	11 214,40	21,00	13 569,42	800-762 RTS 21/1
80	762521812R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky přes 32 do 50 mm dřmiz dle odk. B.04, v ploše stáv. technolog. kanálu : 26,0	m2	26,00000	73,10	1 900,60	21,00	2 299,73	800-762 RTS 21/1
81	762961810R00	Rozebrání oplocení s příčnicí a dřevěnými sloupky, z prken a latí se sloupky osové vzdáleností do 4 m, výšky do 2,5 m osazených do hloubky 1 m dřmiz dle odk. B.08 - stávající konstrukce manilinelů : 92,9 Přesun hmot pro konstrukce tesatské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	m	92,90000	107,70	10 005,33	21,00	12 106,45	800-762 RTS 21/1
82	998762202R00		%	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	800-762 RTS 21/1
Díl: 764					78 886,80	95 453,03			
83	764812640R00	Konstrukce klempířské Oplechování říms, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací dle odk. K.02, dl. 34,0 m : 34,0*1,1	m	37,40000	441,00	16 493,40	21,00	19 957,01	800-764 RTS 21/1
84	764812650R00	Oplechování říms, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací dle odk. K.02, dl. 34,0 m : 34,0*1,1	m	37,40000	491,00	18 363,40	21,00	22 219,71	800-764 RTS 21/1
85	764816420R00	Oplechování okapnice, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 200 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací plech FeZn tl. 1,0 mm : dle odk. 2/K, okapový plech paty : 24,0*1,1 dle odk. 3/K, okapový plech nadpraží : 2,0*1,1	m	28,60000	400,00	11 440,00	21,00	13 842,40	800-764 RTS 21/1
86	764817160R00	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 600 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací plech FeZn tl. 1,0 mm : dle odk. 1/K, oplechování "hlavy" vč. příponek : 26,0*1,1	m	28,60000	650,00	18 590,00	21,00	22 493,90	800-764 RTS 21/1
87	764813133R00	Lemování zdi, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž plech FeZn tl. 1,0 mm : dle odk. 6/K, ukončující lemování : 2,2*1,1-0,02	m	2,40000	500,00	1 200,00	21,00	1 452,00	800-764 RTS 21/1
88	764816124R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 240 mm, dodávka a montáž včetně rohů	m	4,20000	600,00	2 520,00	21,00	3 049,20	800-764 RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
		dle odk. K.01; dl. 1000 mm : 1,05*4		4,20000						
89	764Rp813120x	Oplechování dilatace z lakovaného FeZn plechu tl. 1,0 mm, rš 200 mm	m	6,60000	400,00	2 640,00	21,00	3 194,40		Vlastní
		dle odk. 4/K : 6,0*1,1		6,60000						
90	764Rp813125x	Oplechování vnějšího rohu z lakovaného FeZn plechu tl. 1,0 mm, rš 250 mm	m	6,60000	400,00	2 640,00	21,00	3 194,40		Vlastní
		dle odk. 5/K : 6,0*1,1		6,60000						
91	998764202R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	800-764	RTS 21/I
Díl: 767						1 190 120,60		1 440 045,93		
92	767510111R00	Montáž kanálových krytů osazení krytů miz dle odk. Z0.3 : 660,0+655,0+115,0+65,0	kg	1 495,00000	50,00	74 750,00	21,00	90 447,50	800-767	RTS 21/I
		Montáž kanálových krytů příplatek k ceně za vyřezání a úpravu otvoru do průměru 50 mm nebo obvodu do 160 mm	kus	2,00000	85,30	170,60	21,00	206,43	800-767	RTS 21/I
94	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg miz dle odk. Z0.1 - P.01 : 155,0	kg	610,00000	100,00	61 000,00	21,00	73 810,00	800-767	RTS 21/I
		miz dle odk. Z0.2 - P.02 : 225,0		225,00000						
		vrata pro konstrukce prozhlukového opláštění : 230,0		230,00000						
95	767995108R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 500 kg Ocel. konstrukce a opláštění protihlukové stěny : 3090,0	kg	3 090,00000	130,00	401 700,00	21,00	486 057,00	800-767	RTS 21/I
		Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	2 188,00000	40,00	87 520,00	21,00	105 899,20	800-767	RTS 21/I
		dmtz dle odk. B.02 : 1092,45		1 092,45000						
		Začátek provozního součtu								
		OK z Jaki profilů 100x150/ 5 mm, dl. cca 50,0 bm : 50,0*18,33		916,50000						
		OK z Jaki profilů 100x100/ 4 mm, dl. cca 15,0 bm : 15,0*11,73		175,95000						
		Konec provozního součtu								
		dmtz dle odk. B.03 : 1095,55		1 095,55000						
		Začátek provozního součtu								
		OK z Jaki profilů 100x100/ 4 mm, dl. cca 15,0 bm : 15,0*11,73		175,95000						
		OK z ocel. profilu L 40x40x4 mm, dl. cca 380,0 bm : 2,42*380,0		919,60000						
		Konec provozního součtu								
97	767Rp622110	W.01_D+M_Okno z Al lakov. prof. 1kr vel. 100 x 158 cm S, jednoduché zasklení bezpeč. sklem 56.2. podrobnosti viz. tabulky výrobků odk. WO.1, vel. 100 x 158 cm : 4	kus	4,00000	31 000,00	124 000,00	21,00	150 040,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“	
O: 1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly	
R: 1a	Stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

- antikorozní prostředí C3 :

- Al profily s přerušeným tepelným mostem :
- nerezové bezpečnostní celobvodové kování :
- dorazové těsnění :
- pákové ovládání :
- přípojovací spára bude utěsněna multifunkční páskou na bázi polyuretanové pěny s impregnací syntetickou prvskvičí :
- celobvodové lemování otvoru pomocí FeZn lakovaného plechu :
- dodávka vč. příslušenství (kotvici a vymezovací prostředky, krytky, atd....) :
- RAL dle barvy fasády :

98	767Rp642110	D.01 D+M Dveře z Al lakov. prof., 2kr vel. 215 x 215 cm otočné, s prosklením, jednoduché zasklení bezpeč. sklem 66.2. podrobnosti viz. tabulky výrobků odk. D0.1, vel. 215 x 215 cm ; 1	kus	1,00000	156 000,00	156 000,00	21,00	188 760,00		Vlastní
----	-------------	---	-----	---------	------------	------------	-------	------------	--	---------

1,000000

- antikorozní prostředí C3 :
- Al profily s přerušeným tepelným mostem :
- základací podkladní profil + HI s SBS samolep. pás AP tl. 3 mm :
- vč. systémové Al zárubně :
- nerezové bezpečnostní celobvodové kování, madlo-paniková hrazda :
- Al zapuštěný práh s těsněním - protiskluzný povrch :
- koordinátor otevírání dv křidel :
- tlačná paniková hrazda, venkovní nerezová madla :
- oboustranný nerezový okopový plech v= 400 mm :
- staveč dveřních křidel :
- přípojovací spára bude utěsněna multifunkční páskou na bázi polyuretanové pěny s impregnací syntetickou prvskvičí :
- celobvodové lemování otvoru pomocí FeZn lakovaného plechu :
- dodávka vč. příslušenství (kotvici a vymezovací prostředky, krytky, atd....) :
- RAL dle barvy fasády :

99	767900040RA0	Demontáž oplacení rámového dmtz B.01 dmtz stáv. mobilního oplacení vč. betonových patek : 8,3*2	m	16,60000	300,00	4 980,00	21,00	6 025,80	AP-PSV	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------	--------	-----------

16,600000

100	553pc99901	Z.01_Oplacení viz. schéma, s 1kr brankou š= 100 cm z ocelových profilů, výplň z Tahokovu, vč. závěsů, kování z nerez. bezpečnostní zámek, klíči, vč. chem. kotev	ks	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		Vlastní
101	553pc99902	Z.02_Oplacení viz. schéma, s 2kr branou š= 2x 100 cm z ocelových profilů, výplň z Tahokovu, vč. závěsů, kování z nerez. bezpečnostním zámek. klíči, vč. chem. kotev	ks	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
102	553pc99903	Z.03_Pochozí porořořty, plechy na stávající kanál, podrobnosti viz. tabulky výrobků	ks	1,00000	140 000,00	140 000,00	21,00	169 400,00		Vlastní
103	553pc99991	Dodávka konstrukce protihlukové stěny, podrobnosti viz. PD, kompletní provedení (nosná OK + opláštění)	ks	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		Vlastní
104	553pc99992	Dodávka vrat osazených do protihlukové stěny, podrobnosti viz. PD, kompletní provedení (nosná OK + opláštění)	ks	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		Vlastní
105	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00	800-767	RTS 21/1
Díl: 767.1 Fasádní obklad						2 523 008,00		3 052 839,68		
106	767Rp422101	D+M_Opláštění fasády sendvičovou deskou s minerálním jádrem a Al pláštěm tl. 4 mm (exteriér), RAL 9007_viditelné kotvení desek pomocí nvtů	kpl	1,00000	794 886,00	794 886,00	21,00	961 812,06		Vlastní
				1,00000						

cena obsahuje:

- dodávku a mtz fasádního obkladu :
- dodávku a mtz Al roštu :
- dodávku a mtz lemování hlavy stěny z Al lakovaného plechu :
- výrobu :
- spojovací a spotřební materiál :
- výrobní dokumentaci (kladecí plány, řešení detailů) :
- montážní mechanizmy (jeřáby, plošiny) :
- doprava :

107	767Rp422102	D+M_Opláštění fasády perforovanou sendvičovou deskou s minerálním jádrem a Al pláštěm (interiér). RAL 9007_viditelné kotvení desek pomocí nvtů	kpl	1,00000	888 122,00	888 122,00	21,00	1 074 627,62		Vlastní
				1,00000						

cena obsahuje:

- dodávku a mtz fasádního obkladu :
- dodávku a mtz Al roštu :
- dodávku a mtz lemování hlavy stěny z Al lakovaného plechu :
- výrobu :
- spojovací a spotřební materiál :
- výrobní dokumentaci (kladecí plány, řešení detailů) :
- montážní mechanizmy (jeřáby, plošiny) :
- doprava :

108	767Rp995109	D+M_Ocelová konstrukce čelních stěn opláštění haly	kpl	1,00000	840 000,00	840 000,00	21,00	1 016 400,00		Vlastní
				1,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1 SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a Stavební řešení

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

cena obsahuje:

- dodávka a výroba ocel. konstrukce :
- povrchová úprava OK - žárový zinek :
- mtz OK :
- spojovací a spojební materiál :
- dílenská dokumentace :
- montážní mechanismy (jeřáby, plošiny) :
- doprava :

Díl: 783							50 651,28			61 288,05
109	783225600R00	Nátěry Nátěry kov.stavebních doplňků konstrukci syntetické 2x email, dle odk. Z0.3 - nastavení stáv. profilů lemování : 3,2*2	m2	6,40000	230,90	1 477,76	21,00	1 788,09	800-783	RTS 21/1

Začátek provozního součtu
42,6*0,06+15,4*0,04
Konec provozního součtu

110	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňků konstrukci syntetické základní, dle odk. Z0.3 - nastavení stáv. profilů lemování : 3,2*2	m2	6,40000	126,40	808,96	21,00	978,84	800-783	RTS 21/1
-----	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	--------	---------	----------

Začátek provozního součtu
42,6*0,06+15,4*0,04
Konec provozního součtu

111	783251002R00	Nátěry KDK epoxidové, epoxidletové a epoxiesterové epoxidový, jednonásobné + 2x email dle odk. Z0.3 - nášlapný plech : 23,8*2	m2	47,60000	360,60	17 164,56	21,00	20 769,12	800-783	RTS 21/1
-----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	---------	----------

112	783Rp99001	Povrchová úprava - žárové pozinkování dle odk. Z0.1 - P.01 : 155,0 dle odk. Z0.2 - P.02 : 225,0 dle odk. Z0.3 - pororosty : 660,0	kg	1 040,00000	30,00	31 200,00	21,00	37 752,00		Vlastní
-----	------------	---	----	-------------	-------	-----------	-------	-----------	--	---------

155,000000
225,000000
660,000000

Díl: 787							1 890,00			2 286,90
113	787Rp100802x	Zasklívaní Demontáž prosvětlující plochy z polykarbonátu, dmtz dle odk. B.02	m2	6,00000	150,00	900,00	21,00	1 089,00		Vlastní

50 m vodorovně

114	998787202R00	Přesun hmot pro zasklívaní v objektech výšky do 12 m	%	1,10000	900,00	990,00	21,00	1 197,90	800-787	RTS 21/1
-----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	----------	---------	----------

dle dluhu 96,767 : (0,048+0,054+2,188+0,19654)

Díl: D96							1 186 468,11			1 435 626,41
115	97995111R00	Přesuny suti a vybouraných hmot Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm	t	2,48654	3 000,00	7 459,62	21,00	9 026,14	801-3	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
116	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, dřeva 683,14179	t	680,65525 683,14179	450,00	306 294,86	21,00	370 616,78	801-3	RTS 21/1
dle dílu 96, 767 - odpočet : -(0,048+0,054+2,188+0,19654)										
117	979087112R00	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot nakládání sutí na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m.	t	683,14179	563,00	384 608,83	21,00	465 376,68	821-1	RTS 21/1
118	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	683,14179	281,00	191 962,84	21,00	232 275,04	801-3	RTS 21/1
119	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9 563,98508	30,00	286 919,55	21,00	347 172,66	801-3	RTS 21/1
120	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním.	t	683,14179	13,50	9 222,41	21,00	11 159,12	800-6	RTS 21/1

Celkem **7 621 718,84**

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1 SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1b Silnoproudé rozvody - Osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: D2							17 500,00	21 175,00		
1	741372813R	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) průmyslových výbojkových závěsných, na oku, hmotností přes 10 kg	kpl	1,00000	7 500,00	7 500,00	21,00	9 075,00		Vlastní
2	Pol23	Demontáž nosných konstrukcí pro svítidla a kabely	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
Díl: 9							33 000,00	39 930,00		
3	946112121	Ostatní konstrukce a práce, bourání Montáž pojizdných věží trubkových nebo dílcových smaximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 9,6 m do 10,6 m	kus	1,00000	2 250,00	2 250,00	21,00	2 722,50		Vlastní
4	946112221	Montáž pojizdných věží trubkových nebo dílcových smaximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2. Přínalek za první a každý další den používí pojizdného řešení k ceně -2121	kus	5,00000	2 500,00	12 500,00	21,00	15 125,00		Vlastní
5	946112821	Demontáž pojizdných věží trubkových nebo dílcových smaximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 9,6 m do 10,6 m	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00		Vlastní
6	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výšky zdvihu do 10 m	den	5,00000	3 250,00	16 250,00	21,00	19 662,50		Vlastní
Díl: 741							978 506,25	1 183 992,56		
7	741112023	Elektroinstalace - silnoproud Montáž krabic elektroinstalčních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a, přístroje protáhovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 250x250 mm	kus	27,00000	62,50	1 687,50	21,00	2 041,88		Vlastní
8	1139409	KRABICE E114-100X100X40MM IP54	kus	27,00000	56,25	1 518,75	21,00	1 837,69		Vlastní
9	741231001	Montáž svorky do rozvodnice - vodič do 2,5 mm2 se zapojením vodičů	kus	100,00000	22,50	2 250,00	21,00	2 722,50		Vlastní
10	1246906	SVORKA WAGO 221-413 3X4 ORANZ. PAKKA	kus	100,00000	10,00	1 000,00	21,00	1 210,00		Vlastní
11	741122237	Montáž kabelů měděných bez ukončení uloženy volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 7x1,5 až 2,5 mm2	m	264,00000	27,50	7 260,00	21,00	8 784,60		Vlastní
12	1145256	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 7X2,5	m	264,00000	87,50	23 100,00	21,00	27 951,00		Vlastní
13	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm2	kus	532,00000	25,00	13 300,00	21,00	16 093,00		Vlastní
14	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	2,00000	7 500,00	15 000,00	21,00	18 150,00		Vlastní
15	Skříň RHO1	Rozváděč RHO1	kus	1,00000	62 500,00	62 500,00	21,00	75 625,00		Vlastní
16	Skříň A1	Rozváděč A1	kus	1,00000	81 250,00	81 250,00	21,00	98 312,50		Vlastní
17	741372152	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných reflektorů	kus	24,00000	687,50	16 500,00	21,00	19 965,00		Vlastní
18	31561-461	Svítilno LED 116W 15227lm 4000K CRI80 DALI CLO IP66 přisazené dle specifikace	kus	6,00000	28 943,75	173 662,50	21,00	210 131,63		Vlastní
19	31562-461	Svítilno LED 142W 18730lm 4000K CRI80 DALI CLO IP66 přisazené dle specifikace	kus	18,00000	31 068,75	559 237,50	21,00	676 677,38		Vlastní
20	Recyklační poplat	Recyklační poplatek svítidla	kus	24,00000	10,00	240,00	21,00	290,40		Vlastní
21	OR	materiál drobný	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00	21,00	9 075,00	SPCM	RTS 21/I
22	K001	Napojení na hlavní rozváděč	kpl	1,00000	6 250,00	6 250,00	21,00	7 562,50		Vlastní
23	M012	Dobyhvací hlavního rozváděče	kpl	1,00000	6 250,00	6 250,00	21,00	7 562,50		Vlastní
Díl: 742							381 383,30	461 473,79		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1b Silnoproudé rozvody - Osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Gen. soustava / platnost
24	742110102.1	Montáž kabelového žlabu do 150/100 mm	m	32,00000	231,25	7 400,00	21,00	8 954,00		Vlastní
25	1143979	KABELOVÝ ZLAB 2M MARS NKZI 50X125X1,25 S	m	32,00000	469,48	15 023,40	21,00	18 178,31		Vlastní
26	1216999	VÍKO KABEL. ZLABU 2M SENDZIMIR V 125 S	m	4,00000	109,29	437,17	21,00	528,98		Vlastní
27	1187688	UCHYTKA VÍKA SENDZIMIR NUV S	kus	50,00000	12,98	648,75	21,00	784,99		Vlastní
28	1146656	DRZAK STREDNI DS 150 S	kus	32,00000	158,38	5 068,00	21,00	6 132,28		Vlastní
29	1231380	ZAVES VNITRNI ZVNI 125 S	kus	32,00000	112,89	3 612,40	21,00	4 371,00		Vlastní
30	1242142	MATICE NYTOVACI MN 10 ZNCR	kus	32,00000	15,43	493,60	21,00	597,26		Vlastní
31	1004216	SROUB VRATOVY A MATICE NSM 6X10 ZNCR	kus	100,00000	5,38	537,50	21,00	650,38		Vlastní
32	1187748	OBLOUK HORIZONT. 90° NO 90X50X125 S	kus	5,00000	410,41	2 052,06	21,00	2 482,99		Vlastní
33	1244450	ODBOČKA SVISLA-HORIZONT. OSHK 50X125 S	kus	10,00000	574,16	5 741,63	21,00	6 947,37		Vlastní
34	1199455	KONCOVKA KABELOVEHO ZLABU NK 50X125 S	kus	10,00000	46,39	463,88	21,00	561,29		Vlastní
35	742110122.1	Montáž kabelového žlabu nosníku včetně konzol nebo závitových tyčí, hlavní trasy	kus	209,00000	512,50	107 112,50	21,00	129 606,13		Vlastní
36	130011	MPC-instalační nosník 38/40, délka: 6000 mm, pozinkovaný	kus	18,00000	1 414,40	25 459,20	21,00	30 805,63		Vlastní
37	120790	MPC-rychloupínací matice pro montáž úhelníku, M8 k profilu 38/24-40/120, pozinkovaný	kus	60,00000	248,00	14 880,00	21,00	18 004,80		Vlastní
38	105498	Šestihranná matice, DIN 934, M8, pozinkovaná	kus	400,00000	0,58	230,00	21,00	278,30		Vlastní
39	149724	Podložka pro M 8 vněj. pr. 30	kus	400,00000	3,09	1 235,00	21,00	1 494,35		Vlastní
40	106006	Vnější kryčka k profilu MPC 38/40 a 38/60	kus	6,00000	112,89	677,33	21,00	819,57		Vlastní
41	163109	MPC/MPR-nastavovací spojka k profilu 38/24-38/40, 39/52-40/80, 41/21-41/62, pozinkovaná	kus	15,00000	241,78	3 626,63	21,00	4 388,22		Vlastní
42	105733	Šroub, DIN 933 8.8, M6 x 20 mm, ZB	kus	400,00000	2,04	815,00	21,00	986,15		Vlastní
43	127307	Podložka, DIN 125, M6, pozinkovaná	kus	400,00000	1,85	740,00	21,00	895,40		Vlastní
44	120223	Kyvadlový závěs M8 dlouhý, mont. délka 60 mm vychýlení až 12°, délka závitů 18 mm, pozinkovaný	kus	120,00000	210,15	25 218,00	21,00	30 513,78		Vlastní
45	120878	MPC-rychloupínací čep s vnějším závitem, M8 x 40 mm k profilu 38/24-40/120, pozinkovaný	kus	60,00000	157,65	9 459,00	21,00	11 445,39		Vlastní
46	130003	MPC-instalační nosník 27/18, délka: 6000 mm, pozinkovaný	kus	3,00000	902,48	2 707,43	21,00	3 275,99		Vlastní
47	106000	Vnější kryčka k profilu MPC 27/18	kus	100,00000	46,39	4 638,75	21,00	5 612,89		Vlastní
48	118040	Zasuvací MPC matice M8 33 x 23 x 6 mm k profilu 38/24-40/120, pozinkovaná	ks	120,00000	18,25	2 190,00	21,00	2 649,90		Vlastní
49	105665	Šroub se šestihrannou hlavou, DIN 933, 8.8 M10 x 25 mm, pozinkovaný	ks	120,00000	8,29	994,50	21,00	1 203,35		Vlastní
50	118246	MPC-spojka pro křížení nosníků k profilu 38/40, pozinkovaná	ks	50,00000	196,56	9 828,13	21,00	11 892,04		Vlastní
51	149633	PRÍP ZA HOR MOKR PŘI DOVRCH RAŽBĚ TT 5B PŘÍTOK VODY DO 50L/S	kus	100,00000	125,00	12 500,00	21,00	15 125,00		RTS 21/1
52	113118	Spoj. matice M 8x13x24 6h.ZB	kus	100,00000	0,76	76,25	21,00	92,26		Vlastní
53	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	105,00000	24,38	2 559,38	21,00	3 096,85		Vlastní
54	1196578	KABEL BELDEN 1583E UTP CAT.5E PVC SEDY	m	125,00000	11,86	1 482,81	21,00	1 794,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1b	Silnoproudé rozvody - Osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
55	RJ45 UTP 5e	Konektor RJ-45 UTP cat.5e včetně montáže	kus	25,00000	139,00	3 475,00	21,00	4 204,75		Vlastní
56	PRG1	Programování systému ovládací osvětlení dle technické zprávy	kus	1,00000	110 000,00	110 000,00	21,00	133 100,00		Vlastní
Díl: 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích						5 875,00		7 108,75		
57	460680605	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů vcihelných zděch, hloubky přes 5 do 7 cm a šířky přes 10 do 15 cm	m	10,00000	187,50	1 875,00	21,00	2 268,75		Vlastní
58	460710005	Vyplnění rýh a otvorů vyplnění a omítnutí rýh ve stropech hloubky do 3 cm a šířky přes 10 do 15 cm	m	10,00000	312,50	3 125,00	21,00	3 781,25		Vlastní
59	742190004	Ostatní práce pro trasy požárně těsnící materiál do prostupu	kus	2,00000	437,50	875,00	21,00	1 058,75		Vlastní
Díl: VN Vedlejší náklady						37 200,00		45 012,00		
60	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětleníSvětelně technický výpočet instalovaných svítidel	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
61	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00000	27 200,00	27 200,00	21,00	32 912,00		Vlastní
Díl: ON Ostatní náklady						17 500,00		21 175,00		
62	220890202R00	Revize	kus	1,00000	17 500,00	17 500,00	21,00	21 175,00		RTS 21/I
Díl: VN Vedlejší náklady						40 800,00		49 368,00		
63	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,00000	40 800,00	40 800,00	21,00	49 368,00		Vlastní
Díl: ON Ostatní náklady						62 000,00		75 020,00		
64	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		Vlastní
65	082002000	Stravné, noležné	...	1,00000	32 000,00	32 000,00	21,00	38 720,00		Vlastní
Celkem						1 573 764,55				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	1	SO 01 Rekonstrukce stávající haly
R:	1c	Technologie chlazení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M48.1 Sportovní plocha vč. technologie										
1	R.101	Kompaktní chladicí agregát s chladícím výkonem min. 108kW	ks	1,00000	1 811 384,43	1 811 384,43	21,00	2 191 775,16		Vlastní
2	R.102	Rozvodný systém chlazení	m2	512,00000	1 643,90	841 676,81	21,00	1 018 428,94		Vlastní
3	R.103	Sběrné a vyrovnávací potrubí chlazení	bm	16,00000	21 709,97	347 359,55	21,00	420 305,06		Vlastní
4	R.104	Chladonosné médium	m3	2,50000	60 879,90	152 199,75	21,00	184 161,70		Vlastní
5	R.105	Nosný rošt	m2	561,00000	762,95	428 016,44	21,00	517 899,89		Vlastní
6	R.106	Sportovní povrch perforovaný	m2	561,00000	734,91	412 282,41	21,00	498 861,72		Vlastní
7	R.107	Zamrazovací mantinely	bm	88,30000	8 133,47	718 185,00	21,00	869 003,85		Vlastní
8	R.108	Stroj na úpravu ledu	ks	1,00000	1 450 000,00	1 450 000,00	21,00	1 754 500,00		Vlastní
Celkem						6 161 104,39		7 454 936,31		

