

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

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

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2024/31 PB Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19			
Zadavatel			IČO: DIČ:
Zhotovitel:		IČO: DIČ:	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			0,00
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	12 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem bez DPH			0,00 CZK
v _____ dne _____			
_____ Za zhotovitele		_____ Za objednatele	

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Ostatní a vedlejší náklady		0,00	0,00		0,00	
0	VN+ON	0,00	0,00		0,00	
Stavební objekt						
SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě	0,00	0,00		0,00	
1	stavební část	0,00	0,00		0,00	
2	profese	0,00	0,00		0,00	
Celkem za stavbu					0,00	0

Popis stavby: 2024/31 PB - Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
Popis objektu: 00 - Vedlejší a ostatní náklady
Popis rozpočtu: 0 - VN+ON
Popis objektu: SO 001 - Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
Popis rozpočtu: 1 - stavební část
Popis rozpočtu: 2 - profese

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	
181	Sadové úpravy	HSV			0,00	
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			0,00	
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			0,00	
311s	Sádkartonové konstrukce	HSV			0,00	
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
5	Komunikace	HSV			0,00	
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			0,00	
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			0,00	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			0,00	
8	Trubní vedení	HSV			0,00	
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			0,00	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
712	Povlakové krytiny	PSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	

720	Zdravotechnická instalace	PSV			0,00	
723	Vnitřní plynovod	PSV			0,00	
730	Ústřední vytápění	PSV			0,00	
760	Hliníkové výplně otvorů	PSV			0,00	
762	Konstrukce tesařské	PSV			0,00	
764	Konstrukce klempířské	PSV			0,00	
766	Konstrukce truhlářské, okna a dveře	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
768	Podhledy	PSV			0,00	
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			0,00	
776	Podlahy povlakové	PSV			0,00	
781	Obklady keramické	PSV			0,00	
783	Nátěry	PSV			0,00	
784	Malby	PSV			0,00	
786	Zastiňující technika	PSV			0,00	
790	vnitřní vybavení	PSV			0,00	
794	Bezpečnostní systém proti pádu osob	PSV			0,00	
799	Ostatní výrobky	PSV			0,00	
M21	Elektromontáže	MON			0,00	
M211	Poplachový zabezpečovací a tísňový systém	MON			0,00	
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			0,00	

M22m	Měření a regulace	MON			0,00	
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
P	pomocné výpočty- neoceňovat	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	0	VN+ON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00		
1	0041110 1	Provedení sondážních prací (ověření skutečného průběhu stávajících základových konstrukcí, skladby a, tloušťky podlahové, střešní a stropní konstrukce, polohy stávajících rozvodů atd.) včetně	hod	20,00000		0,00		Vlastní
vyhodnocení a návrhu opatření ze strany projektanta								
2	0041110 2	Doplňkové kamerové zkoušky rozvodů dešťové kanalizace	m	15,00000		0,00		Vlastní
3	0041110 3	Zkrácený laboratorní rozbor pitné vody (dle přílohy č.5 k vyhl.č. MZ č.252/2004 Sb.)	ks	1,00000		0,00		Vlastní
4	0041110 4	Chiropterologický a ornitologický průzkum před zahájením stavebních prací na možný výskyt, zvláště chráněných druhů živočichů v místě nové přístavby	ks	1,00000		0,00		Vlastní
5	00411102 2	Pasport objektu MŠ, přilehlých komunikací, zpevněných a zatravněných ploch před realizací stavby	ks	1,00000		0,00		Vlastní
6	00411102 3	Vypracování prováděcího technologického postupu bouracích prací	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
7	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní
Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.								
8	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
9	005122 1	Provoz objednatele - demontáž + přemístění a uskladnění demontovaného stávajícího vnitřního zařízení a vybavení v souvislosti s přístavbou	hod	5,00000		0,00		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady				0,00		
10	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000		0,00		RTS 24/ II
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.								
11	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000		0,00		RTS 24/ II
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde se vyskytují omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací, Jedná se zejména o náklady související s extrémními podmínkami místa provádění.								
12	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000		0,00		RTS 24/ II
Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbami i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.								
13	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000		0,00		RTS 24/ II
Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.								
14	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000		0,00		RTS 24/ II