Celkem 6 161 104,39

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce							101 633,40	122 976,41		
1	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, z kóty cca -0,400 na kótu -0,550 : 14,1	m3	14,10000	250,00	3 525,00	21,00	4 265,25	800-1	RTS 21/1
Začátek provozního součtu										
8,15*(5,15+6,35)*0,15										
Konec provozního součtu										
14,05875										
2	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, z kóty cca -0,400 na kótu -0,550 : 14,1	m3	14,10000	24,40	344,04	21,00	416,29	800-1	RTS 21/1
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 přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek, z kóty -0,400 na kótu -0,650 : (5,6+0,15*2+4,5)*0,6*0,25+0,04										
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 přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek, z kóty -0,400 na kótu -0,650 : 1,6	m3	1,60000	327,10	523,36	21,00	633,27	800-1	RTS 21/1
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 přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek, z kóty -0,400 na kótu -0,650 : 1,6	m3	1,60000	125,30	200,48	21,00	242,58	800-1	RTS 21/1
5	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopisti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek, z kóty -0,550 na kótu -1,350 : 28,9	m3	41,40000	350,00	14 490,00	21,00	17 532,90	800-1	RTS 21/1
Začátek provozního součtu										
(8,15*2+5,35*2+4,15*2)*1,0*0,8										
0,5*0,75*0,8*2										
Konec provozního součtu										
28,24000										
0,60000										
rýha pro kanalizaci : 12,5										
Začátek provozního součtu										
0,6*0,8*26,0										
Konec provozního součtu										
6	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	41,40000	61,60	2 550,24	21,00	3 085,79	800-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, vyřezaná zemina : 14,1+1,6+28,9 rýha pro kanalizaci : 12,5	m3	57,10000	126,70	7 234,57	21,00	8 753,83	800-1	RTS 21/1
8	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, meziskládka na pozemku (zpět pro HTÚ, JTÚ) : na meziskládku : 14,1+1,6+28,9 zpět k zásypům : 13,4 rýha pro kanalizaci : 12,5*2-1,6 Začátek provozního součtu odpočet lože : -0,6*26,0*0,1 Konec provozního součtu	m3	81,40000	47,70	3 882,78	21,00	4 698,16	800-1	RTS 21/1
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, na skládku + lože pod kanalizací : 31,2+1,6 Začátek provozního součtu vyřezaná zemina : 44,6 odpočet zeminy určené ke zpětným zásypům : -13,4 Konec provozního součtu	m3	32,80000	300,60	9 859,68	21,00	11 930,21	800-1	RTS 21/1
10	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m ³ z horniny 1 až 4 zemina na meziskládku, zpět pro HTÚ, JTÚ : 68,9 Začátek provozního součtu zemina meziskládku : 14,1+1,6+28,9 rýha pro kanalizaci - lože : 12,5-1,6 zpět k zásypům : 13,4 Konec provozního součtu na skládku : 32,8	m3	101,70000	138,60	14 095,62	21,00	17 055,70	800-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

Začátek provozního součtu
 vyřešená zemina + lože pod kanalizací : 44,6+1,6
 odpočet zeminy určené ke zpětným zásypům : -13,4
 Konec provozního součtu

11	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	56,60000	250,00	14 150,00	21,00	17 121,50	800-1	RTS 21/1
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	----------

Uložení sypaniny na meziskláde : 13,4+12,0-1,6
 uložení sypaniny na skládce : 44,6+1,6-13,4

12	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložním výkopku po vrstvách,	m3	17,30000	138,80	2 401,24	21,00	2 905,50	800-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	----------	-------	----------

kolem základových pásů do úrovně -0,550 : 13,4
 Začátek provozního součtu
 vyřešená zemina (výkop rýhy) : 28,9+1,6
 odpočet základových pásů :
 -(6,0*2+6,7+0,5)*0,4*0,55
 -(4,8*2+6,7+0,5)*0,4*0,55
 odpočet šterkodrti pod základy : -(4,9+4,3)
 Konec provozního součtu
 výkop rýhy pro kanalizaci : 3,9
 Začátek provozního součtu
 0,6*0,8*26,0+0,02
 odpočet lože + obsypu : -(1,6+7,0)
 Konec provozního součtu

13	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho krajů, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	7,00000	627,80	4 394,60	21,00	5 317,47	800-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------	----------

lože pod kanalizační potrubí : 0,6*0,45*26,0-0,02

14	175101109R00	Obsyp potrubí příplatek za prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho krajů, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	7,00000	371,90	2 603,30	21,00	3 149,99	800-1	RTS 21/1
----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------	----------

Uprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním
 vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.
 8,15*(5,15+6,35)+0,025

15	181101102R00	Uprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	93,70000	15,70	1 471,09	21,00	1 780,02	800-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	----------	-------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
16	18200111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	93,70000	35,60	3 335,72	21,00	4 036,22	RTS 21/1
				93,70000					
17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	32,80000	450,00	14 760,00	21,00	17 859,60	800-1 RTS 21/1
				32,80000					
uložení sypaniny na skládce : 44,6+1,6-13,4									
18	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopisku do 65 mm v otevřeném výkopu,	m3	1,60000	1 132,30	1 811,68	21,00	2 192,13	827-1 RTS 21/1
				1,60000					
				lože pod kanalizační potrubí : 0,6*0,1*26,0+0,0,04					
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání				129 645,38			156 870,91	
19	27153114R00	Polštáře zhuštěné pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm	m3	22,70000	1 747,40	39 665,98	21,00	47 995,84	800-2 RTS 21/1
				drcené kamenivo fr. 0-32 mm :					
				pod základovými pásy v š= 1000 mm, tl. 250 mm :					
				(8,15+5,35+4,6+1,5)*1,0*0,25					
				(8,15+4,15+3,4+1,5)*1,0*0,25					
				viz. skladba souvrství PK.1, v tl. 200 mm :					
				(6,7*(5,65+4,45)+0,5*0,45*2)*0,2+0,056					
20	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	5,64000	350,50	3 104,82	21,00	3 756,83	801-1 RTS 21/1
				svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně					
				případných vzpěr,					
				čelo základové desky tl. 150 mm :					
				(7,55+6,0*2+0,45)*0,15					
				(7,55+4,8*2+0,45)*0,15					
21	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	5,64000	88,40	498,58	21,00	603,28	801-1 RTS 21/1
				svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně					
				pří bedněních vzpěr,					
22	274272150RT4	Zdivo základové z bedněních tváří tloušťky 400 mm, výplň betonem C 20/25	m2	27,00000	2 088,00	56 376,00	21,00	68 214,96	801-1 RTS 21/1
				s výplní betonem, bez výztuže,					
				základové pasy z bedněních tvarovek :					
				(6,0*2+6,7+0,5)*0,75					
				(4,8*2+6,7+0,5)*0,75					
23	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,50000	60 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00	801-1 RTS 21/1
				pro tl. 400 mm, cca 45,0 kg/ m3 : 27,0*0,4*45,0*0,001+0,014					
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce				460 673,06			557 414,40	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
24	310239211R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovým cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení	m3	0,80000	6 638,60	5 310,88	21,00	6 426,16	801-4	RTS 21/1
		1,0*2,05*0,385+0,01075		0,80000						
25	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%	m2	105,61000	3 000,00	316 830,00	21,00	383 364,30	801-1	RTS 21/1
		obvodové zdivo přístavby: (6,0*2+6,9+0,5)*2,95 (4,5*2+6,9+0,5)*2,95		57,23000 48,38000						
26	317168122R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	6,00000	650,00	3 900,00	21,00	4 719,00	801-1	RTS 21/1
		PR.03 : 6		6,00000						
27	317168130R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	6,00000	698,00	4 188,00	21,00	5 067,48	801-1	RTS 21/1
		PR.04, 3x 70x250-1000 s TI : 3*2		6,00000						
28	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	3,00000	850,00	2 550,00	21,00	3 085,50	801-1	RTS 21/1
		PR.05, 3x 70x250-1250 s TI : 3*1		3,00000						
29	317168132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	15,00000	1 016,00	15 240,00	21,00	18 440,40	801-1	RTS 21/1
		PR.06, 3x 70x250-1500 s TI : 3*5		15,00000						
30	317998113R00	Překlady keramické izolace vkládané mezi překlady tloušťky 80 mm	m	10,75000	120,80	1 298,60	21,00	1 571,31	801-1	RTS 21/1
		pro PR.04 : 1,0*2 pro PR.05 : 1,25 pro PR.06 : 1,5*5		2,00000 1,25000 7,50000						
31	317941123R00	Osažení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	t	0,15200	10 087,60	1 533,32	21,00	1 855,32	801-1	RTS 21/1
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L PR.02, překlady z ocel. nosníků 2x HEA140, dl. 1,5 m : 2*1,5*25,3*2*0,001+0,0002		0,15200						
32	319202331R00	Vyrovnání nerovného povrchu přízděním o tloušťce přes 80 do 150 mm vnitřního i vnějšího zdiva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, úprava ostění : 0,1*2,05*2	m2	0,41000	773,60	317,18	21,00	383,79	801-4	RTS 21/1
		úprava ostění : 0,1*2,05*2		0,41000						
33	342248144R00	Příčky z tvárcí pálených Příčky z tvárcí pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduše nebo příčky zděné do svíslé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo (6,95+3,96+4,55+4,8+1,6+2,8)*2,95+0,053	m2	62,80000	1 388,20	87 178,96	21,00	105 486,54	801-1	RTS 21/1
		72,80000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cent. soustava / platnost
34	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky odpočet otvorů : $-(0,9*2+0,8*4)*2,0$ Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. 2,95*8	m	23,60000	368,10	8 687,16	21,00	10 511,46	801-1 RTS 21/1
35	347016113R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící bez minerální izolace 1x ocelová konstrukce CW 50, tloušťka stěny 65 mm, tloušťka desky 12,5mm, impregnovaná požární odolností EI 15 v m.č. 1,08 : 1,6*(1,25+0,2)-0,02	m2	2,30000	1 000,00	2 300,00	21,00	2 783,00	801-1 RTS 21/1
36	13388135R	lyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez HEA; výška 140 mm PR.02, překlad z ocel. nosníků 2x HEA140, dl. 1,5 m : 2*1,5*25,3*2*0,001*1,08+0,00006	t	0,16400	69 140,00	11 338,96	21,00	13 720,14	SFCM RTS 21/1
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				317 456,30		384 122,12	
37	411321414R00	Beton stropů železobetonových, desek plochých sítěch, desek balkonových, desek tříbových stropů včetně hlavic tříbových sloupů, železobetonových (bez vztlaku) třídy C 25/30 stropní deska v tl. 200 mm, vč. integrovaného věnce : 15,8 Začátek provozního součtu 7,42*(5,95+4,75)*0,2 Konec provozního součtu	m3	15,80000	4 206,00	66 454,80	21,00	80 410,31	801-1 RTS 21/1
38	411351101RT4	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol piné, rovné, popř. s náběhy systérové, včetně podeření, tloušťka stropu 240 mm. - zřízení s pomocným lešením podhled stropní desky : 70,6 Začátek provozního součtu 6,92*(5,7+4,5) Konec provozního součtu	m2	70,60000	504,50	42 677,70	21,00	51 640,02	801-1 RTS 21/1
39	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol piné, rovné, popř. s náběhy , - odstranění s pomocným lešením podhled stropní desky : 70,6	m2	70,60000	157,50	11 119,50	21,00	13 454,60	801-1 RTS 21/1
40	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením stropní deska v tl. 200 mm, vč. integrovaného věnce : 51,9 Začátek provozního součtu (7,52*2+6,05+4,85)*2 Konec provozního součtu	m	51,90000	978,30	50 773,77	21,00	61 436,26	801-1 RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	51,90000	163,00	8 459,70	21,00	10 236,24	801-1	RTS 21/1

s pomocným lešením

51,90000

stropní deska v tl. 200 mm, vč. integrovaného věnce : 51,9

42	411351902R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,25 m ² s pomocným lešením	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	-------	----------	-------	----------

43	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R) prostě uložených, větknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých sítek a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků. vyztužení ŽB desky : 90,0 kg/ m ³ : 14,12*90,0*0,001	t	1,60000	60 000,00	96 000,00	21,00	116 160,00	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	---	---------	-----------	-----------	-------	------------	-------	----------

Začátek provozního součtu

7,42*(5,95+4,75)*0,2

odpočet ŽB věnce : -(7,42+5,7+4,5)*2*0,25*0,2

Konec provozního součtu

vyztužení ŽB věnce : 170,0 kg/ m³ : 1,8*170,0*0,001

Začátek provozního součtu

(7,42+5,7+4,5)*2*0,25*0,2

Konec provozního součtu

0,0232

44	413321414R00	Beton nosníků železový třídy C 25/30 včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlů, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí.	m ³	0,22200	4 223,00	937,51	21,00	1 134,39	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----------------	---------	----------	--------	-------	----------	-------	----------