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	0	VN+ON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.								
15	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000		0,00		RTS 24/ II
Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.								
16	005231030R	Zkušební provoz	Soubor	1,00000		0,00		RTS 24/ II
Náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkoušeného zařízení.								
17	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000		0,00		RTS 24/ II
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.								
18	004111020R 0	Výrobní dokumentace požárně bezpečnostního řešení omezující šíření požáru dle vyhl.č.246/2001 Sb. -, V ucpávky, těsnění, požární klapky atd. (provedení včetně seznamu a fotodokumentace)	ks	1,00000		0,00		Vlastní
19	004111020R 1	Výrobní dokumentace hliníkových výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
20	004111020R 2	Výrobní dokumentace truhlářských výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
21	004111020R 3	Výrobní dokumentace zámečnických výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
22	004111020R 4	Výrobní dokumentace výrobků pro zastínění	ks	1,00000		0,00		Vlastní
23	004111020R 6	Výrobní koordinační dokumentace - koordinace rozvodů vnitřní infrastruktury po zaměření stávajících, rozvodů	ks	1,00000		0,00		Vlastní
24	004111020R10	Projektová dokumentace skutečného provedení SO 001 - D.1.1-2 - Stavební a stavebně konstrukční řešení	ks	1,00000		0,00		Vlastní
25	004111020R11	Projektová dokumentace skutečného provedení SO 001 - D.1.3 PBŘ	ks	1,00000		0,00		Vlastní
26	004111020R12	Projektová dokumentace skutečného provedení SO 001 - D.1.4.1 Vytápění	ks	1,00000		0,00		Vlastní
27	004111020R13	Projektová dokumentace skutečného provedení SO 001 - D.1.4.3 Vzduchotechnika	ks	1,00000		0,00		Vlastní
28	004111020R14	Projektová dokumentace skutečného provedení SO 001 - D.1.4.4 MaR	ks	1,00000		0,00		Vlastní
29	004111020R15	Projektová dokumentace skutečného provedení SO 001 - D.1.4.5 Zařízení ZTI	ks	1,00000		0,00		Vlastní
30	004111020R16	Projektová dokumentace skutečného provedení SO 001 - D.1.4.7 Silnoproudé rozvody	ks	1,00000		0,00		Vlastní
31	004111020R17	Projektová dokumentace skutečného provedení SO 001 - D.1.4.8 Slaboproudé rozvody	ks	1,00000		0,00		Vlastní
32	004111020R18	Projektová dokumentace skutečného provedení SO 001 - D.1.4.9 PZTS	ks	1,00000		0,00		Vlastní
33	0041110x	Technická pomoc projektanta při provádění stavby	hod	50,00000		0,00		Vlastní
34	0052110 1	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi - plán BOZP	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní
35	0052110 2	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi - Neprůhledné oplocení v.2,0 m včetně uzamykatelné brány a branky	m	70,00000		0,00		Vlastní
36	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	0	VN+ON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.								
37	005211040Rx	Ochrana stávající zpevněné plochy pomocí ocelových plátů, montáž+demontáž	Soubor	10,00000		0,00		Vlastní
38	005211040Ry	Ochrana stávající zatravněné plochy pomocí silničních panelů do štěrkopískového lože tl. cca 100 mm, s geotextilií, montáž+demontáž,včetně následného dosypání zeminy,ohumusování a osetí travním semenem	Soubor	25,00000		0,00		Vlastní
39	0052310	Výtažné zkoušky kotvení tepelné izolace fasády	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní
40	0052310 1	Provozní řády Požární a evakuační plán objektu SO 001	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Vypracování požárního a evakuačního plánu								
41	0052310 2	Provozní řády - SO 001- Zařízení ÚT	ks	1,00000		0,00		Vlastní
vypracování návodů k obsluze, zaškolení obsluhy								
42	0052310 3	Provozní řády - SO 001 - Zařízení VZT	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Provozní řád včetně vypracování návodů k obsluze, zaškolení obsluhy								
43	0052310 4	Provozní řády - SO 001 - ZTI	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Provozní řád včetně vypracování návodů k obsluze, zaškolení obsluhy								
44	0052310 5	Provozní řády - SO 001 - Zařízení silnoproudu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Provozní řád včetně vypracování návodů k obsluze, zaškolení obsluhy								
45	0052310 6	Provozní řády - SO 001 - Zařízení slaboproudu	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Provozní řád včetně vypracování návodů k obsluze, zaškolení obsluhy								
46	0052310 7	Provozní řády - SO 001 - Zařízení MaR	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Provozní řád včetně vypracování návodů k obsluze, zaškolení obsluhy								
47	0052310 8	Provozní řády - SO 001 - PZTS	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Provozní řád včetně vypracování návodů k obsluze, zaškolení obsluhy								
48	005231010x	Revize (ÚT,VZT,MaR,ZTI,NN,SLP,PZTS)	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní
49	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000		0,00		Vlastní

Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.