ŽB průvlak viz. dílčí řez a-a : 0,222

Začátek provozního součtu

vel. 250 x 250 mm, dl. 3550 mm : 0,25*0,25*3,55

Konec provozního součtu

0,22188

45	413351101R00	Bednění nosníků zřízení bednění nosníků š. do 600 mm, v. do 600 mm stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, 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. ŽB průvlak viz. dílčí řez a-a :	m	3,55000	709,40	2 518,37	21,00	3 047,23	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	---	---------	--------	----------	-------	----------	-------	----------

vel. 250 x 250 mm, dl. 3550 mm : 3,55

46	413351103R00	Bednění nosníků odstranění bednění nosníků š. do 600 mm, v. do 600 mm stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, 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.	m	3,55000	127,90	454,05	21,00	549,40	801-1	RTS 21/1
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	--------	-------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
47	413361821R00	Výtuž 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 vyztužujících stropní a podobné střední konstrukce. Včetně středních prvků. vyztužení ŽB průvlaků : 170,0 kg/ m3 ; 0,222*170,0*0,001+0,00226 0,04000	t	0,04000	60 000,00	2 400,00	21,00	2 904,00	801-1	RTS 21/1
48	416020111R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů HUT 48/15,5 s přírým uchycením 1x deska tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace v místnosti č. 1,14, 1,15 : 1,3*3,4*2 odpočet revizního otvoru : -1,5*1,1-2 0,01	m2	5,20000	923,00	4 799,60	21,00	5 807,52	801-1	RTS 21/1
49	416093121R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm v místnosti č. 1,14, 1,15 : 0,45*3,4*2+0,04	m2	3,10000	923,00	2 861,30	21,00	3 462,17	801-1	RTS 21/1
50	442Rp264518x	Revizní dvířka do SDK podhledu vel. 1100x1500 mm, vč. osazovacího rámečku, příslušenství v místnosti č. 1,14, 1,15 : 0,45*3,4*2+0,04	kus	2,00000	13 000,00	26 000,00	21,00	31 460,00		Vlastní
Díl: 61						189 041,56		228 740,29		
51	601022191R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí adhezní nátěr, disperšní s granulátem, po jednotlivých vrstvách skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 67,9	m2	67,90000	250,00	16 975,00	21,00	20 539,75	801-1	RTS 21/1
52	602022191R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítku stěn z hotových směsí nátěr penetrantní, kontaktní, s granulátem po jednotlivých vrstvách	m2	215,30000	200,00	43 060,00	21,00	52 102,60	801-1	RTS 21/1
53	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, výplně v obvodovém zdvu : (1,25*3+0,6*7)*0,9 (1,1*3+1,0*2)*2,5 2,0*1,5 -0,005	m2	23,40000	43,00	1 006,20	21,00	1 217,50	801-1	RTS 21/1
54	611421133R00	Omitky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 67,9 Začátek provozního součtu m.č. 1,08 - 1,15 - 2,74+8,69+4,52+4,65+8,9+11,52+13,42+13,42	m2	67,90000	250,00	16 975,00	21,00	20 539,75	801-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“	
O: 2	SO 02 Přístavba zázemí	
R: 2a	Stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Konec provozního součtu										
55	612403386RT1	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy, pro ZTI : 15,0	m	15,00000	444,70	6 670,50	21,00	8 071,31	801-4	RTS 21/1
56	612403386RV1	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy, vodorovná drážka pro napojení HI : dmtz dle odk. D.00 : 4,4*2	m	8,80000	444,70	3 913,36	21,00	4 735,17	801-4	RTS 21/1
57	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové stěny přístavby :	m2	215,30000	200,00	43 060,00	21,00	52 102,60	801-1	RTS 21/1

m.č. 1.08 : (1,9+1,6)*2*2,75	19,25000
m.č. 1.09 : (3,05+2,8)*2*2,75	32,17500
m.č. 1.10 : (1,6+2,8)*2*2,75	24,20000
m.č. 1.11 : (2,75+1,6)*2*2,75	23,92500
m.č. 1.12 : (2,0+4,55)*2*2,75	36,02500
m.č. 1.13 : (6,9+1,65)*2*2,75	47,02500
m.č. 1.14 : (3,4+3,95)*2*2,75	40,42500
m.č. 1.15 : (3,4+3,95)*2*2,75	40,42500
přípočet ostění, odpočet otvorů :	
(0,6+0,9*2)*0,125*2	0,60000
(1,25+0,9*2)*0,125*3	1,14375
(1,1+2,5*2)*0,225*2	2,74500
(1,1+2,05*2)*0,235	1,22200
(3,0+2,5*2)*0,125	1,00000
(1,0+2,5*2)*0,125	0,75000
-(0,6*2+1,25*3)*0,9	-4,45500
-(1,1*2+1,0*2)*2,5	-10,50000
-2,0*1,5	-3,00000
-(0,9*4+0,8*9)*2,0	-21,60000
odpočet cementové omítky pod KO : -16,04	-16,04000
Začátek provozního součtu	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“	
O: 2	SO 02 Přístavba zázemí	
R: 2a	Stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
					12,71000					
					3,33000					
					-0,01575					
58	612421431R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 30 do 50 %, štukových	m2	50,20000	319,50	16 038,90	21,00	19 407,07	801-4	RTS 21/1
		m.č. 1.08 : $((1,9+1,6)^2 \cdot 0,8)^2 \cdot 2,05$								
		m.č. 1.12 : $(0,6+2,0+2,95)^2 \cdot 0,6$								
		Konec provozního součtu								
		-0,01575								
		stávající konstrukce - stěny (nad KO):								
		m.č. 1.01 : $(4,7+1,6)^2 \cdot (3,1-2,05)$			13,23000					
		m.č. 1.03 : $(2,3+1,9)^2 \cdot (3,1-2,05)$			8,82000					
		m.č. 1.04 : $(0,9+1,9)^2 \cdot (3,1-2,05)$			5,88000					
		m.č. 1.05 : $(0,9+1,9)^2 \cdot (3,1-2,05)$			5,88000					
		m.č. 1.06 : $(2,35+1,9)^2 \cdot (3,1-2,05)$			8,92500					
		m.č. 1.07 : $(1,6+1,95)^2 \cdot (3,1-2,05)$			7,45500					
		0,01			0,01000					
59	612451121R00	Omítky vnitřního zdiva cementové hladké v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového pod KO, dle dílu 781 : 98,3	m2	98,30000	279,50	27 474,85	21,00	33 244,57	801-1	RTS 21/1
		98,30000								
60	612473185R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované omítky v ploše stěn	m2	215,30000	50,00	10 765,00	21,00	13 025,65	801-1	RTS 21/1
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu,								
61	622473187RT2	Příplatek za okenní zateplovací lištu včetně dodávky nové výplně otvorů :	m	49,25000	63,00	3 102,75	21,00	3 754,33	801-1	RTS 21/1
		odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : $(0,6+0,9)^2 \cdot 2$			4,80000					
		odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : $(1,25+0,9)^2 \cdot 3$			9,15000					
		odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : $(2,0+1,5)^2$			5,00000					
		odk. D.1, vel. 110 x 250 cm : $(1,1+2,5)^2 \cdot 3$			18,30000					
		odk. D.2, vel. 100 x 250 cm : $(1,0+2,5)^2$			6,00000					
		odk. D.3, vel. 100 x 250 cm : $(1,0+2,5)^2$			6,00000					
Díl: 62	Úpravy povrchů vnější				345 783,34			418 397,84		
62	602021187RX1	Omítky stěn z hotových směsí vrchní tankovrstvá, silikonová, škrábaná, zrnitost 1,5 mm, po jednotlivých vrstvách viz. skladba souvrství SZ.3/ v ploše : 122,5 Začátek provozního součtu	m2	134,75000	302,70	40 788,83	21,00	49 354,48	801-1	RTS 21/1
		122,50000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
		fasáda JZ : (6,0+4,8+0,45*2+0,1*4*2)*2,95+4,4*3,35		51,61500						
		fasáda SV : (6,05+4,85+0,1*2*2)*2,85+(4,4+0,45*2)*3,25		49,43000						
		fasáda JV, SZ : 7,5*(2,95+2,85)/2*2		43,50000						
		fasáda JV, SZ - připočet stěn nad střechou přístavby bez PÚ (střešní fólie) : 0								
		odpočet otvorů :								
		-(0,6*7+1,25*3)*0,9		-7,15500						
		-2,0*1,5		-3,00000						
		-(1,1*3+1,0*2)*2,25		-11,92500						
		Konec provozního součtu								
		připočet ostění :								
		nové výplně otvorů : 49,25*0,2		9,85000						
		Začátek provozního součtu								
		odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : (0,6+0,9*2)*2		4,80000						
		odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : (1,25+0,9*2)*3		9,15000						
		odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : (2,0+1,5*2)		5,00000						
		odk. D.1, vel. 110 x 250 cm : (1,1+2,5*2)*3		18,30000						
		odk. D.2, vel. 100 x 250 cm : (1,0+2,5*2)		6,00000						
		odk. D.3, vel. 100 x 250 cm : (1,0*2,5*2)		6,00000						
		Konec provozního součtu								
		stávající výplně otvorů : 12,0*0,2		2,40000						
		Začátek provozního součtu								
		vel. 60 x 90 cm : (0,6+0,9*2)*5		12,00000						
		Konec provozního součtu								
63	602015191R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách viz. skladba souvrství SZ.3/ v ploše : 122,5 připočet ostění : nové výplně otvorů : 49,25*0,2 stávající výplně otvorů : 12,0*0,2	m2	134,75000	188,10	25 346,48	21,00	30 669,24	801-1	RTS 21/ I
64	602022191R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí nátěr penetrační, kontaktní, s granulem po jednotlivých vrstvách	m2	119,00000	150,00	17 850,00	21,00	21 598,50	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

119,00000

viz. skladba souvrství SZ.3/ v ploše : 119,0

Začátek provozního součtu

fasáda JZ : (6,0+4,8+0,45*2)*2,95+4,4*3,35

fasáda SV : (6,05+4,85)*2,85+(4,4+0,45*2)*3,25

fasáda JV, SZ : 7,5*(2,95+2,85)/2

fasáda JV, SZ - připočet stěn nad střechou přístavby vyřazená HI střechy : 0

odpočet otvorů :

-(0,6*7+1,25*3)*0,9

-2,0*1,5

-(1,1*3+1,0*2)*2,25

Konec provozního součtu

65	620991121R00	Zakryvání výplní vnějších otvorů z postaveného řešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin	m2	23,40000	44,10	1 031,94	21,00	1 248,65	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	----------	-------	----------

výplně v obvodovém zdivu :

(1,25*3+0,6*7)*0,9

(1,1*3+1,0*2)*2,5

2,0*1,5

-0,005

66	622311512R00	Zateplení suterénu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 100 mm nanášením lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek.	m2	28,70000	540,00	15 498,00	21,00	18 752,58	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	----------

viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT : 28,7

Začátek provozního součtu

(8,0+15,3+0,45+0,1*2)*2*0,6

Konec provozního součtu

67	622311522RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrenem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	16,80000	550,00	9 240,00	21,00	11 180,40	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	-----------	-------	----------

nanášením lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.

viz. skladba souvrství SZ.2/ nad UT : 16,8

Začátek provozního součtu

(8,0+15,3+0,45+0,1*2)*2*0,35

Konec provozního součtu

16,80000

16,76500

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
68 622311832RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s vyztužnou tkaninou. nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtláčení vyztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov. viz. skladba souvrství SZ.3/ v ploše : 126,9 Začátek provozního součtu	m2	126,90000	1 150,00	145 935,00	21,00	176 581,35	801-1	RTS 21/1

fasáda JZ : (6,0+4,8+0,45*2+0,1*4)*2,95+4,4*3,35

fasáda SV : (6,05+4,85+0,1*2)*2,85+(4,4+0,45*2)*3,25

fasáda JV, SZ : 7,5*(2,95+2,85)/2*2

fasáda JV, SZ - přípočet stěn nad střechou přístavby : (7,1+0,1*2)*(0,35+0,5)/2*2

odpočet otvorů :

-(0,6*7+1,25*3)*0,9

-2,0*1,5

-(1,1*3+1,0*2)*2,25

Konec provozního součtu

126,90000

50,43500

48,86000

43,50000

6,20500

-7,15500

-3,00000

-11,92500

69 622311853RV1	Zateplení ostění , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 30 mm, zakončené stěrkou s vyztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových listů, natažení stěrky, vtláčení vyztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových listů, výplně vně otvorů : nové výplně otvorů : 49,25*0,2 Začátek provozního součtu	m2	12,25000	1 080,00	13 230,00	21,00	16 008,30	801-1	RTS 21/1
-----------------	---	----	----------	----------	-----------	-------	-----------	-------	----------

odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : (0,6+0,9*2)*2

odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : (1,25+0,9*2)*3

odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : (2,0+1,5*2)

odk. D.1, vel. 110 x 250 cm : (1,1+2,5*2)*3

odk. D.2, vel. 100 x 250 cm : (1,0+2,5*2)

odk. D.3, vel. 100 x 250 cm : (1,0+2,5*2)

Konec provozního součtu

stávající výplně otvorů : 12,0*0,2

Začátek provozního součtu

vel. 60 x 90 cm : (0,6+0,9*2)*5

9,85000

4,80000

9,15000

5,00000

18,30000

6,00000

6,00000

2,40000

12,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	622311563R00 Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm <small>Konec provozního součtu</small>	m ²	2,00000	1 060,00	2 160,00	21,00	2 613,60	801-1	RTS 21/1

nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení vyztužené tkaniny a přehlázení stěrky. Včetně parapetních lišt.

výplně vně otvorů :

nové výplně otvorů : 6,95*0,2+0,01

Začátek provozního součtu

odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : 0,6*2

odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : 1,25*3

odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : 2,0

Konec provozního součtu

stávající výplně otvorů : 3,0*0,2

Začátek provozního součtu

vel. 60 x 90 cm : 0,6*5

Konec provozního součtu

71	622391881R00 Příplatek za lepení izolantu bitumenovým lepidlem (na bitumenový podklad), , <small>viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT : 28,7</small>	m ²	51,70000	500,00	25 850,00	21,00	31 278,50	801-1	RTS 21/1
----	--	----------------	----------	--------	-----------	-------	-----------	-------	----------

viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT : 28,7

Začátek provozního součtu

(8,0+15,3+0,45+0,1*2)*2*0,6

Konec provozního součtu

viz. skladba souvrství SZ.2/ nad UT : 16,8

Začátek provozního součtu

(8,0+15,3+0,45+0,1*2)*2*0,35

Konec provozního součtu

viz. skladba souvrství SZ.3/ v ploše : 6,2

Začátek provozního součtu

fasáda JV, SZ - přípočet stěn nad střechou přístavby : (7,1+0,1*2)*(0,35+0,5)/2*2

Konec provozního součtu

72	622300176RT2 Příslušenství pro zateplovací systém montáž včetně dodávky, montážní desky do zateplení, o rozměru 120x120x200 mm	kus	5,00000	540,00	2 700,00	21,00	3 267,00	801-1	RTS 21/1
73	622319051R00 Příslušenství pro zateplovací systém pro omítku tloušťky 3 mm, ukončení omítky, PVC profil s tkaninou <small>dle odk. K.1, dl. 900 mm : 0,9*7 dle odk. K.2, dl. 1250 mm : 1,25*3</small>	m	27,55000	118,00	3 250,90	21,00	3 933,59	801-1	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“	
O: 2	SO 02 Přístavba zázemí	
R: 2a	Stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

dle odk. K.3, dl. 2000 mm : 2,0

dle odk. K.5 : 15,5

74	622319055R00	Příslušenství pro zateplovací systém , napojení na oplechování atiky, PVC profilem s tkaninou	m	49,00000	120,00	5 880,00	21,00	7 114,80	801-1	RTS 21/1
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------	-------	----------

dle odk. K.4 : 49,0

75	622473187RT2	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky	m	61,25000	130,00	7 962,50	21,00	9 634,63	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	----------	-------	----------

nové výplně otvorů :

odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : (0,6+0,9*2)*2

odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : (1,25+0,9*2)*3

odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : (2,0+1,5*2)

odk. D.1, vel. 110 x 250 cm : (1,1+2,5*2)*3

odk. D.2, vel. 100 x 250 cm : (1,0+2,5*2)

odk. D.3, vel. 100 x 250 cm : (1,0+2,5*2)

stávající výplně otvorů :

vel. 60 x 90 cm : (0,6+0,9*2)*5

12,00000

76	622481121R00	Potažení vnějších stěn dřevovaným plechem tahokov	m2	16,90000	490,00	8 281,00	21,00	10 020,01	801-1	RTS 21/1
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------	-------	----------

v ploše nebo v pruzích na piněm podkladě (pod omítkou)

viz. skladba souvrství SZ.2/ nad UT se zatažením cca 50 mm pod UT : 16,9

Začátek provozního součtu

(8,0+15,3+0,45+0,1*4)*2*0,35

Konec provozního součtu

77	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	86,45000	75,30	6 509,69	21,00	7 876,72	801-1	RTS 21/1
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	----------	-------	----------

stávající fasáda objektu :

7,55*(3,6+3,5)/2*2+5,4*(3,6+3,5)

odpočet otvorů :

-0,6*0,9*6

-1,1*2,05

78	625990000R00	Obklad vnějších konstrukcí polystyrenem tloušťky 50 mm	m2	8,40000	230,00	1 932,00	21,00	2 337,72	801-1	RTS 21/1
----	--------------	--	----	---------	--------	----------	-------	----------	-------	----------

prováděný současně s betonováním (vložený do bednění stěn nebo dna),

čelo desky (průvlak) :

deska na v= 200 mm : (7,55*2+4,75*2+5,95*2+0,45*2)*0,2

průvlak na v= 250 mm : 3,55*0,25

0,0325

7,48000

0,88750

0,03250

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
79	602Rp011195	Kontaktní nátěr stěn pod designové omítky viz. skladba souvrství SZ.2/ nad UT se zatažením cca 50 mm pod UT : 16,9	m2	16,90000	80,00	1 352,00	21,00	1 635,92	Vlastní
				16,90000					

80	622Rp432112	Designová omítka s imitací betonu, alt. KO, kaménková omítka (dle výběru investora) viz. skladba souvrství SZ.2/ nad UT se zatažením cca 50 mm pod UT : 16,9 Začátek provozního součtu (8,0+15,3+0,45+0,1*4)*2*0,35 Konec provozního součtu	m2	16,90000	650,00	10 985,00	21,00	13 291,85	Vlastní
				16,90000					

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
81	631312621R00 Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	130 530,12	21,00	23 881,87	RTS 21/1
		19 737,08	21,00	61 156,01	801-1

82	631315621R00 Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	12,20000	21,00	50 542,16	RTS 21/1
		4,40000	21,00	61 156,01	801-1
		4,40000	21,00	61 156,01	801-1
		12,20000	21,00	50 542,16	RTS 21/1
		67,86000	21,00	1 491,16	RTS 21/1
		81,21600	21,00	1 804,30	801-1
		12,20000	21,00	50 542,16	RTS 21/1

83	631319171R00 Příplatek za střížení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm základová deska se sítí v tl. 150 mm :	4,40000	21,00	1 491,16	RTS 21/1
		338,90	21,00	1 804,30	801-1
		4,40000	21,00	1 804,30	801-1
		12,20000	21,00	50 542,16	RTS 21/1
		81,21600	21,00	1 491,16	RTS 21/1
		81,21600	21,00	1 804,30	801-1
		12,20000	21,00	50 542,16	RTS 21/1

84	631319175R00 Příplatek za střížení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm betonová mazanina v podlaže se sítí v tl. 65 mm :	4,40000	21,00	1 491,16	RTS 21/1
		84,70	21,00	1 250,34	801-1
		4,40000	21,00	1 250,34	801-1
		12,20000	21,00	50 542,16	RTS 21/1
		81,21600	21,00	1 491,16	RTS 21/1
		81,21600	21,00	1 804,30	801-1
		12,20000	21,00	50 542,16	RTS 21/1