Celkem	0,00
---------------	-------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				0,00		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 1.6 : 1,06*1,2+1,3*4,075 1.7 : ,5*(14,7+2,2+19,5) 1.28 : 1,8*1,8	m2	28,00950		0,00	822-1	RTS 24/ II
					6,56950			
					18,20000			
					3,24000			
2	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 1.14 : 104	m2	104,00000		0,00	822-1	RTS 24/ II
					104,00000			
3	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm 1.6 : 1,06*1,2+1,3*4,075 1.7 : ,5*(14,7+2,2+19,5) 1.28 : 1,8*1,8	m2	28,00950		0,00	822-1	RTS 24/ II
					6,56950			
					18,20000			
					3,24000			
4	113107630R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm 1.14 : 104	m2	104,00000		0,00	822-1	RTS 24/ II
					104,00000			
5	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek 1.6 : 1,2*2+4,075*2 1.7 : 14,7+2,7+19,5	m	47,45000		0,00	822-1	RTS 24/ II
					10,55000			
					36,90000			
6	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek 1.13 : 9,95	m	9,95000		0,00	822-1	RTS 24/ II
					9,95000			
7	121101100R00	Sejmutí ornice 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 1.15 : 15,0*,15 cca : 220*,15	m3	35,25000		0,00	800-1	RTS 24/ II
					2,25000			
					33,00000			
8	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3	m3	95,00000		0,00	800-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,						
9	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 výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, $cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))*1$	m3	27,50000		0,00	800-1	RTS 24/ II
					27,50000			
10	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 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 výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, oprava obratiště : 60°,4 1.15 : 15,0°,3	m3	28,50000		0,00	800-1	RTS 24/ II
					24,00000			
					4,50000			
11	131301110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, $cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))*1$	m3	27,50000		0,00	800-1	RTS 24/ II
					27,50000			
12	131401111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 5, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, $cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))*5$	m3	137,50000		0,00	800-1	RTS 24/ II
					137,50000			
13	131501111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 6, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, $cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))*3$	m3	82,50000		0,00	800-1	RTS 24/ II
					82,50000			
14	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. pro pasy : $(1,75-,9)*(,8*(16,6+11,3+5,35+6,1)+1,0*(5,5+1,745)+,7*1,745)$ pod opěr. : $(1,6-,9)*(1,1*3,7+1,4*(4,29+6,1)+1,6*(1,5+4,815))$ drenáž : $(1,55-,9)*,55*(49-19)$	m3	64,78352		0,00	800-1	RTS 24/ II
					33,95453			
					20,10400			
					10,72500			
15	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek	m3	8,02750		0,00	800-1	RTS 24/ II
					8,02750			
		1.10 cca : $24,7*(,9-,25))*5$						
16	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4	m3	13,44187		0,00	800-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek (1,65-,9)*,3*(1,425+5,05)+(1,75-,9)*,5*10,1 drenáž : (1,55-,9)*,55*19+3*,3			5,74938 7,69250			
17	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. ornice 1.15 : 15,0*,15 cca : 220*,15 Mezisoučet tř.3 1.10 cca : 24,7*(,9-,25)*,5 tř.3 cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))**,1 tř.4 cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))**,1 pro pasy : (1,75-,9)*(,8*(16,6+11,3+5,35+6,1)+1,0*(5,5+1,745)+,7*1,745) pod opěr. : (1,6-,9)*(1,1*3,7+1,4*(4,29+6,1)+1,6*(1,5+4,815)) drenáž : (1,55-,9)*,55*49+3*,3 pro pasy : (1,65-,9)*,3*(1,425+5,05)+(1,75-,9)*,5*10,1 zásyp,násyp : -28,0609-17,32241 Mezisoučet zásyp,násyp : (28,0609+17,32241)*2	m3	221,07621		0,00	800-1	RTS 24/ II
18	162201152R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. tř.5 cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))**,5 tř.6 cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))**,3	m3	220,00000		0,00	800-1	RTS 24/ II
19	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 95*2	m3	190,00000		0,00	800-1	RTS 24/ II
20	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. ornice 1.15 : 15,0*,15 cca : 220*,15 Mezisoučet	m3	130,30959		0,00	800-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		tř.3 1.10 cca : $24,7 \cdot (9 - 25) \cdot 5$		8,02750				
		tř.3 cca : $(220 \cdot (1,45 + 75) / 2 + 220 \cdot (9 - 75)) \cdot 1$		27,50000				
		tř.4 cca : $(220 \cdot (1,45 + 75) / 2 + 220 \cdot (9 - 75)) \cdot 1$		27,50000				
		pro pasy : $(1,75 - 9) \cdot (8 \cdot (16,6 + 11,3 + 5,35 + 6,1) + 1,0 \cdot (5,5 + 1,745) + 7 \cdot 1,745)$		33,95453				
		pod opěr. : $(1,6 - 9) \cdot (1,1 \cdot 3,7 + 1,4 \cdot (4,29 + 6,1) + 1,6 \cdot (1,5 + 4,815))$		20,10400				
		drenáž : $(1,55 - 9) \cdot 55 \cdot 49 + 3 \cdot 3$		17,60750				
		pro pasy : $(1,65 - 9) \cdot 3 \cdot (1,425 + 5,05) + (1,75 - 9) \cdot 5 \cdot 10,1$		5,74938				
		zásyp,násyp : -28,0609-17,32241		-45,38331				
21	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	220,00000		0,00	800-1	RTS 24/ II
		tř.5 cca : $(220 \cdot (1,45 + 75) / 2 + 220 \cdot (9 - 75)) \cdot 5$		137,50000				
		tř.6 cca : $(220 \cdot (1,45 + 75) / 2 + 220 \cdot (9 - 75)) \cdot 3$		82,50000				
22	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Začátek provozního součtu	m3	14,12182		0,00	800-1	RTS 24/ II
		nad drenáží cca : $3 \cdot 1,0 \cdot 49$		14,70000				
		pro pasy : $(1,75 - 9) \cdot (8 \cdot (16,6 + 11,3 + 5,35 + 6,1) + 1,0 \cdot (5,5 + 1,745) + 7 \cdot 1,745)$		33,95453				
		$-4 \cdot (6 \cdot (15,395 \cdot 2 + 1,945 + 6,75 + 7,5) + 5 \cdot 1,945 + 4 \cdot 9,87)$		-13,24460				
		$-35 \cdot 4 \cdot (16,395 \cdot 2 + 6,45 \cdot 2 + 2,445 + 9,12)$		-8,01570				
		$-3 \cdot ((1,75 - 75) \cdot (5,05 + 1,595) + (1,65 - 75) \cdot (5,05 + 43 + 1,425))$		-3,85785				
		Konec provozního součtu						
		cca 30% : $23,53637 \cdot 3 \cdot 2$		14,12182				
23	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,	m3	28,24364		0,00	800-1	RTS 24/ II
		cca 30% : $23,53637 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 2$		28,24364				
24	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	221,07621		0,00	800-1	RTS 24/ II