85	631361921RT2 Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 100/100 mm	0,24300	21,00	7 290,00	RTS 21/1
		30 000,00	21,00	8 820,90	801-1
		0,24300	21,00	8 820,90	801-1
		0,24300	21,00	7 290,00	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
		betonová mazanina v podlaže se sítí v tl. 65 mm : skladba souvrství PK.1/ nová přístavba : 67,9*3,113*1,15*0,001+0,00008 Začátek provozního součtu m.č. 1.08 - 1.15 : 2,74+8,69+4,52+4,65+8,9+11,52+13,42+13,42 Konec provozního součtu			0,24300 67,86000					
86	631361921RT8	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm základová deska se sítí : skladba souvrství PK.1/ nová přístavba : 81,2*7,992*1,15*0,001+0,00371 Začátek provozního součtu 7,52*(6,0+4,8) Konec provozního součtu	t	0,75000	67 248,50	50 436,38	21,00	61 028,02	801-1	RTS 21/1
Díl: 64 Výplně otvorů					15 817,42			19 139,08		
87	64294211RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špatlíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 80 x 197 x 16 cm. odk. D.5, vel. 80 x 197 cm : 4 odk. D.6, vel. 80 x 197 cm : 1	kus	5,00000	1 542,00	7 710,00	21,00	9 329,10	801-1	RTS 21/1
88	64294211RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špatlíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 90 x 197 x 16 cm. odk. D.4, vel. 90 x 197 cm : 2	kus	2,00000	1 542,00	3 084,00	21,00	3 731,64	801-1	RTS 21/1
89	64899111R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky do 200 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámelem okna, dodávka silikonu. odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : 0,6*2 odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : 1,25*3	m	4,95000	147,60	730,62	21,00	884,05	801-1	RTS 21/1
90	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámelem okna, dodávka silikonu. odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : 2,0	m	2,00000	168,10	336,20	21,00	406,80	801-1	RTS 21/1
91	60780011R	parapet vnitřní š = 200 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkuodolná DTD 16 mm; dekor bílý	m	5,20000	480,00	2 496,00	21,00	3 020,16	SPCM	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
		odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : 0,65*2		1,30000					
		odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : 1,3*3		3,90000					
92	60780013R	parapet vnitřní š = 300 mm; materiál - povrch laminátová fólie 0,6 mm; materiál - jádro vlhkoodolná DTD 16 mm; dekor bílý	m	2,05000	524,00	1 074,20	21,00	1 299,78	SPCM RTS 21/1
		odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : 2,05		2,05000					
93	60780050R	krytka parapetu plast; rozměr 600 mm	kus	12,00000	32,20	386,40	21,00	467,54	SPCM RTS 21/1
		odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : 2*2		4,00000					
		odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : 2*3		6,00000					
		odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : 2*1		2,00000					
Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb				2 700,00			3 267,00	
94	931Rp61115x	Vložky do dilatačních spár, polystyren XPS, tl. 50 mm	m ²	10,80000	250,00	2 700,00	21,00	3 267,00	Vlastní
		v místě základových k_cí přístavby : 7,1*0,3*2+0,04		4,30000					
		v místě nové stropní k_ce přístavby : 7,05*0,2*2-0,02		2,80000					
		v místě dilatací nových stěch : (0,35+0,3)*2,8*2+0,06		3,70000					
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy				83 911,57			101 533,00	
95	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m ²	182,70000	86,40	15 785,28	21,00	19 100,19	800-3 RTS 21/1
		kolem objektu : (8,0+15,3+0,45+1,2*4)*2*3,2-0,02		182,70000					
96	941941291R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení	m ²	365,40000	110,00	40 194,00	21,00	48 634,74	800-3 RTS 21/1
		šířky od 1,00 do 1,20 m a výškv. do 10 m		365,40000					
97	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m ²	182,70000	46,30	8 459,01	21,00	10 235,40	800-3 RTS 21/1
98	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m ²	8,90000	135,20	1 203,28	21,00	1 455,97	800-3 RTS 21/1
		v místnosti č. 1,14, 1,15/ pro mlz podhledu : 1,3*3,4*2+0,06		8,90000					
99	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m ²	182,70000	30,00	5 481,00	21,00	6 632,01	800-3 RTS 21/1
		kolem objektu : (8,0+15,3+0,45+1,2*4)*2*3,2-0,02		182,70000					
100	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m ²	365,40000	30,00	10 962,00	21,00	13 264,02	800-3 RTS 21/1
		kolem objektu : 182,7*2		365,40000					
101	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m ²	182,70000	10,00	1 827,00	21,00	2 210,67	800-3 RTS 21/1
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				25 189,30			30 479,05	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice
O:	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
102	95290111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů. Ložná předání do užívání, světlá, výška podlaží do 4 m. 7,5*(4,85+6,05+4,4) přípočet sítěchy : 7,5*(4,85+6,05+4,4)/3	m2	153,00000	122,10	18 681,30	21,00	22 604,37	801-1	RTS 21/1
Díl: 96										
103	953941312R00	Drobné kovové předměty osazené na hmoždinky hasicí přístroj	kus	5,00000	320,40	1 602,00	21,00	1 938,42	801-1	RTS 21/1
104	44984124R	přístroj hasicí práškový; P:G6PDC; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s	kus	5,00000	981,20	4 906,00	21,00	5 936,26	SPCM	RTS 21/1
58 209,51										
105	962031113R00	Bourání přiček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,5 kPa (150 kg/m2), drtiz dle odk. D.09, stáv. cihelná příčka : 1,6*3,1-0,7*2,0+0,04	m2	3,60000	132,50	477,00	21,00	577,17	801-3	RTS 21/1
3,60000										
106	965048150R00	Docíštění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% drtiz dle odk. D.08 : 23,4	m2	23,40000	52,30	1 223,82	21,00	1 480,82	801-3	RTS 21/1
23,40000										
107	965048515R00	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm drtiz dle odk. D.08, v ploše cca do 50% : 23,4*0,5	m2	11,70000	200,40	2 344,68	21,00	2 837,06	801-3	RTS 21/1
11,70000										
108	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár drtiz dle odk. D.08 : 23,4 Začátek provozního součtu m.č. 1.01 - 1.07 : 4,14+3,52+4,44+1,78+1,78+4,54+3,21 Konec provozního součtu	m2	23,40000	70,00	1 638,00	21,00	1 981,98	801-3	RTS 21/1
23,40000										
23,41000										
109	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložněním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, drtiz dle odk. D.12, po úpravě zpětné osazení : §= 700 : 4*2 §= 900 : 1*2 drtiz dle odk. D.02 / do sutě : §= 700 : 1	kus	11,00000	18,70	205,70	21,00	248,90	801-3	RTS 21/1
8,00000										
2,00000										
1,00000										
110	968071125R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří, plochy do 2 m2 s případným uložněním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, stávající dv křídla WC kabin pro zpětnou mtz, vč. uskladnění v místě stavby :	kus	6,00000	30,10	180,60	21,00	218,53	801-3	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O: 2	SO 02 Přístavba zázemí
R: 2a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost
				3,00000						
				3,00000						
111	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 dmtz dle odk. D.02 / do sutě : š= 700 : 0,7*2,0 dmtz dle odk. D.04 / do sutě : š= 950 : 0,95*2,0	m2	3,30000	426,50	1 407,45	21,00	1 703,01	801-3	RTS 21/1
112	968083001R00	Vybourání plastových výplní otvorů oken, do 1 m2 dmtz dle odk. D.03 : 0,6*0,9	m2	0,54000	475,30	256,93	21,00	310,89	801-3	RTS 21/1
113	968083021R00	Vybourání plastových výplní otvorů plných dveří, do 2 m2 dmtz dle odk. D.04 / do sutě : š= 950 : 0,95*2,0	m2	1,90000	252,30	479,37	21,00	580,04	801-3	RTS 21/1
114	968096001R00	Vybourání vnitřních parapetů plastových, šířky do 20 cm, dmtz dle odk. D.03 : 0,6	m	0,60000	35,30	21,18	21,00	25,63	801-3	RTS 21/1
115	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm pro VZT : 0,4*5	m	2,00000	1 738,00	3 476,00	21,00	4 205,96	801-3	RTS 21/1
116	970033200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu příplatek za jádrové vrtání ve H nad 1,5 m , do D 200 mm pro VZT : 0,4*5	m	2,00000	1 596,30	3 192,60	21,00	3 863,05	801-3	RTS 21/1
117	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm, základovém nebo nadzákladovém, dmtz dle odk. D.09 : (1,1*2,5-0,6*0,9)*0,385 1,0*2,1*0,385 0,04065	m3	1,70000	1 451,00	2 466,70	21,00	2 984,71	801-3	RTS 21/1
118	974031133R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 100 mm vodorovná drážka pro napojení HI : dmtz dle odk. D.00 : 4,4*2	m	8,80000	134,40	1 182,72	21,00	1 431,09	801-3	RTS 21/1
119	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm pro ZTI : 15,0	m	15,00000	134,40	2 016,00	21,00	2 439,36	801-3	RTS 21/1
				15,00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
120	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdívu cihelném pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	6,00000	262,70	1 576,20	21,00	1 907,20	801-3	RTS 21/1
pro nový překlad PR.02 : 1,5*4				6,00000						
121	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m ²	m ²	80,60000	118,70	9 567,22	21,00	11 576,34	801-3	RTS 21/1

včetně olučení podkladní omítky až na zdivo,

dmtz dle odk.D.07, KO do v= 2050 mm :

m.č. 1.01 : $((2,4^2+1,6)-(0,9^2+0,7^2))^2,05$

m.č. 1.02 : $(2,2^2+1,6)^2,05$

m.č. 1.03 : $((2,3+1,9)^2-0,7)^2,05$

m.č. 1.04 : $((0,9+1,9)^2-0,7^2)^2,05$

m.č. 1.05 : $((0,9+1,9)^2-0,7^2)^2,05$

m.č. 1.06 : $((2,35+1,9)^2-0,7)^2,05$

m.č. 1.07 : $((1,6+1,95)^2-0,9)^2,05$

0,035

122	966Rp032902	Odsekání podmazu z cementové malty do š= 30 cm, pod oplechováním parapetů, říms, apod....	m	3,60000	276,90	996,84	21,00	1 206,18		Vlastní
stávající výplně otvorů, dmtz dle odk. D.03, 05 : 0,6*6				3,60000						
123	970Rp031300x	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 350 mm	m	0,60000	6 500,00	3 960,00	21,00	4 791,60		Vlastní
pro VZT : 0,3*2				0,60000						
124	970Rp033300x	Příp. za jádr. vrt. ve H nad 1,5m cíhel do D 350mm	m	0,60000	2 567,50	1 540,50	21,00	1 864,01		Vlastní
pro VZT : 0,3*2				0,60000						
125	976Rp99001	Dmtz a zpětná montáž prvků na fasádě (např. informační tabule, hodiny, apod.) vč. zpětné mtz, dle odk. dmtz.13	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
126	900Rp002	HZS_ nezměřitelné práce - dmtz konstrukcí jinde neuvedených, zapsané ve stavebním deníku, schválené investorem	h	25,00000	400,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
Díl: 99					211 982,89			256 499,30		
127	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů	t	237,54246	992,40	211 982,89	21,00	256 499,30	801-4	RTS 21/1
vážku do 6 m oborů 801, 803, 811 a 812										
Díl: HZS					20 000,00			24 200,00		
128	900Rp102	Hzs - nezměřitelné práce - práce jinde neuvedené, dle zápisu do stav. deníku, schválené TDS	hod	50,00000	400,00	20 000,00	21,00	24 200,00		Vlastní
Díl: 711					105 057,06			127 119,04		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	soustava / platnost
	129 71111006RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0.4 kg/m ² na základovou desku : 83,1	m ²	83,10000	83,00	6 897,30	21,00	8 345,73	800-711	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu 7,55*(6,1+4,9)		83,10000						
		Konec provozního součtu		83,10000						
	130 711112006RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0.4 kg/m ² vytažení na stěny kolem objektu : 30,9	m ²	30,90000	103,00	3 182,70	21,00	3 851,07	800-711	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu (8,0+15,3+0,45)*2*0,65		30,87500						
		Konec provozního součtu		30,90000						
	131 711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na suchu svislá, , nopovou fólii včetně uchycovacích prvků viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT : 41,1	m ²	41,10000	202,00	8 302,20	21,00	10 045,66	800-711	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu (8,0+15,3+0,45+0,1*4)*2*0,85		41,05500						
		Konec provozního součtu		41,10000						
	132 711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů na základovou desku : 83,1	m ²	83,10000	196,00	16 287,60	21,00	19 708,00	800-711	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu 7,55*(6,1+4,9)		83,10000						
		Konec provozního součtu		83,10000						
	133 711142559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT s vytažením 300 mm nad UT : 30,9	m ²	30,90000	239,00	7 385,10	21,00	8 935,97	800-711	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu (8,0+15,3+0,45)*2*0,65		30,87500						
		Konec provozního součtu		30,90000						
	134 711191272R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, ochranná textilie, bez dodávky materiálu viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT : 41,1	m ²	41,10000	80,20	3 296,22	21,00	3 988,43	800-711	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu		41,10000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“								
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí								
R:	2a	Stavební řešení								
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(8,0+15,3+0,45+0,14)*2*0,85 Konec provozního součtu		41,05500						
135	28323115R	HDPE folie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopy 8,0 mm; plošná hmotnost 550 g/m ² ;	m ²	49,30000	50,00	2 465,00	21,00	2 982,65	SPCM	RTS 21/1
		viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT : 41,1*1,2-0,02		49,30000						
136	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm na základovou desku : 83,1*1,15+0,035	m ²	132,70000	199,10	26 420,57	21,00	31 968,89	SPCM	RTS 21/1
		viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT s vytažením 300 mm nad UT : 30,9*1,2+0,02		95,60000						
		na základovou desku : 83,1*1,15+0,035		37,10000						
137	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; mechanicky kotvený; nosná vložka skelná lkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm na základovou desku : 83,1*1,15+0,035	m ²	132,70000	190,00	25 213,00	21,00	30 507,73	SPCM	RTS 21/1
		viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT s vytažením 300 mm nad UT : 30,9*1,2+0,02		95,60000						
		na základovou desku : 83,1*1,15+0,035		37,10000						
138	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m ² ; zpevněná oboustranně	m ²	49,30000	10,90	537,37	21,00	650,22	SPCM	RTS 21/1
		viz. skladba souvrství SZ.1/ pod UT : 41,1*1,2-0,02		49,30000						
139	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svíse do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	3,90000	1 300,00	5 070,00	21,00	6 134,70	800-711	RTS 21/1
Díl: 712		Povlakové krytiny				163 957,33		198 388,37		
140	712300832RT3	Odstřanění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny dvourázné, z ploch jednotlivě přes 20 m dmz dle odk. D.11 : 36,9	m ²	36,90000	172,50	6 365,25	21,00	7 701,95	800-711	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu 4,55*8,1		36,90000						
		Konec provozního součtu								
141	71231106RZ4	Povlakové krytiny střech do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,4 kg/m ²	m ²	81,75000	70,00	5 722,50	21,00	6 924,23	800-711	RTS 21/1
		viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 81,75		81,75000						
		Začátek provozního součtu 7,5*(6,05+4,85)		81,75000						
		Konec provozního součtu								
142	712341659RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 81,75	m ²	81,75000	138,00	11 281,50	21,00	13 650,62	800-711	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu		81,75000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č.Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
				81,75000					

Konec provozního součtu

143	712378101RT3 Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií odvětrání kanalizace, průměr 110 mm, s manžetou z fólie z měkčeného PVC včetně dodávek výrobku	kus	1,00000	2 875,00	2 875,00	21,00	3 478,75	800-711	RTS 21/1
-----	--	-----	---------	----------	----------	-------	----------	---------	----------

144	71238211R00 Položení krytiny střech sklonu do 10° z fólie TPO nebo FPO kotvená 4 ks hmoždin/m2, bez dodávek fólie	m2	121,60000	207,00	25 171,20	21,00	30 457,15	800-711	RTS 21/1
-----	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	---------	----------

viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 83,9

Začátek provozního součtu

7,7*(6,05+4,85)

Konec provozního součtu

viz. skladba souvrství SK.2 : 37,7

Začátek provozního součtu

4,65*8,1

Konec provozního součtu

145	712391172RT1 Textilie na střechách do 10° ochranná, položení - bez dodávek textilie	m2	126,40000	34,50	4 360,80	21,00	5 276,57	800-711	RTS 21/1
-----	---	----	-----------	-------	----------	-------	----------	---------	----------

viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 83,9

Začátek provozního součtu

7,7*(6,05+4,85)

Konec provozního součtu

přípočet - samostatné vytažení na stěny : 4,8

Začátek provozního součtu

7,35*(0,25+0,4)/2*2

Konec provozního součtu

viz. skladba souvrství SK.2 : 37,7

Začátek provozního součtu

4,65*8,1

Konec provozního součtu

146	71281111RZ1 Samostatné vytažení izolačního povlaku za studena nátěrem 1 x, asfaltovou suspenzí (SA), včetně dodávek materiálu	m2	8,10000	69,00	558,90	21,00	676,27	800-711	RTS 21/1
-----	---	----	---------	-------	--------	-------	--------	---------	----------

na konstrukce převyšující úroveň střechy,

emulze Dekprimer 0,4 kg/m2 :

viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 8,1

8,10000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

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

Začátek provozního součtu
7,35*0,55*2
8,08500

Konec provozního součtu

147	712841559R00	Samostatné vytážení izol. povlaku pásy přilavením v celé ploše, 1 vrstva, materiál ve specifikaci na konstrukce převyšující úroveň střechy, viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 8,1 Začátek provozního součtu 7,35*0,55*2 8,08500	m2	8,10000	460,00	3 726,00	21,00	4 508,46	800-711	RTS 21/1
-----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------	---------	----------

Konec provozního součtu

148	712871801R00	Samostatné vytážení izolačního povlaku termoplasty 1 vrstva, materiál ve specifikaci, bez rozšíření tloušťky fólie na konstrukce převyšující úroveň střechy, viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 4,8 Začátek provozního součtu 7,35*(0,25+0,4)/2*2 4,77750	m2	4,80000	690,00	3 312,00	21,00	4 007,52	800-711	RTS 21/1
-----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	----------	---------	----------

Konec provozního součtu

149	28322312R	fólie izolační střešní hydroizolační; paropropustná; tloušťka 1,60 mm; plošná hmotnost 1 800 g/m2, mPVC; kaširování polivásterová vložka v ploše : viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 83,9*1,15+0,015 viz. skladba souvrství SK.2 : 37,7*1,15+0,045 přípočet - samostatné vytážení na stěny : 4,8*1,2+0,04	m2	145,70000	402,50	58 644,25	21,00	70 959,54	SPCM	RTS 21/1
-----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	------	----------

Konec provozního součtu

150	628522691R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná rohož + Al fólie; horní strana lemný minerální posuv; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : v ploše : 81,75*1,15-0,0125 samostatné vytážení na stěny : 8,1*1,2-0,02	m2	103,70000	212,75	22 062,18	21,00	26 695,24	SPCM	RTS 21/1
-----	------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	------	----------

Konec provozního součtu

151	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výtuzňná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně v ploše : viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 83,9*1,15+0,015 viz. skladba souvrství SK.2 : 37,7*1,15+0,045 přípočet - samostatné vytážení na stěny : 4,8*1,2+0,04	m2	145,70000	57,50	8 377,75	21,00	10 137,08	SPCM	RTS 21/1
-----	-----------	--	----	-----------	-------	----------	-------	-----------	------	----------

Konec provozního součtu

152	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	11 500,00	11 500,00	21,00	13 915,00	800-711	RTS 21/1
-----	--------------	--	---	---------	-----------	-----------	-------	-----------	---------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

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

Díl: 713 Izolace tepelné				173 035,20			209 372,59		
153	713121121R00	Montáž tepelné izolace podlah dvourvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	67,90000	110,00	7 469,00	21,00	9 037,49	800-713 RTS 21/1

polystyren XPS v tl. 2x 60 mm :
 skladba souvrství PK.1/ nová přístavba : 67,9
 Začátek provozního součtu
 m.č. 1,08 - 1,15 : 2,74+8,69+4,52+4,65+6,9+11,52+13,42+13,42
 Konec provozního součtu