		ornice 1.15 : $15,0 \cdot 15$		2,25000				
		cca : $220 \cdot 15$		33,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet		35,25000				
		tř.3 1.10 cca : $24,7 \cdot (9-25) \cdot 5$		8,02750				
		tř.3 cca : $(220 \cdot (1,45+75)/2 + 220 \cdot (9-75)) \cdot 1$		27,50000				
		tř.4 cca : $(220 \cdot (1,45+75)/2 + 220 \cdot (9-75)) \cdot 1$		27,50000				
		pro pasy : $(1,75-9) \cdot (8 \cdot (16,6+11,3+5,35+6,1)+1,0 \cdot (5,5+1,745)+7 \cdot 1,745)$		33,95453				
		pod opěr. : $(1,6-9) \cdot (1,1 \cdot 3,7+1,4 \cdot (4,29+6,1)+1,6 \cdot (1,5+4,815))$		20,10400				
		drenáž : $(1,55-9) \cdot 55 \cdot 49+3 \cdot 3$		17,60750				
		pro pasy : $(1,65-9) \cdot 3 \cdot (1,425+5,05)+(1,75-9) \cdot 5 \cdot 10,1$		5,74938				
		zásyp,násyp : -28,0609-17,32241		-45,38331				
		zásyp,násyp : $(28,0609+17,32241) \cdot 2$		90,76662				
25	167101152R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 5 až 7	m3	220,00000		0,00	800-1	RTS 24/ II
		tř.5 cca : $(220 \cdot (1,45+75)/2 + 220 \cdot (9-75)) \cdot 5$		137,50000				
		tř.6 cca : $(220 \cdot (1,45+75)/2 + 220 \cdot (9-75)) \cdot 3$		82,50000				
26	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	7,06091		0,00	800-1	RTS 24/ II
		cca 30% : 23,53637*3		7,06091				
27	171101103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard přes 96 do 100 % PS	m3	17,32241		0,00	800-1	RTS 24/ II
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
		$(2,045 \cdot 8,82+5,7 \cdot 10,445+6,45 \cdot 5,05+995 \cdot 4,75+43 \cdot 1,42) \cdot 15$		17,32241				
28	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	350,30959		0,00	800-1	RTS 24/ II
		Uložení sypaniny do násypů nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním.						
		ornice 1.15 : 15,0*15		2,25000				
		cca : 220*15		33,00000				
		Mezisoučet		35,25000				
		tř.3 1.10 cca : $24,7 \cdot (9-25) \cdot 5$		8,02750				
		tř.3 cca : $(220 \cdot (1,45+75)/2 + 220 \cdot (9-75)) \cdot 1$		27,50000				
		tř.4 cca : $(220 \cdot (1,45+75)/2 + 220 \cdot (9-75)) \cdot 1$		27,50000				
		pro pasy : $(1,75-9) \cdot (8 \cdot (16,6+11,3+5,35+6,1)+1,0 \cdot (5,5+1,745)+7 \cdot 1,745)$		33,95453				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pod opěr. : $(1,6-,9)*(1,1*3,7+1,4*(4,29+6,1)+1,6*(1,5+4,815))$		20,10400				
		drenáž : $(1,55-,9)*,55*49+,3*,3$		17,60750				
		pro pasy : $(1,65-,9)*,3*(1,425+5,05)+(1,75-,9)*,5*10,1$		5,74938				
		zásyp,násyp : -28,0609-17,32241		-45,38331				
		tř.5 cca : $(220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))* ,5$		137,50000				
		tř.6 cca : $(220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))* ,3$		82,50000				
29	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	95,00000		0,00	800-1	RTS 24/ II
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
30	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	28,06091		0,00	800-1	RTS 24/ II
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
		Začátek provozního součtu						
		opěrka cca : 70		70,00000				
		nad drenáží cca : ,3*1,0*49		14,70000				
		pro pasy : $(1,75-,9)*(,8*(16,6+11,3+5,35+6,1)+1,0*(5,5+1,745)+,7*1,745)$		33,95453				
		$-,4*(,6*(15,395*2+1,945+6,75+7,5)+,5*1,945+,4*9,87)$		-13,24460				
		$-,35*,4*(16,395*2+6,45*2+2,445+9,12)$		-8,01570				
		$-,3*((1,75-,75)*(5,05+1,595)+(1,65-,75)*(5,05+,43+1,425))$		-3,85785				
		Konec provozního součtu						
		cca 30% : $93,53638*,3$		28,06091				
31	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	122,00000		0,00	800-1	RTS 24/ II
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
		D1 : 47		47,00000				
		D2 : 75		75,00000				
32	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	115,48275		0,00	800-1	RTS 24/ II
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
		$(2,045*8,82+5,7*10,445+6,45*5,05+,995*4,75+,43*1,42)$		115,48275				
33	184807111R00	Ochrana stromu bedněním zřízení bednění	m2	6,80000		0,00	823-1	RTS 24/ II
		před poškozením stavebním provozem,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně řeziva. cca : 2,0*(3*,8+2*,5)		6,80000				
34	184807112R00	Ochrana stromu bedněním odstranění bednění před poškozením stavebním provozem, Včetně řeziva.	m2	6,80000		0,00	823-1	RTS 24/ II
35	199000001R00	Poplatky za skládku ornice, ornice 1.15 : 15,0*,15 cca : 220*,15	m3	35,25000		0,00	800-1	RTS 24/ II
				2,25000				
				33,00000				
36	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů tř.3 1.10 cca : 24,7*(,9-,25)*,5 tř.3 cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))**,1 tř.4 cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))**,1 pro pasy : (1,75-,9)*(,8*(16,6+11,3+5,35+6,1)+1,0*(5,5+1,745))+,7*1,745) pod opěr. : (1,6-,9)*(1,1*3,7+1,4*(4,29+6,1)+1,6*(1,5+4,815)) drenáž : (1,55-,9)*,55*49+,3*,3 pro pasy : (1,65-,9)*,3*(1,425+5,05)+(1,75-,9)*,5*10,1 zásyp,násyp : -28,0609-17,32241	m3	95,05959		0,00	800-1	RTS 24/ II
				8,02750				
				27,50000				
				27,50000				
				33,95453				
				20,10400				
				17,60750				
				5,74938				
				-45,38331				
37	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů tř.5 cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))**,5 tř.6 cca : (220*(1,45+,75)/2+220*(,9-,75))**,3	m3	220,00000		0,00	800-1	RTS 24/ II
				137,50000				
				82,50000				
38	174100050RAC	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkopískem, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m, Kamenivo nestanovené těžené; frakce 0,0 až 32,0 mm sypaninou s vodorovnou přepravou k místu zásypu, uložením ve vrstvách a zhutněním. Začátek provozního součtu opěrka cca : 70 nad drenáží cca : ,3*1,0*49 pro pasy : (1,75-,9)*(,8*(16,6+11,3+5,35+6,1)+1,0*(5,5+1,745))+,7*1,745) -,4*(,6*(15,395*2+1,945+6,75+7,5))+,5*1,945+,4*9,87) -,35*,4*(16,395*2+6,45*2+2,445+9,12) -,3*((1,75-,75)*(5,05+1,595)+(1,65-,75)*(5,05+,43+1,425))	m3	65,47547		0,00	AP-HSV	RTS 24/ II
				70,00000				
				14,70000				
				33,95453				
				-13,24460				
				-8,01570				
				-3,85785				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Konec provozního součtu cca 70% : 93,53638*7 65,47547								
39	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	95,00000		0,00		Vlastní
Díl: 181		Sadové úpravy	0,00					