154	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých sifech desky, na lepidlo	m2	81,75000	115,00	9 401,25	21,00	11 375,51	800-713 RTS 21/1
-----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	-----------	------------------

spádové desky EPS100 v tl. 40 - 190 mm :
 viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 81,75
 Začátek provozního součtu
 7,5*(6,05+4,85)
 Konec provozního součtu

155	713141327R00	Montáž tepelné izolace plochých sifech dvourvrstvě, tloušťky do 300 mm na kotvy	m2	81,75000	115,00	9 401,25	21,00	11 375,51	800-713 RTS 21/1
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------	------------------

desky PIR v tl. 80 mm :
 viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 81,75
 Začátek provozního součtu
 7,5*(6,05+4,85)
 Konec provozního součtu

156	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	67,90000	10,00	679,00	21,00	821,59	800-713 RTS 21/1
-----	--------------	--	----	----------	-------	--------	-------	--------	------------------

skladba souvrství PK.1/ nová přístavba : 67,9

157	283754601R	deska izolační tepelné izol. : extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obl. hmotnost 35,00 kg/m3	m3	8,60000	4 937,00	42 458,20	21,00	51 374,42	SPCM RTS 21/1
-----	------------	--	----	---------	----------	-----------	-------	-----------	---------------

polystyren XPS v tl. 2x 60 mm :
 skladba souvrství PK.1/ nová přístavba : 8,60000

158	28375971R	deska spádová, klín EPS 100; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK	m3	10,73000	3 450,00	37 018,50	21,00	44 792,39	SPCM RTS 21/1
-----	-----------	---	----	----------	----------	-----------	-------	-----------	---------------

spádové desky EPS100 v tl. 40 - 190 mm :
 viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 81,75*(0,05+0,2)/2*1,05+0,00031

159	283765984R	deska izolační sifění; PIR; pero a drážka; tl. 80,0 mm; kaširování Al fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,022 W/mK; R = 3,600 m2K/W; U = 0,280 W/m2K; obl. hmotnost 30,00 kg/m3	m2	85,84000	575,00	49 358,00	21,00	59 723,18	SPCM RTS 21/1
-----	------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	-----------	---------------

viz. skladba souvrství SK.1/ nová přístavba : 81,75*(1,05+0,0025)

160	998713201R00	Přesun hmot. pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	17 250,00	17 250,00	21,00	20 872,50	800-713 RTS 21/1
-----	--------------	---	---	---------	-----------	-----------	-------	-----------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		50 m vodorovně		62 156.70						
Díl: 762		Konstrukce tesařské		75 209.61						
161	762088113R00	Zvláštní výkony zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění 12 x 15 m	kus	1,00000	7 475,00	7 475,00	21,00	9 044,75	800-762	RTS 21/1
162	762341210R00	Bednění a laťování montáž sítěch rovných o sklonu do 60° z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm včetně vyřezání otvorů	m2	37,70000	92,00	3 468,40	21,00	4 196,76	800-762	RTS 21/1
		bednění z desek tl. 30 mm : viz. skladba souvrství SK.2 : 37,7		37,70000						
		Začátek provozního součtu 4,65*8,1		37,66500						
		Konec provozního součtu								
163	762341620RT3	Bednění a laťování montáž okapových říms, krajnic, závětných prken, a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z palubek nato - dřážka včetně dodávky naluhak tl. 19 mm stávající střecha u okapu : 3,2	m2	3,20000	115,00	368,00	21,00	445,28	800-762	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu 4,65*(0,45+0,2)+0,45*0,2*2		3,20250						
		Konec provozního součtu								
164	762341811R00	Demontáž bednění a laťování sítěch rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých dle odk. D.11 : 36,9	m2	36,90000	57,50	2 121,75	21,00	2 567,32	800-762	RTS 21/1
		Začátek provozního součtu 4,55*8,1		36,85500						
		Konec provozního součtu								
165	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	1,20000	1 450,00	1 380,00	21,00	1 669,80	800-762	RTS 21/1
		bednění z desek tl. 30 mm : viz. skladba souvrství SK.2 : 37,7*0,03		1,13100						
		stávající střecha u okapu, palubky tl. 19 mm : 3,2*0,019		0,06080						
		0,01-0,0018		0,00820						
166	762495000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty	m2	16,00000	86,30	1 380,80	21,00	1 670,77	800-762	RTS 21/1
		dle odk. T.02 : 16,0		16,00000						
167	762Rp44113x	Úprava u okraje střechy (zpevnění okraje střechy) voděodolnou překližkou, vč. příslušenství, kotevních prvků (naoř. hmoždinky, apod...)	m2	16,00000	402,50	6 440,00	21,00	7 792,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
168	60596001R	prkno bednění z desek tl. 30 mm ; viz. skladba souvrství SK.2 : 37,7*0,03*1,1+0,006-0,0001	m3	1,25000	9 775,00	12 218,75	21,00	14 784,69	SPCM	RTS 21/ I
169	606233006R	prekládka vodovzdorná; BR; jakost SJ/BB; tl = 21,0 mm; š = 3 000 mm; h = 1 500,0 mm; počet vrstev 15	m2	17,60000	977,50	17 204,00	21,00	20 816,84	SPCM	RTS 21/ I
170	998762202R00	Přesun hmot pro konstrukce tesatské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,00000	10 100,00	10 100,00	21,00	12 221,00	800-762	RTS 21/ I
Díl: 764 Konstrukce klempířské			60 001,35		72 601,63					
171	764819212R00	Odpadní trubky kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž dle odk. K.7, vč. kolén, odsoků, objímek/ RAL 7035 : 3,8*1,1	m	4,18000	580,00	2 424,40	21,00	2 933,52	800-764	RTS 21/ I
172	764815212R00	Žláby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací dle odk. K.7, vč. háků, ček. spojek/ RAL 7035 : 4,5*1,1	m	4,95000	580,00	2 871,00	21,00	3 473,91	800-764	RTS 21/ I
173	764815810R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, ,dodávka a montáž	kus	1,00000	403,00	403,00	21,00	487,63	800-764	RTS 21/ I
174	764814520R00	Závětní lišta , z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 200 mm, dodávka a montáž dle odk. K.4, RAL 7035 : 49,0*1,1	m	53,90000	403,00	21 721,70	21,00	26 283,26	800-764	RTS 21/ I
175	764816134R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 345 mm, dodávka a montáž včetně rohů RAL 7035 : dle odk. K.1, dl. 900 mm : 0,95*7 dle odk. K.2, dl. 1250 mm : 1,3*3 dle odk. K.3, dl. 2000 mm : 2,05	m	12,60000	460,00	5 796,00	21,00	7 013,16	800-764	RTS 21/ I
176	764323820R00	Demontáž oplechování okapů na střechách s živičnou (fóliovou) krytinou, rš 250 mm, dmitz dle odk. D.10 : 4,55	m	4,55000	115,00	523,25	21,00	633,13	800-764	RTS 21/ I
177	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30° dmitz dle odk. D.10 vč. háků, čel, spojek : 4,55	m	4,55000	58,00	263,90	21,00	319,32	800-764	RTS 21/ I
178	764359810R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu do 30°	kus	1,00000	58,00	58,00	21,00	70,18	800-764	RTS 21/ I
179	764391820R00	Demontáž ostatních prvků sítěšních závětní lišty, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30°	m	20,75000	100,00	2 075,00	21,00	2 510,75	800-764	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Centik	Cen. soustava / platnost
				20,750000						
180	764394821R00	Demontáž ostatních prvků sítěšních podkladního pásu, rš 330 a 400 mm, dmtz dle odk. D.11 : (4,55+8,1*2)	m	4,550000	115,00	523,25	21,00	633,13	800-764	RTS 21/1
		dmtz dle odk. D.10 : 4,55		4,550000						
181	764410650R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm stávající výplně otvorů, dmtz dle odk. D.03, 05 : 0,6*6	m	3,600000	115,00	414,00	21,00	500,94	800-764	RTS 21/1
				3,600000						
182	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm dmtz dle odk. D.10, vč. kolen, odskoků, objímek : 3,55	m	3,550000	115,00	408,25	21,00	493,98	800-764	RTS 21/1
				3,550000						
183	764Rp378003x	K.6_D+M_ Tmelící lišta z FeZn poplast. plechu tl. 0,8 mm, RŠ 250 mm, RAL 7035 dle odk. K.06 : 14,6*1,1+0,04	m	16,100000	288,00	4 636,80	21,00	5 610,53		Vlastní
184	764Rp378006x	K.6_D+M_ Pojistná tmelící lišta z FeZn poplast. plechu tl. 0,8 mm, RŠ 100 mm, RAL 7035 dle odk. K.06 : 14,6*1,1+0,04	m	16,100000	288,00	4 636,80	21,00	5 610,53		Vlastní
185	764Rp816420x	K.5_D+M_ Okapnice z lakovaného Pz plechu, rš 250 mm, RAL 7035 dle odk. K.5/ RAL 7035 : 15,5*1,1-0,05	m	17,000000	288,00	4 896,00	21,00	5 924,16		Vlastní
		Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,000000	8 350,00	8 350,00	21,00	10 103,50	800-764	RTS 21/1
				1,000000						
						298 567,00		361 266,07		
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
187	766601211RT2	Těsnění připojovací spáry spára ostění, interier - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - páska paropropustná šířky 15 mm, tl. 6/30 mm expanzní. nové výplně otvorů :	m	18,950000	200,00	3 790,00	21,00	4 585,90	800-766	RTS 21/1
		odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : (0,6+0,9*2)*2		4,800000						
		odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : (1,25+0,9*2)*3		9,150000						
		odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : (2,0+1,5*2)		5,000000						
188	766601229RT2	Těsnění připojovací spáry spára parapetu, interier - fólie parotěsná šířky 75 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 15 mm pod rám a pod vnější parapet nové výplně otvorů :	m	6,950000	200,00	1 390,00	21,00	1 681,90	800-766	RTS 21/1
		odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : 0,6*2		1,200000						
		odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : 1,25*3		3,750000						
		odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : 2,0		2,000000						
189	766629301R00	Montáž otvorových prvků plastových oken, plochy do 1,50 m2 odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : 2	kus	5,000000	1 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	800-766	RTS 21/1
		odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : 3		2,000000						
190	766711091R00	Podkladní tepelné izolační profil pod okenní rám, výška do 40 mm odk. W.1, vel. 125 x 90 cm : 3	m	6,950000	500,00	3 475,00	21,00	4 204,75	800-766	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
		Název položky							
		nové výplně otvorů :							
		odk. W.1, vel. 60 x 90 cm : 0,6*2		1,20000					
		odk. W.2, vel. 125 x 90 cm : 1,25*3		3,75000					
		odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : 2,0		2,00000					
191	76671097R00	Podkladní tepelně izolační profil pod rám balkonových dveří, zasklených stěn, nebo pod zárubně, výška do 200 mm	m	5,30000	1 000,00	5 300,00	21,00	6 413,00	800-766 RTS 21/1
		nové výplně otvorů :							
		odk. D.1, vel. 110 x 250 cm : 1,1*3		3,30000					
		odk. D.2, vel. 100 x 250 cm : 1,0		1,00000					
		odk. D.3, vel. 100 x 250 cm : 1,0		1,00000					
192	76666112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,00000	178,00	890,00	21,00	1 076,90	800-766 RTS 21/1
		odk. D.5, vel. 80 x 197 cm : 4		4,00000					
		odk. D.6, vel. 80 x 197 cm : 1		1,00000					
193	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,00000	184,00	368,00	21,00	445,28	800-766 RTS 21/1
		odk. D.4, vel. 90 x 197 cm : 2		2,00000					
194	766669113R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných dokování okenného plechu	kus	14,00000	54,80	767,20	21,00	928,31	800-766 RTS 21/1
		odk. D.4, vel. 90 x 197 cm : 2*2		4,00000					
		odk. D.5, vel. 80 x 197 cm : 4*2		8,00000					
		odk. D.6, vel. 80 x 197 cm : 1*2		2,00000					
195	766669117R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	7,00000	252,40	1 766,80	21,00	2 137,83	800-766 RTS 21/1
		odk. D.4, vel. 90 x 197 cm : 2		2,00000					
		odk. D.5, vel. 80 x 197 cm : 4		4,00000					
		odk. D.6, vel. 80 x 197 cm : 1		1,00000					
196	766664915R00	Oprava dveřních křídel doplňkové práce pro opravu dveřních křídel seřiznutí dveřních křídel kompletizovaných	kus	5,00000	64,00	320,00	21,00	387,20	800-766 RTS 21/1
		odk. D.12, po úpravě zpětné osazení :							
		§= 700 : 4		4,00000					
		§= 900 : 1		1,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
197	766670021R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla kování v ceně dodávky dveří : odk. D.4, vel. 90 x 197 cm : 2 odk. D.5, vel. 80 x 197 cm : 4 odk. D.6, vel. 80 x 197 cm : 1	kus	7,00000	600,00	4 200,00	21,00	5 082,00	800-766	RTS 21/1

198	766Rp694101	Montáž doplnků dveřních křidel - madla madlo v ceně dodávky dveří : odk. D.4, vel. 90 x 197 cm : 2 odk. D.5, vel. 80 x 197 cm : 4 odk. D.6, vel. 80 x 197 cm : 1	kus	7,00000	500,00	3 500,00	21,00	4 235,00		Vlastní
-----	-------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	----------	--	---------

199	766Rp99901	T.1_D+M_Kuchyňská linka rohová / dl. 200 cm + dl. 295 cm vč. horních skříněk, podrobnosti viz. tabulky výrobců, dle výběru investora a CN výrobců	kpl	1,00000	75 000,00	75 000,00	21,00	90 750,00		Vlastní
200	611pc43001	W.1_Okno plast. 1kř vel. 60 x 90 cm, OS_6.komor, hl. rámu 72 mm, zaskl. 3.skló, Uw< 1,0 W/m2K_vč. kování, těsnění, barva: bílá, podrobnosti viz. tabulky výrobců	ks	2,00000	6 500,00	13 000,00	21,00	15 730,00		Vlastní
201	611pc43002	W.2_Okno plast. 1kř vel. 125 x 90 cm, OS_6.komor, hl. rámu 72 mm, zaskl. 3.skló, Uw< 1,0 W/m2K_vč. kování, těsnění, barva: bílá, podrobnosti viz. tabulky výrobců	ks	3,00000	11 000,00	33 000,00	21,00	39 930,00		Vlastní
202	611pc44004	D.4_Dveře vni voděodolné, nárazuvzdorné, plně 1kř vel. 90 x 197 cm/ pro náročný provoz, barva: 1x RAL_5024_1x RAL_3018 odk. D.4, vel. 90 x 197 cm : 2 - opláštění dv křídla ABS o tl. min. 2 mm : - rám dveří z plastového profilu s Al výztuhou, výplň EPS deska : - nerezové závěsy, bezpeč. zámek FAB, kování koule/klika : - bez prahu : - vodorovné nerez madlo : - okopný plech z nerez v= 400 mm : - vč. gumového těsnění zárubně, klíčů, příslušenství : - podrobnosti viz. tabulky výrobců :	ks	2,00000	22 500,00	45 000,00	21,00	54 450,00		Vlastní

203	611pc44005	D.5_Dveře vni voděodolné, nárazuvzdorné, plně 1kř vel. 80 x 197 cm/ pro náročný provoz, barva: dle výběru investora odk. D.5, vel. 80 x 197 cm : 4 - opláštění dv křídla ABS o tl. min. 2 mm : - rám dveří z plastového profilu s Al výztuhou, výplň EPS deska : - nerezové závěsy, bezpeč. zámek FAB, kování klika/klika : - bez prahu :	ks	4,00000	18 200,00	72 800,00	21,00	88 088,00		Vlastní
-----	------------	---	----	---------	-----------	-----------	-------	-----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

- vodorovné nerez madlo : - okopný plech z nerez v= 400 mm : - vč. gumového těsnění zárubně, klíčů, příslušenství : - podrobnosti viz. tabulky výrobků :										
204	611pc44006	D.6 Dveře vni voděodolné, nárazuvzdorné, plně 1kř vel. 80 x 197 cm/ pro náročný provoz, barva: dle výběru investora	ks	1,00000	19 000,00	19 000,00	21,00	22 990,00		Vlastní
				1,00000						

- opláštění dv křídla ABS o tl. min. 2 mm : - rám dveří z plastového profilu s Al výztuhou, výplň EPS deska : - nerezové závěsy, bezpeč. zámeč FAB, kování koule/klika : - nízkoprofilový Al práh v protiskluzné úpravě : - vodorovné nerez madlo : - okopný plech z nerez v= 400 mm : - vč. gumového těsnění zárubně, klíčů, příslušenství : - podrobnosti viz. tabulky výrobků :										
205	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00	800-766	RTS 21/ I
					50 m vodorovně					

Díl: 767										
206	76713112R00	Konstrukce zámečnické								
Montáž stěn a příček z plechu svařováním zpětná mtz stávajících dělicích stěn kabin WC : mtz dle odk. M.08 : (1,25*2+0,95+1,95)*2,05-0,7*1,9*3+0,02 stávající dělicí příčky WC kabin pro zpětnou mtz, vč. uskladnění v místě stavby : dmtz dle odk. D.13 : (1,25*2+0,95+1,95)*2,05-0,7*1,9*3+0,02										
207	767132812R00	Demontáž stěn a příček z plechu příček svařovaných	m2	7,10000	448,10	2 424,65	21,00	2 933,83	800-767	RTS 21/ I
				7,10000						

208	767Rp43003	W.3_D+M_Podávací kno z Al lakov. prof., vel. 200 x 150 cm, Uw= 1,0 W/m2K, barva: bílá, podrobnosti viz. tabulky výrobků, komplet. provedení	kus	1,00000	42 000,00	42 000,00	21,00	50 820,00		Vlastní
				1,00000	1,00000					
odk. W.3, vel. 200 x 150 cm : 1 - členění viz. schéma : - součinitel prostupu tepla celého okna Uw= max. 1,0 W/ m2.K : - Al profily s přerušeným tepelným mostem : - systémový zakládací TI profil (např. Puretin) : - posuvné výdejní okno ovládané klikou : - zasklení izolačním bezpečnostním trojsklem (4-16-4-16-4) :										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Název položky								
		- nerezové bezpečnostní celobobrové kování :								
		- antikorozní prostředí C3 :								
		- přípojovací spára bude utěsněna multifunkční těsnicí páskou na bázi PUR pěny s impregnací syntetickou pryskvíčí :								
		- dodávka vč. příslušenství, kotvící a vymešovací prostředky, krytky :								
209	767Rp645001	D.1 D+M Dveře vně z Al lakov. prof., 1kř, prosklené, vel. 110 x 200 cm + nadvětlík Fix v= 50 cm, Ud= 1,2W/m ² K, barva: bílá, podrobnosti viz. tabulky výrobků, komplet, provedení odk. D.1, vel. 110 x 250 cm : 3	kus	3,00000	81 000,00	243 000,00	21,00	294 030,00		Vlastní
		- členění viz. schéma :								
		- součinitel prostupu tepla celých dveří Ud= max. 1,2 W/ m ² .K :								
		- Al profily s přerušeným tepelným mostem, zakládací TI profil :								
		- systémová Al zárubeň :								
		- zasklení izolačním bezpečnostním trojsklem (4-16-4-16-4) :								
		- Al zapuštěný prán s těsněním :								
		- nerezové bezpečnostní celobobrové kování, madlo - paniková hrazda :								
		- nerezový samozavírač dveří :								
		- tlačná paniková hrazda, venkovní nerez. madlo :								
		- oboustranná cylindrická vložka :								
		- oboustranný nerezový okopový plech v= 200 mm :								
		- antikorozní prostředí C3 :								
		- přípojovací spára bude utěsněna multifunkční těsnicí páskou na bázi PUR pěny s impregnací syntetickou pryskvíčí :								
		- dodávka vč. příslušenství, kotvící a vymešovací prostředky, krytky, klíče,.... :								
210	767Rp645002	D.2 D+M Dveře vně z Al lakov. prof., 1kř, prosklené, vel. 100 x 200 cm + nadvětlík Fix v= 50 cm, Ud= 1,2W/m ² K, barva: bílá, podrobnosti viz. tabulky výrobků, komplet, provedení odk. D.2, vel. 100 x 250 cm : 1	kus	1,00000	80 000,00	80 000,00	21,00	96 800,00		Vlastní
		- členění viz. schéma :								
		- součinitel prostupu tepla celých dveří Ud= max. 1,2 W/ m ² .K :								
		- Al profily s přerušeným tepelným mostem, zakládací TI profil :								
		- systémová Al zárubeň :								
		- zasklení izolačním bezpečnostním trojsklem (4-16-4-16-4) :								
		- Al zapuštěný prán s těsněním :								
		- nerezové bezpečnostní celobobrové kování, koule/klíka :								
		- nerezový samozavírač dveří :								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
211	767Rp645003	D.3_D+M_Dveře vně z Al lakov. prof., 1kf, prosklené, vel. 100 x 200 cm + nadsvětlik skláp. v= 50 cm, Ud= 1.2W/m2K_barva_bílá, podrobnosti viz. tabulku výrobků, komplet. provedení odk. D.3, vel. 100 x 250 cm : 1 - členění viz. schéma : - součinitel prostupu tepla celých dveří Ud= max. 1.2 W/ m2.K : - Al profily s přerušeným tepelným mostem, zakládací TI profil : - systémová Al zárubeň : - zasklení izolačním bezpečnostním trojsklem (4-16-4-16-4) : - Al zapuštěný prán s těsněním : - nerezové bezpečnostní celoobvodové kování, koule/kilka : - nerezový samozavírač dveří : - tlačná paniková hrazda, venkovní nerez. madlo : - oboustranná cylindrická vložka : - antikorozní prostředí C3 : - přípojovací spára bude utěsněna multifunkční těsnící páskou na bázi PUR pěny s impregnací syntetickou vrstvičkou : - dodávka vč. příslušenství, kotvící a vymešovací prostředky, krytky, klíče.... :	kus	1,00000	80 000,00	80 000,00	21,00	96 800,00		Vlastní
1,000000										