40	111104112R00	Pokosení trávníku trávník parterový, na svahu přes 1:5 do 1:2, odvoz do 20 km se složením s případným naložením shrabků na dopravní prostředek, odvozem do 20 km a se složením, 50*2	m2	100,00000		0,00	823-1	RTS 24/ II
100,00000								
41	180402112R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	50,00000		0,00	823-1	RTS 24/ II
42	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	50,00000		0,00	823-1	RTS 24/ II
43	183403115R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	36,00000		0,00	823-1	RTS 24/ II
44	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	50,00000		0,00	823-1	RTS 24/ II
45	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	50,00000		0,00	823-1	RTS 24/ II
46	184802211R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, na svahu přes 1:5 do 1:2 nebo trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2, Včetně dovozu vody do 10 km.	m2	50,00000		0,00	823-1	RTS 24/ II
47	005724	Směs travní parková - do polostínu	kg	1,50000		0,00		Vlastní
48	25234002.AR	herbucid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení vytrvalých plevelů 50*,0005	l	0,02500		0,00	SPCM	RTS 24/ II
0,02500								
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	0,00					
49	212572111R00	Lože pro trativody ze šterkopísku tříděného Včetně vyčištění dna rýh. 49*,65*(,45+,65)/2	m3	17,51750		0,00	800-2	RTS 24/ II
17,51750								
50	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, 29+17+3	m	49,00000		0,00	827-1	RTS 24/ II
49,00000								
51	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, (,45+,65+,7*2)*49	m2	122,50000		0,00	800-2	RTS 24/ II
122,50000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	274272140RT5	Zdivo základové z bednicích tvárnic tloušťky 300 mm, výplň betonem C 25/30 s výplní betonem, bez výztuže, $,5*(5,35*2+1,425*2+2,045)$	m2	7,79750		0,00	801-1	RTS 24/ II
					7,79750			
53	274272150RT5	Zdivo základové z bednicích tvárnic tloušťky 400 mm, výplň betonem C 25/30 s výplní betonem, bez výztuže, $,5*(16,395*2+6,45*2+2,445+9,12)$	m2	28,62750		0,00	801-1	RTS 24/ II
					28,62750			
54	274313711R00	Beton základových pasů prostý třídy C 25/30 Včetně dodávky a uložení betonu a kamene. $,3*((1,75-1,25)*(5,05+1,595)+(1,65-1,25)*(5,05+.43+1,425))*1,035$	m3	1,88924		0,00	801-1	RTS 24/ II
					1,88924			
55	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zařízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, $,4*2*(15,395*2+1,945+6,75+7,5+1,945+9,87)$	m2	47,04000		0,00	801-1	RTS 24/ II
					47,04000			
56	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	47,04000		0,00	801-1	RTS 24/ II
57	274353131R00	Bednění kotevních otvorů a prostupů v základových pasech o průřezu přes 0,05 do 0,10 m2, hloubky do 1,00 m včetně polohového zajištění a odbednění, popřípadě ztraceného bednění z pletiva a podobně.	kus	4,00000		0,00	801-5	RTS 24/ II
58	274361821R00	Výztuž a svařované sítě základových pasů výztuž, z oceli 10505, , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 12,0 mm	t	0,53300		0,00	821-1	RTS 24/ II
					0,53300			
59	279351105R00	Bednění základových zdí oboustranné, zařízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, $,4*(10,8*2+10,715*2)$ $2*((,5+3,15)/2*9,69+(3,15+1,7)/2*9,915)$	m2	100,66825		0,00	801-1	RTS 24/ II
					17,21200			
					83,45625			
60	279351106R00	Bednění základových zdí oboustranné, odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	100,66825		0,00	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.						
61	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R), Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 10,0 mm včetně distančních prvků 22,23404*,11	t	2,44574		0,00	801-1	RTS 24/ II
				2,44574				
62	274321411R0x	Železobeton základových pasů C 25/30 XC2 4*(,6*(15,395*2+1,945+6,75+7,5)+,5*1,945+,4*9,87)	m3	13,24460		0,00		Vlastní
				13,24460				
63	279321411R0x	Železobeton základových zdí C 25/30-XC4, XF2 4*(,9*3,6+1,2*(4,29+6,0)+1,4*(1,5+4,715)) 3*((,5+3,15)/2*9,69+(3,15+1,7)/2*9,915)	m3	22,23404		0,00		Vlastní
				9,71560				
				12,51844				
64	69366198R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 2,9 mm; plošná hmotnost = 300 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 20,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 11,5 kN/m (,45+,65+,7*2)*49*1,1	m2	134,75000		0,00		RTS 24/ II
				134,75000				
65	28611234R	Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: korugovaný; ohebná; DN = 125; perforování: TP; vsakovací plocha = 47,4 cm2/m 49*1,05	m	51,45000		0,00	SPCM	RTS 24/ II
				51,45000				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00		
66	311112120RT3	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu šířky 200 mm, záhlvka betonem C20/25 (ztracené bednění) z betonových tvárnic a záhlvka betonem, atika : ,3*9,82+,4*(7,25*2+16,295)	m2	15,26400		0,00	801-1	RTS 24/ II
				15,26400				
67	311238326R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťka 300 mm, akustický útlum Rw = 54 dB, charakteristická pevnost v tlaku fk = 6,30 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,85 W/m2.K, Prvek zdicí pálený funkce: blok zdicí; tvar: základní; broušený; dl = 247 mm; š = 300 mm; v = 249 mm; stýčná plocha: P+D: lambda = 0,310 W/(m.K); f... 3,4*(16,295*2+6,65+5,85)-9,05*2,0-1,7*,8-1,1*1,6-3,0*2,4-(2,025+2,325)*2,4 1,675*2,75-,7*2,0	m2	117,65225		0,00	801-1	RTS 24/ II
				114,44600				
				3,20625				
68	311238331R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťka 190 mm, akustický útlum Rw = 52 dB, charakteristická pevnost v tlaku fk = 5,50 MPa, součinitel prostupu tepla U=1,15 W/m2.K, Prvek zdicí pálený funkce: blok zdicí; tvar: základní; broušený; dl = 372 mm; š = 190 mm; v = 249 mm; stýčná plocha: P+D: lambda = 0,290 W/(m.K); f... (9,2+,15)*2,75-1,1*2,1	m2	23,40250		0,00	801-1	RTS 24/ II
				23,40250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
69	311238333R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťky 250 mm, akustický útlum $R_w = 52$ dB, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,00$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,95$ W/m ² .K, Prvek zdicí pálený funkce: blok zdicí; tvar: základní; broušený; dl = 330 mm; š = 250 mm; v = 249 mm; styčná plocha: P+D; $\lambda = 0,300$ W/(m.K); f...	m2	3,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		,5*3*2,0		3,00000				
70	311271175R00	Zdivo nosné z tvárnic porobetonových hladkých tloušťky 200 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,60$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,612$ W/m ² .K	m2	0,56250		0,00	801-1	RTS 24/ II
		,75*,75		0,56250				
71	311271176R00	Zdivo nosné z tvárnic porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,92$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,503$ W/m ² .K	m2	8,13560		0,00	801-1	RTS 24/ II
		2x250mm=500mm tl. : (1,32*2,12*2-1,1*(2,1-,71))*2		8,13560				
72	311271177R00	Zdivo nosné z tvárnic porobetonových hladkých tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,93$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,541$ W/m ² .K	m2	1,48500		0,00	801-1	RTS 24/ II
		podezdění schodů : 1,1*(,3+,45+,60)		1,48500				
73	311271178R00	Zdivo nosné z tvárnic porobetonových hladkých tloušťky 375 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,93$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,442$ W/m ² .K	m2	2,79840		0,00	801-1	RTS 24/ II
		1,32*2,12		2,79840				
74	317168126R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 2250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		Včetně dodávky překladů.						
		KP1 : 1		1,00000				
75	317168128R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 2750 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		Včetně dodávky překladů.						
		KP2 : 1		1,00000				
76	317168130R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	4,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		KP3 : 4		4,00000				
77	317168132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	4,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		KP4 : 4		4,00000				
78	317168134R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	4,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		KP5 : 4		4,00000				
79	317168135R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	12,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		KP6 : 12		12,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
80	317998112R00	Překlady keramické izolace vkládaná mezi překlady tloušťky 70 mm, Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; typ: F; tl = 70 mm; lambda = 0,037 W/(m.K); pevnost v tlaku = 100 kPa KP6 : 3*2,25	m	6,75000		0,00	801-1	RTS 24/ II
				6,75000				
81	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou, Prvek zdící pálený funkce: cihla plná; dl = 290 mm; š = 140 mm; v = 65 mm; fb = 20,0 N/mm2 jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, .1*,9*(,32-,075*2) .14*(1,1*(,5-,075*2)+3,0*(,3-,075*2)) .24*(,3-,075*2)*(2,025+2,325)	m3	0,28880		0,00	801-4	RTS 24/ II
				0,01530				
				0,11690				
				0,15660				
82	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L L50/50/5 : 21,2*,001	t	0,02120		0,00	801-1	RTS 24/ II
				0,02120				
83	317941121RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu včetně dodávky profilu I, výšky 100 mm , Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: I; značka: S235JR (1.0038); h = 100 mm; b = 50 mm; s = 4,5 mm; t = 6,8 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L 21,7*,001	t	0,02170		0,00	801-1	RTS 24/ II
				0,02170				
84	317941123RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu včetně dodávky profilu I, výšky 140 mm, Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: I; značka: S235JR (1.0038); h = 140 mm; b = 66 mm; s = 5,7 mm; t = 8,6 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L 150,2*,001	t	0,15020		0,00	801-1	RTS 24/ II
				0,15020				
85	317944311RT2	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů I 100, Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: I; značka: S235JR (1.0038); h = 100 mm; b = 50 mm; s = 4,5 mm; t = 6,8 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, (15,0+20,0+11,0)*,001	t	0,04600		0,00	801-4	RTS 24/ II
				0,04600				
86	317944313RT2	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 140, Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: I; značka: S235JR (1.0038); h = 140 mm; b = 66 mm; s = 5,7 mm; t = 8,6 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, 1140 : 73*,001	t	0,07300		0,00	801-4	RTS 24/ II
				0,07300				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	342248152R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na suchou pěnu, Prvek zdící pálený funkce: příčkovka; broušený; dl = 497 mm; š = 115 mm; v = 249 mm; styčná plocha: P+D; lambda = 0,260 W/(m.K); fb = 10,0 N/mm2	m2	8,67000		0,00	801-1	RTS 24/ II
jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 2,55*3,4								
				8,67000				
88	342248154R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na suchou pěnu, Prvek zdící pálený funkce: příčkovka, blok zdící; broušený; dl = 497 mm; š = 140 mm; v = 249 mm; styčná plocha: P+D; lambda = 0,260 W/(m.K); fb = 1...	m2	30,49900		0,00	801-1	RTS 24/ II
jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 2 : 4,15*3,4 5,85*3,4-2,5*,77-,8*1,97								
				14,11000 16,38900				
89	342248172R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 115 mm, tepelný odpor R= 0,39 m2K/W, zvuková neprůzvučnost 44 dB, součinitel prostupu tepla 1,55 W/m2.K, Prvek zdící pálený funkce: příčkovka; broušený; dl = 497 mm; š = 115 mm; v = 249 mm; styčná plocha: P+D; lambda = 0,280 W/(m.K); fb = 15,0 N/mm2	m2	2,31250		0,00	801-1	RTS 24/ II
jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 1,85*1,25								
				2,31250				
90	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky	m	13,60000		0,00	801-1	RTS 24/ II
Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. 3,4*4								
				13,60000				
91	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm, Prvek zdící pálený funkce: cihla plná; dl = 290 mm; š = 140 mm; v = 65 mm; fb = 20,0 N/mm2	m2	1,91600		0,00	801-1	RTS 24/ II
jakýmikoliv cihlami, ,1*(,9+1,3+1,2*2) ,14*(1,7*2+3,5*2)								
				0,46000 1,45600				
92	346244382RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky od 200 mm do 300 mm, Prvek zdící pálený funkce: cihla plná; dl = 290 mm; š = 140 mm; v = 65 mm; fb = 20,0 N/mm2	m2	2,40000		0,00	801-1	RTS 24/ II
jakýmikoliv cihlami,								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