212	767Rp99003x	Z.3_D+M_Uprava vni dilatací objektu Al dilatačním profilem, š= do 50 mm dilatace - podlahal/ stěna : 13,0 dilatace - podlahal/ podlaha : 1,1 dilatace - stěna/ strop / stěna : 24,0 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	m	38,10000	30,60	1 165,86	21,00	1 410,69		Vlastní
13,000000										
1,100000										
24,000000										
1,000000 6 500,00										
6 500,00 21,00 7 865,00 800-767 RTS 21/1										

Díl: 771	214 771101101R00	Podlahy z dlaždic a obklady	m2	91,20000	62,40	175 204,02	21,00	211 996,86	6 885,96	800-771	RTS 21/1
Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem											

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
				67,90000						
		skladba souvrství PK.1/ nová přístavba :		23,30000						
		skladba souvrství PK.1/ na stávající podklad :		23,30000						
215	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	91,20000	38,10	3 474,72	21,00	4 204,41	800-771	RTS 21/1
		skladba souvrství PK.1/ nová přístavba :		67,90000						
		skladba souvrství PK.1/ na stávající podklad :		23,30000						
216	771475014RV1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	77,60000	214,20	16 621,92	21,00	20 112,52	800-771	RTS 21/1
		skladba souvrství PK.1/ nová přístavba - soklík :		77,60000						
		Začátek provozního součtu		10,90000						
		m.č. 1.09 : (3,05+2,8)*2-0,8		8,00000						
		m.č. 1.10 : (1,6+2,8)*2-0,8		5,17000						
		m.č. 1.11 : (2,75+1,6+0,235)*2-0,8*5		11,55000						
		m.č. 1.12 : (2,0+4,55+0,125)*2-(0,8+1,0)		14,40000						
		m.č. 1.13 : (6,9+1,65+0,225*2)*2-0,9*4		13,80000						
		m.č. 1.14 : (3,4+3,95)*2-0,9		13,80000						
		m.č. 1.15 : (3,4+3,95)*2-0,9		13,80000						
		Konec provozního součtu								
217	771575109RV1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	91,20000	620,00	56 544,00	21,00	68 418,24	800-771	RTS 21/1
		miz dle odk. M.01 :								
		skladba souvrství PK.1/ nová přístavba :		67,90000						
		Začátek provozního součtu		67,86000						
		m.č. 1.08 - 1.15 : 2,74+8,69+4,52+4,65+8,9+11,52+13,42+13,42		23,30000						
		Konec provozního součtu		23,27000						
		skladba souvrství PK.1/ na stávající podklad :		23,30000						
		Začátek provozního součtu		23,27000						
		m.č. 1.01, 1.03 - 1.07 : 7,52+4,44+1,78+1,78+4,54+3,21		201,50000						
		Konec provozního součtu		155,20000						
218	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spřa podlaho-stěna sliiknem	m	201,50000	30,00	6 045,00	21,00	7 314,45	800-771	RTS 21/1
		skladba souvrství PK.1/ nová přístavba - soklík :		155,20000						
		dle KO : 46,3		46,30000						
		Začátek provozního součtu		8,60000						
		m.č. 1.01 : ((4,7+1,6)*2-(0,9*2+0,8+0,7*2))								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Název položky								
		m.č. 1.03 : ((2,3+1,9)*2-0,7)		7,70000						
		m.č. 1.04 : ((0,9+1,9)*2-0,7)		4,90000						
		m.č. 1.05 : ((0,9+1,9)*2-0,7)		4,90000						
		m.č. 1.06 : ((2,35+1,9)*2-0,7)		7,80000						
		m.č. 1.07 : ((1,6+1,95)*2-0,9)		6,20000						
		m.č. 1.08 : ((1,9+1,6)*2-0,8)		6,20000						
		Konec provozního součtu								
219	597642030R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéru i exteriér	m2	100,30000	425,00	42 627,50	21,00	51 579,28	SPCM	RTS 21/1
		výběr bude konzultován s investorem :								
		skladba souvrství PK.1/ nová přístavba : 67,9*1,1		74,69000						
		skladba souvrství PK.1/ na stávající podklad : 23,3*1,1		25,63000						
		-0,02		-0,02000						
220	597642410R	dlažba keramická sokl, š = 80 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéru i exteriér	kus	285,00000	120,00	34 200,00	21,00	41 382,00	SPCM	RTS 21/1
		výběr bude konzultován s investorem :								
		skladba souvrství PK.1/ nová přístavba - soklik : 285,0		285,00000						
		Začátek provozního součtu		284,53333						
		77,6/0,3*1,1								
		Konec provozního součtu								
221	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00	800-771	RTS 21/1
		50 m vodorovně								
Díl: 776		Podlahy povlakové				30 500,00		36 905,00		
222	776972122R00	Čistící zóny a rohové vstupní rohož, z Al profilů spojených nerovzovým lankama odděleny	m2	2,25000	10 000,00	22 500,00	21,00	27 225,00	800-775	RTS 21/1
		prvzovým mezikroužk. tloušťky 22 mm		1,50000						
		dle odk. Z.1, vel. 100 x 60 cm : 1,0*0,5*3		0,75000						
		dle odk. Z.2, vel. 70 x 50 cm : 0,75*0,5*2								
223	776Rp976101x	Rám pro zapuštění z nerovzových profilů L	m	14,00000	500,00	7 000,00	21,00	8 470,00		Vlastní
		dle odk. Z.1, vel. 100 x 50 cm : (1,0+0,5)*2*3		9,00000						
		dle odk. Z.2, vel. 70 x 50 cm : (0,75+0,5)*2*2		5,00000						
224	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	1 000,00	1 000,00	21,00	1 210,00	800-775	RTS 21/1
		vodorovně do 50 m								
Díl: 781		Obklady keramické				152 843,20		184 940,27		
225	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	96,20000	59,60	5 733,52	21,00	6 937,56	800-771	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dle plochy KO : 95,4		95,40000						
		m.č. 1.01, ostění vstupních dveří : 2,05*2*0,2-0,02		0,80000						
226	781310121R00	Obkládání ostění do tmele šířky přes 150 do 300 mm i nadpraží z obkladaček pórovinových, keramických, hutných i polehnutých, do tmele, m.č. 1.01, ostění vstupních dveří : 2,05*2	m	4,10000	345,80	1 417,78	21,00	1 715,51	800-771	RTS 21/1
227	781475116RV1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Kladených do tmele 300 x 300 mm, , kladených do flexibilního tmele miz dle odk. M:02 : KO do v= 2050 mm : m.č. 1.01 : ((4,7+1,6)*2-(0,9*2+0,8+0,7*2))*2,05 m.č. 1.03 : ((2,3+1,9)*2-0,7)*2,05 m.č. 1.04 : ((0,9+1,9)*2-0,7*2)*2,05 m.č. 1.05 : ((0,9+1,9)*2-0,7*2)*2,05 m.č. 1.06 : ((2,35+1,9)*2-0,7)*2,05 m.č. 1.07 : ((1,6+1,95)*2-0,9)*2,05 m.č. 1.08 : ((1,9+1,6)*2-0,8)*2,05 KO do v= 600 mm (za kuchyňskou linkou) : m.č. 1.12 : (0,6+2,0+2,95)*0,6 0,025	m2	95,40000	680,00	64 872,00	21,00	78 495,12	800-771	RTS 21/1
228	781491001RT1	Lišty k obkládům bez dodávky materiálu vodorovné ukončení : 44,9 Začátek provozního součtu	m	50,20000	150,00	7 530,00	21,00	9 111,30	800-771	RTS 21/1
		m.č. 1.01 : ((4,7+1,6)*2-(0,9*2+0,8+0,7*2))		8,60000						
		m.č. 1.03 : ((2,3+1,9)*2-0,7)		7,70000						
		m.č. 1.04 : ((0,9+1,9)*2-0,7*2)		4,20000						
		m.č. 1.05 : ((0,9+1,9)*2-0,7*2)		4,20000						
		m.č. 1.06 : ((2,35+1,9)*2-0,7)		7,80000						
		m.č. 1.07 : ((1,6+1,95)*2-0,9)		6,20000						
		m.č. 1.08 : ((1,9+1,6)*2-0,8)		6,20000						
		Konec provozního součtu volné svislé rohy : 2,05*2+0,6*2		5,30000						
229	653pc55311	Lišta ukončovací nerezová L s oblým rohem, pro obklad tl. 10 mm, dle výběru investora	m	52,70000	157,00	8 273,90	21,00	10 011,42		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a Stavební řešení

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

vodorovné ukončení : 44,9*1,05										
volné svíslé rohy : 5,3*1,05										
-0,01										

230	597813708R	obklad keramický š = 250 mm; l = 330 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva světle šedá; mat	m2	105,80000	520,00	55 016,00	21,00	66 569,36	SPCM	RTS 21/1
-----	------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------	------	----------

výběr bude konzultován s investorem :

dle plochy KO : 95,4*1,1

m.č. 1.01, ostění vstupních dveří : 0,8*1,1

-0,02

231	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00	800-771	RTS 21/1
-----	--------------	--	---	---------	-----------	-----------	-------	-----------	---------	----------

Díl: 783

232	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.-konstrukcí oškrábáním	m2	4,90000	34,10	167,09	21,00	202,18	800-783	RTS 21/1
-----	--------------	--	----	---------	-------	--------	-------	--------	---------	----------

stávající zárubně : 4,9

Začátek provozního součtu

$(2*1,97+0,9)*(0,11+2*0,05)$

$(2*1,97+0,7)*(0,11+2*0,05)*4$

Konec provozního součtu

31 109,41

37 642,39

233	783201831R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.-konstrukcí chemickými odstraňovací	m2	23,50000	240,70	5 656,45	21,00	6 844,30	800-783	RTS 21/1
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	----------	---------	----------

stávající děličící příčky WC kabin pro zpětnou míz, vč. uskladnění v místě stavby :

dmz dle odk. D.13 : 23,5

Začátek provozního součtu

stěny : $((1,25*2+0,95+1,95)*2,05-0,7*1,9*3)*2$

dv křídla : $2*(1,9+0,05)*(0,7+2*0,05)*3$

Konec provozního součtu

23,50000

14,16000

9,36000

234	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.-konstrukcí syntetické 2x email,	m2	37,10000	230,90	8 566,39	21,00	10 365,33	800-783	RTS 21/1
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------	---------	----------

stávající děličící příčky WC kabin pro zpětnou míz, vč. uskladnění v místě stavby :

dmz dle odk. D.13 : 23,5

Začátek provozního součtu

stěny : $((1,25*2+0,95+1,95)*2,05-0,7*1,9*3)*2$

dv křídla : $2*(1,9+0,05)*(0,7+2*0,05)*3$

Konec provozního součtu

nové zárubně : 8,7

Začátek provozního součtu

23,50000

14,16000

9,36000

8,70000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Název položky								
		(2*1,97+0,9)*(0,16+2*0,05)*2		2,51680						
		(2*1,97+0,8)*(0,16+2*0,05)*5		6,16200						
		Konec provozního součtu								
		stávající zárubně : 4,9		4,90000						
		Začátek provozního součtu								
		(2*1,97+0,9)*(0,11+2*0,05)		1,01640						
		(2*1,97+0,7)*(0,11+2*0,05)*4		3,89760						
		Konec provozního součtu								
235	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základni, stávající dělicí příčky WC kabin pro zpětnou mtz, vč. uskladnění v místě stavby ; dmtz dle odk. D.13 : 23,5 nové zárubně : 8,7 stávající zárubně : 4,9	m2	37,10000	126,40	4 689,44	21,00	5 674,22	800-783	RTS 21/1
236	783726700R00	Nátěry tesaiřských konstrukcí lazurovací lazurovací, 2x lak včetně montáže, dodávky demontáže lešení. stávající střecha u okapu : 3,2 Začátek provozního součtu 4,65*(0,45+0,2)+0,45*0,2*2 Konec provozního součtu	m2	3,20000	87,80	280,96	21,00	339,96	800-783	RTS 21/1
237	783782221R00	Nátěry tesaiřských konstrukcí ochranné biocidní (proti hmyzu), dvojnásobné protihnilobné, protiplišňové proti ohni a škůdcům viz. skladba souvrství SK.2 : 37,7*2 Začátek provozního součtu 4,65*8,1 Konec provozního součtu	m2	75,40000	127,80	9 636,12	21,00	11 659,71	800-783	RTS 21/1
238	783903812R00	Ostatní práce odmaštění saponát stávající dělicí příčky WC kabin pro zpětnou mtz, vč. uskladnění v místě stavby ; dmtz dle odk. D.13 : 23,5 stávající zárubně : 4,9	m2	28,40000	46,80	1 329,12	21,00	1 608,24	800-783	RTS 21/1
239	783904811R00	Ostatní práce odrezivění kovových konstrukcí stávající dělicí příčky WC kabin pro zpětnou mtz, vč. uskladnění v místě stavby ; dmtz dle odk. D.13 : 23,5	m2	28,40000	27,60	783,84	21,00	948,45	800-783	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
		stávající zárubně : 4,9		4,90000					
Díl: 784	Malby				50 280,00			60 838,80	
240	784251101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu vodní emulze, jednotvárná	m2	502,80000	60,00	30 168,00	21,00	36 503,28	800-784 RTS 21/1
241	784255112R00	Malby z malířských směsí vinylové disperzní, bílé, dvojnásobné	m2	502,80000	40,00	20 112,00	21,00	24 335,52	800-784 RTS 21/1
		stropní k_cel nová přístavba : 67,9		67,90000					
		Začátek provozního součtu							
		m.č. 1.08 - 1.15 : 2,74+8,68+4,52+4,65+8,9+11,52+13,42+13,42		67,86000					
		Konec provozního součtu		23,30000					
		stropní k_cel na stávající podklad : 23,3		23,30000					
		Začátek provozního součtu		23,27000					
		m.č. 1.01, 1.03 - 1.07 : 7,52+4,44+1,78+1,78+4,54+3,21		23,27000					
		Konec provozního součtu							
		stěny :							
		m.č. 1.01 : (4,7+1,6)*2*3,1		39,06000					
		m.č. 1.03 : (2,3+1,9)*2*3,1		26,04000					
		m.č. 1.04 : (0,9+1,9)*2*3,1		17,36000					
		m.č. 1.05 : (0,9+1,9)*2*3,1		17,36000					
		m.č. 1.06 : (2,35+1,9)*2*3,1		26,35000					
		m.č. 1.07 : (1,6+1,95)*2*3,1		22,01000					
		m.č. 1.08 : (1,9+1,6)*2*2,75		19,25000					
		m.č. 1.09 : (3,05+2,8)*2*2,75		32,17500					
		m.č. 1.10 : (1,6+2,8)*2*2,75		24,20000					
		m.č. 1.11 : (2,75+1,6)*2*2,75		23,92500					
		m.č. 1.12 : (2,0+4,55)*2*2,75		36,02500					
		m.č. 1.13 : (6,9+1,65)*2*2,75		47,02500					
		m.č. 1.14 : (3,4+3,95)*2*2,75		40,42500					
		m.č. 1.15 : (3,4+3,95)*2*2,75		40,42500					
		-0,03		-0,03000					

Díl: M21	Elektromontáže	Vedení uzemňovací	m	150,00	6 000,00	21,00	7 260,00	M21 RTS 21/1
242	210220021RT1	vedení v zemi vč. svorek, propoj, izolace spojů, FeZn, do 120 mm ² , včetně materiálu	m	40,00000	6 000,00	21,00	7 260,00	M21 RTS 21/1
		na dno základové spáry : 40,0		40,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2a	Stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

Začátek provozního součtu

(6,0*2+6,7+0,5)+2,0

(4,8*2+6,7+0,5)+2,0

Konec provozního součtu

21,20000

18,80000

Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot

243	979087112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	11,93810	763,10	9 109,96	21,00	11 023,05	821-1	RTS 21/1
						36 749,04		44 466,34		
244	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	11,93810	481,76	5 750,58	21,00	6 958,20	801-3	RTS 21/1
245	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	167,13334	30,00	5 014,00	21,00	6 066,94	801-3	RTS 21/1
246	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů,	t	11,93810	1 400,00	16 713,34	21,00	20 223,14	801-3	RTS 21/1
247	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	11,93810	13,50	161,16	21,00	195,00	800-6	RTS 21/1

Celkem

3 896 306,18

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“		
O: 2	SO 02 Přístavba zázemí		
R: 2b	Zdravotní instalace		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Centik	Cen. soustava / platnost
Díl: 21	183,23									
1	21253111R00	Úprava podloží a základové spáry Výplň tratičův kamenivem hrubým drceným, frakce 16-63 mm do rýh bez zhuštění s úpravou povrchu výplně.	m3	0,14400	1 272,40	183,23	21,00	221,71	800-2	RTS 21/1
Díl: 31	2 286,80									
2	310271425R00	Zdi podpěrné a volné Zazdívká otvorů z pórobetonových tvárníc plochy do 0,25 m2, tloušťka zdiva 250 mm ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení	kus	4,00000	571,70	2 286,80	21,00	2 767,03	801-4	RTS 21/1
Díl: 41	2 294,80									
3	411387531R00	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby) Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropech železobetonových a tvárnicových a v klenbách cihelných nebo betonových včetně bednění, odbednění a výtluže (s dodáním hmot).	kus	2,00000	1 147,40	2 294,80	21,00	2 776,71	801-4	RTS 21/1
Díl: 61	482,40									
4	612421637R00	Úprava povrchů vnitřní Omičky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	1,50000	321,60	482,40	21,00	583,70	801-1	RTS 21/1
Díl: 721	38 922,29									
5	721170965R00	Vnitřní kanalizace Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	3,00000	543,10	1 629,30	21,00	1 971,45	800-721	RTS 21/1
6	721110916R00	Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí, DN 125	kus	1,00000	791,30	791,30	21,00	957,47	800-721	RTS 21/1
7	721110906R00	Opravy odpadního potrubí kameninového vsazení odbočky do potrubí, DN 125	kus	3,00000	4 208,40	12 625,20	21,00	15 276,49	800-721	RTS 21/1
8	721176101R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	11,00000	308,40	3 392,40	21,00	4 104,80	800-721	RTS 21/1
9	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	308,40	308,40	21,00	373,16	800-721	RTS 21/1
10	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	6,00000	308,40	1 850,40	21,00	2 238,98	800-721	RTS 21/1
11	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	335,30	1 005,90	21,00	1 217,14	800-721	RTS 21/1
12	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	7,00000	335,30	2 347,10	21,00	2 839,99	800-721	RTS 21/1
13	721176125R00	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	14,00000	434,50	6 083,00	21,00	7 360,43	800-721	RTS 21/1
14	721176126R00	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,1 mm, DN 125 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	7,00000	482,30	3 376,10	21,00	4 085,08	800-721	RTS 21/1
15	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech koutrem, DN 300	m	49,00000	35,90	1 759,10	21,00	2 128,51	800-721	RTS 21/1
16	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	102,70	308,10	21,00	372,80	800-721	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přistavba zázemí
R:	2b	Zdravotní instalace

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost
17	998721104R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 36 m	t	0,36420	3 693,30	1 345,10	21,00	1 627,57	800-721 RTS 21/1
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu									
18	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm	m	3,00000	12,50	37,50	21,00	45,38	800-721 RTS 21/1
odpadního nebo přípojovacího,									
19	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm	m	2,00000	33,50	67,00	21,00	81,07	800-721 RTS 21/1
odpadního nebo přípojovacího,									
20	721290824R00	Vnitrostavební přemístění vybouraných hmot svislý, v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,00408	2 522,10	10,29	21,00	12,45	800-721 RTS 21/1
vodorovně do 100 m									
21	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci	kus	1,00000	73,20	73,20	21,00	88,57	800-721 RTS 21/1
vyvedení a upevnění odpadních výpustek,									
22	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	1,00000	81,10	81,10	21,00	98,13	800-721 RTS 21/1
vyvedení a upevnění odpadních výpustek,									
23	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	2,00000	120,70	241,40	21,00	292,09	800-721 RTS 21/1
vyvedení a upevnění odpadních výpustek,									
24	721273200R00	Ventilační hlavice D 50 mm, souprava z PP, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	721,00	721,00	21,00	872,41	800-721 RTS 21/1
25	551Rp62347	HL138 vodní zápachová uzávěrka DN 32	kus	2,00000	434,70	869,40	21,00	1 051,97	Vlastní
Díl: 722						78 274,27		94 711,87	
26	722172311R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	15,00000	322,50	4 837,50	21,00	5 853,38	800-721 RTS 21/1
27	722172312R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	16,00000	356,40	5 702,40	21,00	6 899,90	800-721 RTS 21/1
28	722172313R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 4,4 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	49,00000	413,70	20 271,30	21,00	24 528,27	800-721 RTS 21/1
29	722290226R00	Díleč tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	80,00000	56,90	4 552,00	21,00	5 507,92	800-721 RTS 21/1
30	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	80,00000	36,10	2 888,00	21,00	3 494,48	800-721 RTS 21/1
31	998722104R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 36 m	t	0,45860	4 448,10	2 039,90	21,00	2 468,28	800-721 RTS 21/1
vodorovně do 50 m									
32	722172913R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek propojení plastového potrubí polyfúzí, D 25 mm	kus	3,00000	38,90	116,70	21,00	141,21	800-721 RTS 21/1
33	722181212R00	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 6 mm	m	15,00000	13,00	195,00	21,00	235,95	800-721 RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2b Zdravotní instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
34	722181212R00	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 6 mm	m	16,00000	13,00	208,00	21,00	251,68	800-721	RTS 21/1
35	722181212R00	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 6 mm	m	49,00000	17,40	852,60	21,00	1 031,65	800-721	RTS 21/1
36	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25	m	5,00000	69,90	349,50	21,00	422,90	800-721	RTS 21/1
37	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	8,00000	211,20	1 689,60	21,00	2 044,42	800-721	RTS 21/1
38	722220111R00	Nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	261,80	523,60	21,00	633,56	800-721	RTS 21/1
39	722220121R00	Nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	pár	3,00000	535,30	1 605,90	21,00	1 943,14	800-721	RTS 21/1
40	55141102R	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	6,00000	279,50	1 677,00	21,00	2 029,17	SPCM	RTS 21/1
41	722290824R00	Vnitrostavěništní přemístění vrbouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 24 do 36 m vodorovně do 100 m,	l	0,00213	2 522,10	5,37	21,00	6,50	800-721	RTS 21/1
42	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	157,00	314,00	21,00	379,94	800-721	RTS 21/1
43	722Rp235113	Kohout vod.kul.,DN 25	kus	5,00000	312,80	1 564,00	21,00	1 892,44		Vlastní
44	722254114R00	Požární příslušenství skříň hydrantová s výzbrojí s konopnou hadicí, spojka tlaková pevná, proudnice lvo 25,	soubor	1,00000	4 185,20	4 185,20	21,00	5 064,09	800-721	RTS 21/1
45	722231193R00	Ventil vodovodní, pojistný, pružinový, litinový, DN 25, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	2 242,10	4 484,20	21,00	5 425,88	800-721	RTS 21/1
46	722221123R00	Kohout kulový, výtokový (zahradní), vnější závit, mosazný, DN 20 x 25, PN 15, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	698,50	698,50	21,00	845,19	800-721	RTS 21/1
47	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	530,00	530,00	21,00	641,30	800-721	RTS 21/1
48	388412529R	tlakoměr standardní s bourdonovým perem; d tlakoměru 160,0 mm; připojení spodní M20x1,5, G 1/2". třída přesnosti 1,6 %	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00	SPCM	RTS 21/1
49	738Rp129411	Náodba expanzní	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00	21,00	18 150,00		Vlastní
50	722Rp235653	Ventil vod.zpětný DN 25	kus	4,00000	496,00	1 984,00	21,00	2 400,64		Vlastní
Díl: 724					5 814,00	5 814,00		7 034,94		
51	724211192R00	Montáž domovní vodárny bez potrubí a čerp.stanice	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	21,00	6 050,00	800-721	RTS 21/1
52	724Rp211811	Demontáž dom.vodárny 30 l	soubor	1,00000	814,00	814,00	21,00	984,94		Vlastní
Díl: 725					63 813,84	63 813,84		77 214,75		
53	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	1,00000	400,00	400,00	21,00	484,00	800-721	RTS 21/1
54	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	300,00	300,00	21,00	363,00	800-721	RTS 21/1
55	725330820R00	Demontáž výlevek diturvitových bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí,	soubor	1,00000	410,00	410,00	21,00	496,10	800-721	RTS 21/1
56	725119305R00	Klozetové mísy montáž kombinované	soubor	1,00000	3 010,00	3 010,00	21,00	3 642,10	800-721	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2b Zdravotní instalace

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
57	642Rp34653	Klozet stojící kombinací Nova Pro odpad svislý - invalidy	kus	1,00000	8 700,00	8 700,00	21,00	10 527,00		Vlastní
58	642Rp13609	Umyvadlo Nova Pro otv. bat. 650x550 zdravotní	kus	1,00000	4 200,00	4 200,00	21,00	5 082,00		Vlastní
59	725Rp825111	Baterie umyvadlová nástěnná ruční-zdravotní	kus	1,00000	5 500,00	5 500,00	21,00	6 655,00		Vlastní
60	725590814R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,08990	4 600,00	413,54	21,00	500,38	800-721	RTS 21/1
vodorovně do 100 m,										
61	998725104R00	Přesun hmot pro zářizovací předměty v objektech výšky do 36 m	t	0,17900	10 500,00	1 879,50	21,00	2 274,20	800-721	RTS 21/1
vodorovně do 50 m										
62	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	2,00000	200,00	400,00	21,00	484,00	800-721	RTS 21/1
63	725825114R00	Baterie umyvadlové a dřezové dřezové, nástěnná, ruční ovládní, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	3 900,00	7 800,00	21,00	9 438,00	800-721	RTS 21/1
64	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00	21,00	2 420,00	800-721	RTS 21/1
65	64271101R	Výlevka stojící; keramika; bílá; h = 450 mm; š = 425 mm; hl. 500 mm; mřížka plastová; průměr odpadu 102 mm	kus	1,00000	12 550,00	12 550,00	21,00	15 185,50	SPCM	RTS 21/1
66	725119105R00	Nádrže splachovací montáž vysokopoložené	kus	1,00000	750,80	750,80	21,00	908,47	800-721	RTS 21/1
67	64262701R	nádrž klozetová objem splachování 3/6 l; napouštění boční; včetně armatury; bílá	kus	1,00000	3 900,00	3 900,00	21,00	4 719,00	SPCM	RTS 21/1
68	725291135R00	Invalidní program madlo dvojitě sklopné, rozměr 500 mm, bílé	soubor	1,00000	2 900,00	2 900,00	21,00	3 509,00	800-721	RTS 21/1
69	725291131R00	Invalidní program madlo dvojitě pevné, rozměr 500 mm, bílé	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	21,00	3 025,00	800-721	RTS 21/1
70	725329101R00	Montáž dřezu dvojitého	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00	21,00	2 662,00	800-721	RTS 21/1
71	552Rp31350	Dvoudřez nerez	kus	1,00000	4 000,00	4 000,00	21,00	4 840,00		Vlastní
Díl: 97						654,00		791,34		
72	972055241R00	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	kus	1,00000	173,60	173,60	21,00	210,06	801-3	RTS 21/1
Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách z dutých prefabrikátů plochty do 0,09 m ² , tloušťky přes 120 mm bez odstranění podlahy a násypu,										
73	971035151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 mm	kus	2,00000	240,20	480,40	21,00	581,28	801-3	RTS 21/1
základovým nebo nadzákladovým,										
Díl: S						5 014,21		6 067,19		
74	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,38900	1 600,00	622,40	21,00	753,10	801-3	RTS 21/1
75	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,38900	1 300,00	505,70	21,00	611,90	801-3	RTS 21/1
76	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,38900	2 100,00	816,90	21,00	988,45	801-3	RTS 21/1
77	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,50100	2 100,00	735,21	21,00	889,60	801-3	RTS 21/1
78	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonů, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,38900	6 000,00	2 334,00	21,00	2 824,14	801-3	RTS 21/1

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“	
O: 2	SO 02 Přístavba zázemí	
R: 2b	Zdravotní instalace	

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem							197 739,84			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2c	Vytápění

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 713 Izolace tepelné						31 759,50		38 429,00		
1	713461111R00	Montáž izolace tepelné potrubí skružkami z vláknitých materiálů přiloženými na potrubí a staženými pozinkovaným drátem jednovrstvá bez povrchové úpravy	m	85,000000	155,30	13 200,50	21,00	15 972,61	800-713	RTS 14/II

2	283771006R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylen; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	25,000000	95,00	2 375,00	21,00	2 873,75	SPCM	RTS 21/I
3	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylen; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	28,000000	147,60	4 132,80	21,00	5 000,69	SPCM	RTS 21/I
4	283771092R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylen; vnitřní průměr 25,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	32,000000	159,60	5 107,20	21,00	6 179,71	SPCM	RTS 21/I
5	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	62,000000	112,00	6 944,00	21,00	8 402,24	800-713	RTS 21/I

Díl: 722 Vnitřní vodovod						3 933,70		4 759,78		
6	722172311R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	5,000000	425,00	2 125,00	21,00	2 571,25	800-721	RTS 21/I

7	722179191R00	Přípletky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,000000	464,00	464,00	21,00	561,44	800-721	RTS 21/I
8	722181211R17	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 6 mm, d 22 mm	m	5,000000	72,00	360,00	21,00	435,60	800-721	RTS 21/I
9	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	5,000000	66,30	331,50	21,00	401,12	800-721	RTS 21/I
10	722290226R00	Díleč tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	5,000000	66,30	331,50	21,00	401,12	800-721	RTS 21/I
11	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	5,000000	59,30	296,50	21,00	358,77	800-721	RTS 21/I
12	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	21,000000	1,20	25,20	21,00	30,49	800-721	RTS 21/I

Díl: 731 Tepelné čerpadlo						311 545,65		376 970,24		
13	R7311	Montáž venkovní jednotky TČ	soubor	1,000000	5 480,00	5 480,00	21,00	6 630,80		Vlastní

- osazení venkovní jednotky na střechu
- osazení podkladu pod tepelné čerpadlo, vč. silentbloků
- přístup střechou pro potrubí a kabely vč. zapravení zajistí stavba

1,000000

- osazení venkovní jednotky na střechu :
- osazení podkladu pod tepelné čerpadlo, vč. silentbloků :
- přístup střechou pro potrubí a kabely vč. zapravení zajistí stavba :

14	R73111	Montáž vnitřní jednotky TČ	soubor	1,000000	2 664,00	2 664,00	21,00	3 223,44		Vlastní
----	--------	----------------------------	--------	----------	----------	----------	-------	----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2c	Vytápění

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	R7312	Splitové tepelné čerpadlo vzduch/voda, venkovní + vnitřní jednotka - tepelný výkon při A2/M35 3,1kW COP A2/M35 3,7 - tepelný výkon při A-7/M35 5,5kW COP A2/M35 2,8 - Maximální výstupní teplota až 55 °C při venkovní teplotě -15 °C - Vnitřní jednotka s vysoce účinným oběhovým čerpadlem, trojcestným přepínacím ventilem a regulací - topný výkon vnitřní jednotky 9 kW/400 V - vč. regulátoru tepelného čerpadla a otopné vody - další parametry jsou uvedeny v TZ	kus	1,00000	194 920,00	194 920,00	21,00	235 853,20		Vlastní
16	R7313	Topný pás pro vanu, kondenzátu 1,2m	kus	1,00000	5 681,00	5 681,00	21,00	6 874,01		Vlastní
17	R7314	Konzola pro montáž na sítěch	kus	1,00000	5 143,00	5 143,00	21,00	6 223,03		Vlastní
18	R7315	Čidlo teploty NTC 10kOhm, (do jímk)	kus	2,00000	2 135,00	4 270,00	21,00	5 166,70		Vlastní
19	R7316	Čidlo výstupní teploty NTC Nr.2 I=5800	kus	1,00000	2 135,00	2 135,00	21,00	2 583,35		Vlastní
20	R7318	Propojovací Cu potrubí + komikační kabel, Cu6x17/12x1 , vč. kaučukové izolace	m	12,00000	1 684,00	20 208,00	21,00	24 451,68		Vlastní
		2+5+4		11,00000						
		1		1,00000						
21	R7311a	Měření a regulace - tepelné čerpadlo - Dodávka a montáž kabelů, žlabů, instalačních listů a ochranných trubek - Napojení venkovní jednotky na hlavní přívod - Montáž regulátoru - Napojení vnitřní jednotky TČ na hl.přívod - Montáž-zapojení a propojení regulátoru, Venkovní jednotky a vnitřní jednotky, venkovní čidlo - Zaškolení obsluhy TČ a podlah.topení - Drobný montážní materiál	kus	1,00000	30 000,00	30 000,00	21,00	36 300,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2c Vytápění

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
				1,00000						

1,00000

- Dodávka a montáž kabelů, žlabů, instalačních listů a ochranných trubek :
- Napojení venkovní jednotky na hlavní přívod :
- Montáž regulátoru :
- Napojení vnitřní jednotky TČ na hl.přívod :
- Montáž-zapojení a propojení regulátoru, Venkovní jednotky a vnitřní jednotky, venkovní čídlu :
- Zaškolení obsluhy TČ a podlah.topení :
- Drobný montážní materiál :

22	R7312a	Rozvaděč MaR, vč. dílenské výroby	kus	1,00000	20 000,00	20 000,00	21,00	24 200,00		Vlastní
				1,00000						
23	R7325	Servisní spuštění TČ	kus	1,00000	11 500,00	11 500,00	21,00	13 915,00		Vlastní
24	998731201R00	Přesun hmot pro kotelnu umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m	%	2 955,00000	3,23	9 544,65	21,00	11 549,03	800-731	RTS 21/1

Díl: 732

85 902,60

Strojovny										
25	732219302R00	Montáž ohříváku vody zásobníkových stojatých, kombinovaných, do 300 l	soubor	2,00000	2 098,00	4 196,00	21,00	5 077,16	800-731	RTS 21/1
26	R73215	Akumulační zásobník 200 l, vč. izolace	soubor	1,00000	27 447,00	27 447,00	21,00	33 210,87		Vlastní
27	R73216	Zásobník TV 300 l, vč. izolace	soubor	1,00000	34 328,00	34 328,00	21,00	41 536,88		Vlastní

- příprava pro možnost osazení elektropatrony 2-6 kW

1,00000

- příprava pro možnost osazení elektropatrony 2-6 kW :

28	732331516R00	Nádoby expanzní tlakové Nádoby expanzní tlakové s membránou obsah 80 l	soubor	1,00000	2 806,00	2 806,00	21,00	3 395,26	800-731	RTS 21/1
29	732331R	Změkčovací filtr ruční 1,1 m3/h vč. vodoměru 1,5. m3/h	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	21,00	4 840,00		Vlastní
30	732332R	Čerpadlová skupina podlahové vytápění, směšovaný okruh, vč. izolace	soubor	1,00000	6 835,10	6 835,10	21,00	8 270,47		Vlastní

- el. řízené čerpadlo 0,5 m3/h, H=3m
- 3-cestný ventíl DN 15 kvs 1,6 vč. pohonu

1,00000

- el. řízené čerpadlo 0,5 m3/h, H=3m :

- 3-cestný ventíl DN 15 kvs 1,6 vč. pohonu :

31	732333R	Čerpadlová skupina OT, nesměšovaný okruh, vč. izolace	soubor	1,00000	4 705,00	4 705,00	21,00	5 693,05		Vlastní
----	---------	---	--------	---------	----------	----------	-------	----------	--	---------

- el. řízené čerpadlo 0,2 m3/h, H=2m

1,00000

- el. řízené čerpadlo 0,2 m3/h, H=2m :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2c Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
32	998732201R00	Přesun hmot pro stroje v objektech výšky do 6 m	%	906,00000	1,75	1 585,50	21,00	1 918,46	800-731	RTS 21/I
Díl: 733 Rozvod potrubí						58 815,60		71 166,88		
33	722131112R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průměry spojované lisováním D 15 mm, s 1,2 mm	m	25,00000	379,50	9 487,50	21,00	11 479,88	800-721	RTS 19/II
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,								
		5+1+6+8		20,00000						
		4*0,6		2,40000						
		2,6		2,60000						

34	722131114R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průměry spojované lisováním D 22 mm, s 1,5 mm	m	30,00000	466,50	13 995,00	21,00	16 933,95	800-721	RTS 19/II
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,								
		6+5+2+3+2		18,00000						
		4+6		10,00000						
		2		2,00000						

35	722131115R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průměry spojované lisováním D 28 mm, s 1,5 mm	m	32,00000	560,30	17 929,60	21,00	21 694,82	800-721	RTS 19/II
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,								
		6+5+6+2		19,00000						
		6+4		10,00000						
		3		3,00000						

36	R7331	Příplatek za press tvarovky	kpl	1,00000	57,50	57,50	21,00	69,58		Vlastní
37	R733-1	Upevňovací a spojovací materiál	kus	50,00000	172,50	8 625,00	21,00	10 436,25		Vlastní
38	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	87,00000	28,20	2 453,40	21,00	2 968,61	800-731	RTS 21/I
39	733191113R00	Manžety prostupové přes DN 32 do DN 50	kus	12,00000	411,30	4 935,60	21,00	5 972,08	800-731	RTS 21/I
40	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	360,00000	3,70	1 332,00	21,00	1 611,72	800-731	RTS 21/I
Díl: 734 Armatury						50 051,85		60 562,74		
41	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	23,00000	39,00	897,00	21,00	1 085,37	800-731	RTS 21/I
42	R734-1235	AOV 15	kus	8,00000	347,70	2 781,60	21,00	3 365,74		Vlastní
43	42256510R	ventil pojistný 1/2 x 3/4"; pro topení; PN 16,0; membránový; DN 15 mm; těleso mosaz; připojení závitové; ovládací ořetlak Po.1.5 až 5.5 bar	kus	1,00000	378,90	378,90	21,00	458,47	SPCM	RTS 21/I
44	R734-14	Kohout vypouštěcí napouštěcí DN 15	kus	14,00000	123,00	1 722,00	21,00	2 083,62		Vlastní
45	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	9,00000	114,00	1 026,00	21,00	1 241,46	800-731	RTS 21/I
46	R724-65	KK DN 15	kus	3,00000	123,00	369,00	21,00	446,49		Vlastní
47	R724-66	ZK DN 15	kus	1,00000	102,00	102,00	21,00	123,42		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2c Vytápění

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
48	R724-67	Flitr DN 15	kus	1,00000	111,00	111,00	21,00	134,31		Vlastní
49	R734-56	Regulační šroubení DN 15 k OT typ VK	kus	4,00000	258,30	1 033,20	21,00	1 250,17		Vlastní
50	R734-57	Svémé šroubení DN 15	kus	8,00000	64,00	512,00	21,00	619,52		Vlastní
51	734-568	Termostatická hlavice + mž, pro veřejné prostory	kus	4,00000	332,20	1 328,80	21,00	1 607,85		Vlastní
52	734209114R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	5,00000	142,15	710,75	21,00	860,01	800-731	RTS 21/1
53	734235122R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	256,00	768,00	21,00	929,28	800-731	RTS 21/1
54	7341R	Aut. doplňovací armatura DN 20, vč. potrubního oodělovače	kus	1,00000	23 119,00	23 119,00	21,00	27 973,99		Vlastní
55	7342R	Kulový kohout k exp., nádobě MK20	kus	1,00000	1 385,00	1 385,00	21,00	1 675,85		Vlastní
56	734209115R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1", bez dodávky materiálu	kus	10,00000	159,00	1 590,00	21,00	1 923,90	800-731	RTS 21/1
57	7343R	Vyvažovací ventil DN 25	kus	1,00000	2 429,00	2 429,00	21,00	2 939,09		Vlastní
58	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	8,00000	287,50	2 300,00	21,00	2 783,00	800-731	RTS 21/1
59	734295213R00	Flitr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	248,40	248,40	21,00	300,56	800-731	RTS 21/1
60	65467R	MANOMETR 0-2,5 BAR, vč. man. kohoutu	kus	1,00000	1 422,00	1 422,00	21,00	1 720,62		Vlastní
61	65468R	Termomanometr 0-6 bar, 0-120 C	kus	4,00000	1 422,00	5 688,00	21,00	6 882,48		Vlastní
62	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%	420,00000	0,31	130,20	21,00	157,54	800-731	RTS 21/1
Díl: 735						28 292,60		34 234,05		
63	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	10,00000	178,00	1 780,00	21,00	2 153,80	800-731	RTS 21/1
64	735159210R00	Otopná tělesa panelová montáž dvouřadých, délky do 1140 mm, bez dodávky materiálu	kus	4,00000	507,90	2 031,60	21,00	2 458,24	800-731	RTS 21/1
65	735157646R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 2, výška 500 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	4 985,00	4 985,00	21,00	6 031,85	800-731	RTS 21/1
66	735157542R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 500 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	3 460,00	3 460,00	21,00	4 186,60	800-731	RTS 21/1
67	735157544R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 500 mm, délka 800 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	3 833,00	7 666,00	21,00	9 275,86	800-731	RTS 21/1
68	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	186,00000	45,00	8 370,00	21,00	10 127,70	800-731	RTS 21/1
Díl: 736						186 517,97		225 686,74		
69	R736-7	Elektron. prostor. termostat + rámek	kpl	3,00000	1 772,00	5 316,00	21,00	6 432,36		Vlastní
70	R736-8	Připoj. elektr. lišta - rozvodnice	kpl	1,00000	1 490,00	1 490,00	21,00	1 802,90		Vlastní
71	R736-6	Termický servopohon	kus	3,00000	640,00	1 920,00	21,00	2 323,20		Vlastní
72	R736-7a	Montážní práce MaR	kus	1,00000	47 000,00	47 000,00	21,00	56 870,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2c	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-----	------------	-------	--------------------------

- Dodávka a montáž kabelů, propojení zařízení

- Servisní spuštění

- Drobný montážní materiál

1

1,00000

- Dodávka a montáž kabelů, propojení zařízení :

- Servisní spuštění :

- Drobný montážní materiál :

73	R736-15	trubka Al-Pex 18x2	m	370,00000	49,10	18 187,00	21,00	21 982,07		Vlastní
74	R736-10	Press spojka	kus	2,00000	144,40	288,80	21,00	349,45		Vlastní
75	R736-112	Ochranná trubka	m	22,00000	20,90	459,80	21,00	556,36		Vlastní
76	R736-11	Rozdělovací stanice 6 okr. vč. průtokoměru, + podomítková skříň	kpl	1,00000	6 067,00	6 067,00	21,00	7 341,07		Vlastní
77	R736-9	Adaptér k rozdělovači 18x2	kus	12,00000	86,44	1 037,28	21,00	1 255,11		Vlastní
78	R736-3	Uzavírací kohout 1"	pár	1,00000	486,80	486,80	21,00	589,03		Vlastní
79	R736-16	Systémový pás	m2	70,00000	244,00	17 080,00	21,00	20 666,80		Vlastní
80	R736-161	Kotvicí spona	kus	1 099,00000	2,41	2 650,79	21,00	3 207,46		Vlastní
81	R736-13	Dilatační pás	m	69,00000	24,34	1 679,46	21,00	2 032,15		Vlastní
82	R736-14	Plastifikátor	kg	11,00000	817,30	8 990,30	21,00	10 878,26		Vlastní
83	R736-15a	Vodící oblouk	kus	6,00000	43,24	259,44	21,00	313,92		Vlastní
84	R736-18	Míž podlahového vytápění	m2	70,00000	900,00	63 000,00	21,00	76 230,00		Vlastní

- montáž podlahového vytápění vč. rozdělovače

70,0

70,00000

- montáž podlahového vytápění vč. rozdělovače :

85	R736-19	Tlaková zkouška potrubí	m	370,00000	22,21	8 217,70	21,00	9 943,42		Vlastní
86	R736-20	Přesun hmot do 6 m	%	926,00000	2,60	2 407,60	21,00	2 913,20		Vlastní
Díl: 999 Ostatní						50 236,00		60 785,56		
87	R97-1	Stavební přípomoci	hod	12,00000	437,00	5 244,00	21,00	6 345,24		Vlastní
88	R97-2	Topná zkouška	hod	24,00000	483,00	11 592,00	21,00	14 026,32		Vlastní
89	999-5	VRN	%	2,00000	8 400,00	16 800,00	21,00	20 328,00		Vlastní
90	999-6	Doprava	%	2,00000	8 300,00	16 600,00	21,00	20 086,00		Vlastní

Celkem

807 055,47

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/ 21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	2 SO 02 Přístavba zázemí
R:	2d Sinoproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: M21 Elektromontáže							226 858,36	274 498,62		
1	210Rp21001	Zásuvka 230V/16A dvojitá	ks	21,00000	344,79	7 240,63	21,00	8 761,16		Vlastní
2	210Rp21002	Jednopolový spínač	ks	4,00000	204,17	816,67	21,00	988,17		Vlastní
3	210Rp21003	Střídavý přepínač	ks	10,00000	263,54	2 635,42	21,00	3 188,86		Vlastní
4	210Rp21004	Křížový přepínač	ks	3,00000	295,83	887,50	21,00	1 073,88		Vlastní
5	210Rp21005	Ventilátorové relé	ks	4,00000	947,92	3 791,67	21,00	4 587,92		Vlastní
6	210Rp21006	Krabice přístrojová KP	ks	42,00000	34,38	1 443,75	21,00	1 746,94		Vlastní
7	210Rp21007	Krabice rozvodná KR	ks	51,00000	101,04	5 153,13	21,00	6 235,29		Vlastní
8	210Rp21008	Kabel CYKY 30x1,5	m	180,00000	39,58	7 125,00	21,00	8 621,25		Vlastní
9	210Rp21009	Kabel CYKY 3Jx1,5	m	110,00000	39,58	4 354,17	21,00	5 268,55		Vlastní
10	210Rp21010	Kabel CYKY 5Jx1,5	m	130,00000	48,96	6 364,58	21,00	7 701,14		Vlastní
11	210Rp21011	Kabel CYKY 3Jx2,5	m	600,00000	48,96	29 375,00	21,00	35 543,75		Vlastní
12	210Rp21012	Kabel CYKY 5Jx2,5	m	20,00000	68,75	1 375,00	21,00	1 663,75		Vlastní
13	210Rp21013	Vodič CYA 6 zelenožlutý	m	100,00000	25,00	2 500,00	21,00	3 025,00		Vlastní
14	210Rp21014	Vodič CYA 16 zelenožlutý	m	30,00000	45,83	1 375,00	21,00	1 663,75		Vlastní
15	210Rp21015	Svorkovnice OP v krabici	ks	1,00000	858,33	858,33	21,00	1 038,58		Vlastní
16	210Rp21016	Zemní práce v terénu - bourání, výkop, pískové lože, uložení, zához, hutnění, odvoz přebytečného výkopku, uložení na skládku, skládkovné	kpl.	62,00000	1 265,63	78 468,75	21,00	94 947,19		Vlastní
17	210Rp21017	Zřízení kabelových tras (sekání, zapravení, hrubý úklid)	m	130,00000	179,17	23 291,67	21,00	28 182,92		Vlastní
18	210Rp21018	Sekání kabelových tras	ks	109,00000	72,92	7 947,92	21,00	9 616,98		Vlastní
19	210Rp21019	Fluorescenční štítek s piktogramem nepodsvětlený	ks	10,00000	71,88	718,75	21,00	869,69		Vlastní
20	210Rp21020	Svítilno LED liniové 6400lm, 63W, IP66, IK08 vč. příslušenství	ks	3,00000	3 364,58	10 093,75	21,00	12 213,44		Vlastní
21	210Rp21021	Svítilno LED kruhové 1950lm, 16,3W, IP65, IK10 vč. příslušenství	ks	5,00000	2 291,67	11 458,33	21,00	13 864,58		Vlastní
22	210Rp21022	Svítilno LED kruhové 1950lm, 16,3W, IP65, IK10 vč. příslušenství+NO	ks	4,00000	3 854,17	15 416,67	21,00	18 654,17		Vlastní
23	210Rp21023	Úpravy stávající elektroninstalace - vyhledávání stávajících tras, přepojování	hod	10,00000	416,67	4 166,67	21,00	5 041,67		Vlastní
Díl: M21.1 Rozvodnice							39 728,50	48 071,49		
24	210Rp22023	Rozvodnice dvojitá, plastová z termosetu z SMC, UV stabilní vč. výkopu, usazení, příslušenství a montáže s přílfem 400x1930x250mm	kpl	1,00000	18 508,00	18 508,00	21,00	22 394,68		Vlastní
25	210Rp22024	Sykač R20	ks	1,00000	547,00	547,00	21,00	661,87		Vlastní
26	210Rp22025	Jistič s chráničem C16/003	ks	1,00000	1 756,00	1 756,00	21,00	2 124,76		Vlastní
27	210Rp22026	Jistič s chráničem B16/003	ks	5,00000	1 343,00	6 715,00	21,00	8 125,15		Vlastní
28	210Rp22027	Jistič B6/1	ks	1,00000	239,00	239,00	21,00	289,19		Vlastní
29	210Rp22028	Jistič B10/1	ks	1,00000	220,00	220,00	21,00	266,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	208/21 „Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O:	SO 02 Přístavba zázemí
R:	2d Sinoproudé rozvody

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	210Rp22029	Jistič B16/1	ks	2,00000	220,00	440,00	21,00	532,40		Vlastní
31	210Rp22030	Jistič C16/1	ks	3,00000	239,00	717,00	21,00	867,57		Vlastní
32	210Rp22031	Jistič B16/3	ks	1,00000	694,00	694,00	21,00	839,74		Vlastní
33	210Rp22032	Jistič B63/3	ks	1,00000	1 456,00	1 456,00	21,00	1 761,76		Vlastní
34	744P01OA0	SPINACI HODINY	ks	1,00000	1 224,00	1 224,00	21,00	1 481,04		RTS 21/I
35	210Rp22034	Připojení stávajících odvodů	hod	8,00000	500,00	4 000,00	21,00	4 840,00		Vlastní
36	210Rp22035	Demontáž stávajícího pilíře + 25%	kpl	1,00000	3 212,50	3 212,50	21,00	3 887,13		Vlastní
Díl: M21						28 357,29		34 312,32		
37	R210053	Elektromontáže								
		Kompletační činnost + 4,5%	%	4,50000	2 268,58	10 208,62	21,00	12 352,43		Vlastní
38	R210054	Přesun + 3%	%	3,00000	2 268,58	6 805,75	21,00	8 234,96		Vlastní
39	R210055	Prořez + 2%	%	2,00000	2 268,58	4 537,17	21,00	5 489,98		Vlastní
40	R210056	Podr.materiál + 3%	%	3,00000	2 268,58	6 805,75	21,00	8 234,96		Vlastní
Díl: M21.1						4 966,07		6 008,94		
41	R210133	Rozvodnice								
		Kompletační činnost + 4,5%	%	4,50000	397,29	1 787,78	21,00	2 163,21		Vlastní
42	R210134	Přesun + 3%	%	3,00000	397,29	1 191,86	21,00	1 442,15		Vlastní
43	R210135	Prořez + 2%	%	2,00000	397,29	794,57	21,00	961,43		Vlastní
44	R210136	Podr.materiál + 3%	%	3,00000	397,29	1 191,86	21,00	1 442,15		Vlastní
Díl: ON						53 502,08		64 737,52		
45	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00	21,00	15 125,00		RTS 21/I
46	R210.001	Poplatek EON	soubor	1,00000	41 002,08	41 002,08	21,00	49 612,52		Vlastní
Celkem						353 412,30				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“
O: 2	SO 02 Přístavba zázemí
R: 2e	Vzduchotechnická zařízení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1	Zařízení č.1 - Větrání tříd a jejího zázemí					19 493,25		23 586,83		
1	R240001001	Malý radiální ventilátor (připojení hrdeč viz. výkresová část - ověřit před objednáním) ve složení: Přívodní část: - koncový díl pro připojení potrubí ø250mm se zabudovanou klapkou a servopohonem - filtr vzduchu (třída filtrace F7) - deskový rekuperátor s by-passem (účinnost 90%, bez kondenzace 77%) (počítáno při rekuperaci s parametry odvodního vzduchu z vnitřního prostoru t _i =22°C, vlhkost 50%) - zabudovaný el. ohřivač o výkonu 3,6kW, teplota přiváděného vzduchu 20°C - ventilátor s EC motorem (plynulá regulace výkonu) V=750m ³ /h, P _{ext} =200Pa, P _i =0,22kW/230V v pracovním bodě - koncový díl pro připojení potrubí ø250mm Odvodní část: - koncový díl pro připojení potrubí ø250mm - filtr vzduchu (třída filtrace M5) - deskový rekuperátor viz. přívodní část - ventilátor s EC motorem (plynulá regulace výkonu) V=750m ³ /h, P _{ext} =200Pa, P _i =0,24kW/230V v pracovním bodě - koncový díl pro připojení potrubí ø250mm se zabudovanou klapkou a servopohonem Součástí větrací jednotky je řídicí systém osazený na jednotce (provedení v potřebném krytí a instalace do venkovního prostředí) s prokabelováním všech komponentů větrací jednotky vč. nástěnného ovladače s grafickým displejem. Jednotka je dodána včetně snímačů tlaku, teplotních čidel a servopohonů. Navržena jednotka splňuje Nařízení komise (EU) č. 1253/2014 (požadavky na EKODESIGN větracích jednotek - ERP 2018). 3 3,00000	ks	3,00000	5 355,00	16 065,00	21,00	19 438,65		Vlastní
2	R240001002	Zesílkemý kus se sítím proti ptactvu, DN125mm		ks	3,00000	301,00	903,00	1 092,63		Vlastní
3	R240001018	Kruhové vzduchotechnické potrubí D125 mm, 10% tvarovek, kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. souvisejících prací Kruhové vzduchotechnické potrubí ze spirálové vinutých trub a tvarových kusů opatřených dvoubřítým těsněním z gumy : které se zasouvá do sebe, třída těsnosti D, provedení pozink. :		bm	3,90000	647,50	2 525,25	3 055,55		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S: 208/21	„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konice“	
O: 2	SO 02 Přístavba zázemí	
R: 2e	Vzduchotechnická zařízení	

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

3,90000

Díl: 2 Zařízení č. 2 - Větrání sociálního zázemí personálu

6 613,25							8 002,03			
4	R240002001	Zesílený kus se sítím proti plectvu, DN125mm	ks	1,00000	5 771,50	5 771,50	21,00	6 983,52		Vlastní

Pi=29W/230V, dvoutáčkové provedení ventilátoru, hluk Lpa=46/34dBA v 1,5m od ventilátoru
- ventilátor má v sobě zabudovaný časový doběh a zpětnou klapku

5	R240002004	Kruhové vzduchotechnické potrubí D125 mm, 10% tvarovek, kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. souvisejících prací	bm	1,30000	647,50	841,75	21,00	1 018,52		Vlastní
---	------------	---	----	---------	--------	--------	-------	----------	--	---------

Kruhové vzduchotechnické potrubí ze spirálové vinutých trub a tvarových kusů opatřených

dvouřítým těsněním z gumy :

které se zasouvá do sebe, třída těsnosti D, provedení pozink. :

1,3

1,30000

Díl: ON Ostatní náklady

37 807,50							45 747,08			
6	P.1	Montážní, závěsný, spojovací a těsnící materiál	kompl	1,00000	682,50	682,50	21,00	825,83		Vlastní
7	P.2	Doprava, svislá přeprava, lešení, plošina	kompl	1,00000	12 250,00	12 250,00	21,00	14 822,50		Vlastní
8	P.3	Zaregulování VZT vč. protokolu, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy	kompl	1,00000	1 750,00	1 750,00	21,00	2 117,50		Vlastní
9	P.4	Protipožární manžety, ucpávky a tmely Hliti pro rozvody VZT, (ucpávky s požární odolností dle požadavků PBR) vč. instalace	kompl	0,00000	12 000,00	0,00	21,00	0,00		Vlastní
10	P.5	Zhotovení provozního řádu VZT a CHL zařízení	kompl	1,00000	10 000,00	10 000,00	21,00	12 100,00		Vlastní
11	P.6	Dílenská dokumentace - příprava do výroby (opozicování potrubí VZT, dořešení detailů apod.)	kompl	1,00000	1 750,00	1 750,00	21,00	2 117,50		Vlastní
12	P.7	Dokumentace skutečného provedení stavby vč. vypracování dokladové části VZT zařízení	kompl	1,00000	8 750,00	8 750,00	21,00	10 587,50		Vlastní
13	P.8	Měření hluku vč. protokolu o měření	kompl	0,00000	10 000,00	0,00	21,00	0,00		Vlastní
14	P.9	Technická a koordináční činnost na stavbě (cca 50 hod.)	kompl	1,00000	2 625,00	2 625,00	21,00	3 176,25		Vlastní

Celkem 63 914,00