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

,24*10,0

2,40000

93	300 - 5	stěna z vibrolis.beton svah.zatrav.tvarevek dl. cca 2,7m kompl.dod+mtz, dle bodu 5 v.č. D.1.1.-202	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
94	13331512R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: rovnoramenné L; značka: S235JR (1.0038); šířka ramene = 50 mm; šířka ramene2 = 50 mm; t = 5,0 mm	t	0,02290		0,00	SPCM	RTS 24/ II

L50/50/5 : 21,2*,001*1,08

0,02290

Díl: 311s	Sádrokartonové konstrukce	0,00
------------------	----------------------------------	-------------

95	342261213RS1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60, Deska sádrokartonová stavební; A; tl = 12,5 mm	m2	10,47550		0,00	801-1	RTS 24/ II
----	--------------	--	----	----------	--	------	-------	------------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálů.

(1,8+1,85)*2,87

10,47550

96	342263410R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky doplňkové práce osazení revizních dvířek plochy do 0,25 m2	kus	1,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II
----	--------------	--	-----	---------	--	------	-------	------------

Včetně vytvoření otvoru a osazení rámu s dvířky a prošroubování.

3 : 1

1,00000

97	342091211R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky Úprava napojovací spáry SDK s jinou stavební konstrukcí akrylovým tmelem šířka spáry do 2 mm	m	11,48000		0,00	801-1	RTS 24/ II
----	--------------	--	---	----------	--	------	-------	------------

4*2,87

11,48000

98	347016211R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami volně stojící, bez izolace 1x nosná ocelová konstrukce CW 50, dvojité opláštění, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka stěny 75 mm, požární odolnost EI 45, Deska sádrokartonová stavební; A; tl = 12,5 mm	m2	0,36000		0,00	801-1	RTS 24/ II
----	--------------	--	----	---------	--	------	-------	------------

Včetně:

- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr

- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu

- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.

3 : ,6*,6

0,36000

99	347016233R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami volně stojící, bez izolace 1x nosná ocelová konstrukce CW 100, dvojité opláštění, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka stěny 125 mm, požární odolnost EI 45, Deska sádrokartonová voděodolná; H2; tl = 12,5 mm	m2	1,08000		0,00	801-1	RTS 24/ II
----	--------------	---	----	---------	--	------	-------	------------

Včetně:

- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr

- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení nejmenno) a případné přebroušení. 9*1,2 1,08000								
100	342266111RA1	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami obklad stěn sádkartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, desky standard, dvojité opláštění, bez izolace, Deska sádkartonová stavební; A; tl = 12,5 mm 4 : (,25+,15)*1,15+(,25+,18)*2,38 1,48340	m2	1,48340		0,00	801-1	RTS 24/ II
Díl: 4 Vodorovné konstrukce			0,00					
101	411168146R00	Stropy z nosníků a keramických vložek, nadbetonávka osová vzdálenost nosníků 500 mm, délka nosníku od 6,25 do 7 m, tloušťka stropu 250 mm, , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 12,0 mm dodání a osazení stropních nosníků včetně podmazání cementovou maltou ze SMS tl. 10 mm (pro rozpon nad 2,0 m s použitím zvedacího mechanismu), provizorní podepření nosníků, zavětrování podpor, kladení stropních vložek, navlhčení konstrukce, zalití konstrukce betonem C 20/25 a vlhčení betonu až do zatvrdnutí. 6,65*5,0 33,25000	m2	33,25000		0,00	801-1	RTS 24/ II
102	411168222R00	Stropy z nosníků a keramických vložek, nadbetonávka osová vzdálenost nosníků 625 mm, délka nosníku od 2,25 do 3 m, tloušťka stropu 210 mm, , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 12,0 mm dodání a osazení stropních nosníků včetně podmazání cementovou maltou ze SMS tl. 10 mm (pro rozpon nad 2,0 m s použitím zvedacího mechanismu), provizorní podepření nosníků, zavětrování podpor, kladení stropních vložek, navlhčení konstrukce, zalití konstrukce betonem C 20/25 a vlhčení betonu až do zatvrdnutí. 2,36*9,02 21,28720	m2	21,28720		0,00	801-1	RTS 24/ II
103	411168246R00	Stropy z nosníků a keramických vložek, nadbetonávka osová vzdálenost nosníků 625 mm, délka nosníku od 6,25 do 7 m, tloušťka stropu 250 mm, , Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 12,0 mm dodání a osazení stropních nosníků včetně podmazání cementovou maltou ze SMS tl. 10 mm (pro rozpon nad 2,0 m s použitím zvedacího mechanismu), provizorní podepření nosníků, zavětrování podpor, kladení stropních vložek, navlhčení konstrukce, zalití konstrukce betonem C 20/25 a vlhčení betonu až do zatvrdnutí. 5,85*10,2-7*1,4 58,69000	m2	58,69000		0,00	801-1	RTS 24/ II
104	411321414R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30 2,615*1,05*16 0,43932	m3	0,43932		0,00	801-1	RTS 24/ II
105	411351201R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m do 5kPa, - zřízení s pomocným lešením 2,585*(1,05+,16) 3,12785	m2	3,12785		0,00	801-1	RTS 24/ II
106	411351202R00	Bednění stropů deskových včetně podpěrné konstrukce výšky do 3,5 m do 5kPa, - odstranění	m2	3,12785		0,00	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s pomocným lešením						
107	411362021R00	Výztuž stropů ze svařovaných sítí	t	0,24400		0,00	801-1	RTS 24/ II
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.						
		(216+28)*,001		0,24400				
108	411364141R00	Prvek k přerušení tepelného mostu mezi monolitickou stropní a balkonovou deskou pro balkóny podepřené, třída únosnosti V1, požární odolnost REI120, , pro stropní desky výšky 160 až 280 mm, délka 1,0 m	kus	1,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		usazení, srovnání polohy a zajištění prvku v poloze						
109	413232211RT2	Zazdíčka zhlaví jakýmkoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky do 150 mm, Prvek zdící pálený funkce: cihla plná; dl = 290 mm; š = 140 mm; v = 65 mm; fb = 20,0 N/mm2	kus	16,00000		0,00	801-4	RTS 24/ II
		(2+2+1)*2		10,00000				
		l140 : 3*2		6,00000				
110	417321315R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25	m3	0,03191		0,00	801-1	RTS 24/ II
		10 : 1,85*,115*,15		0,03191				
111	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30	m3	6,22516		0,00	801-1	RTS 24/ II
		,25*(,38*16,3+,4*6,6+,38*5,45+,15*6,6+,32*10,8+,4*5,85+,25*1,7*2)		4,63525				
		,21*(,35*(10,8+2,36)+,25*(9,5+2,36))		1,58991				
112	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	18,97870		0,00	801-1	RTS 24/ II
		(1,85*2+2*,115)*,15		0,58950				
		,25*(16,3+7,25+1,6+,7)*2+,21*(9,5+10,8+2,86*2)		18,38920				
113	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	18,97870		0,00	801-1	RTS 24/ II
114	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R), Výztuž ocelová betonářská - tyč; úprava: stříhaná, ohýbaná; povrch: žebírkový; značka: B500B (1.0439); d = 12,0 mm	t	0,64500		0,00	801-1	RTS 24/ II
		Včetně distančních prvků.						
		645,0*,001		0,64500				
115	417361921RT4	Výztuž ztužujících pásů a věnců ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,00104		0,00	801-1	RTS 24/ II
		Včetně distančních prvků.						
		10 : 1,85*,115*4,44*,001*1,1		0,00104				
116	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	1,81800		0,00	801-1	RTS 24/ II
		řez a-a' : 2,02*2*(,15+,3)		1,81800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
117	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	1,81800		0,00	801-1	RTS 24/ II
118	434311116R0x	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C30/37 XF4	m	4,04000		0,00		Vlastní
řez a-a' : 2,02*2				4,04000				
Díl: 5		Komunikace			0,00			
119	271531114R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo drcené, frakce 8 - 16 mm	m3	18,30000		0,00	800-2	RTS 24/ II
D1 : 47*,15				7,05000				
D2 : 75*,15				11,25000				
120	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m	m2	65,36525		0,00	800-2	RTS 24/ II
oprava obratiště : 60				60,00000				
řez a-a' : ,995*4,75+,45*1,42				5,36525				
121	564831111RT2	Podklad ze štěrkdrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	60,00000		0,00	822-1	RTS 24/ II
oprava obratiště : 60				60,00000				
122	564851111RT2	Podklad ze štěrkdrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	5,36525		0,00	822-1	RTS 24/ II
řez a-a' : ,995*4,75+,45*1,42				5,36525				
123	564861111RT4	Podklad ze štěrkdrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	60,00000		0,00	822-1	RTS 24/ II
oprava obratiště : 60				60,00000				
124	589116112R00	Kryt ploch pro tělovýchovu ze sypkých materiálů povrch hlinitopísčitý, tloušťka přes 20 do 50 mm,	m2	60,00000		0,00	823-1	RTS 24/ II
oprava obratiště : 60				60,00000				
125	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	122,00000		0,00	822-1	RTS 24/ II
s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.								
D1 : 47				47,00000				
D2 : 75				75,00000				
126	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	38,55000		0,00	822-1	RTS 24/ II
D1 : 1,4+22,15+6,935+3,065+5,0				38,55000				
127	5924	Dlažba zámková tl. 60 mm stávající očištěná	m2	63,00000		0,00		Vlastní
D2 : 75*,8*1,05				63,00000				
128	59245020R	Dlažba betonová	m2	15,00000		0,00	SPCM	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D2 : 75*,2		15,00000				
129	592451	Dlažba zámková skladebná 240 x 140, 140x140,140x70 tl 60 mm šedá	m2	49,35000		0,00		Vlastní
		D1 : 47*1,05		49,35000				
130	69366198R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 2,9 mm; plošná hmotnost = 300 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 20,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 11,5 kN/m	m2	63,00000		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		oprava obratiště : 60*1,05		63,00000				
131	69366199R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 4,0 mm; plošná hmotnost = 500 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 33,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 19,0 kN/m	m2	6,17004		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		řez a-a' : (,995*4,75+,45*1,42)*1,15		6,17004				
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				0,00		
132	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové	m2	26,30000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		5,7+16,4+4,2		26,30000				
133	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	4,94000		0,00	801-4	RTS 24/ II
		,9+2,02*2		4,94000				
134	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	216,09850		0,00	801-1	RTS 24/ II
		101 : (2,45*2+,15)*2,55		12,87750				
		102 : (6,645*2+2,36)*2,55-3,0*2,4+,2*(3,0+2,4*2)-1,1*2,1-,7*2,0+,2*(1,1+2,1*2+,7+2,0*2)		32,55750				
		103 : (12,995*2+6,65*2)*3,2-1,9*4*2,0+,25*(1,9*4+2,0*8)-3,0*2,4-2,025*2*2,4+,25*(2,025+2,325+2,4*2)		101,79550				
		-,8*2*1,97-2,5*,77+,05*(2,5+,77*2)		-4,87500				
		104 : (1,6*2+2,55*2)*3,2-,8*1,97-1,1*1,6+,25*(1,1+1,6*2)		24,29900				
		105 : (4,15*2+2,4*2)*3,2-1,7*,8+,25*(1,7+,8*2)-,8*1,97-2,5*,77		37,88400				
		1,5*2,5*2+1,7*2,5-1,1*2,1+,4*(1,1+2,1*2)		11,56000				
		Mezisoučet		216,09850				
135	612473186R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	85,40000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství						
		3,2+1,1+1,6*2+1,7+,8*2+1,9*4+2,0*8+2,025*2+2,4*2+,7+2,0*2		47,95000				
		3,0*2+2,4*4+2,55+1,1*2+2,1*4		28,75000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,85*2+,1*2+1,2*4		8,70000				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				0,00		
136	601011183RT5	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikátová, zatíraná, zrnitost 1 mm, bílá po jednotlivých vrstvách Včetně pomocného lešení. S2 : (1,025+,18)*2,3	m2	2,77150		0,00	801-1	RTS 24/ II
				2,77150				
137	601011191R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí doplňkové práce podkladní nátěr stropů pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách S2 : (1,025+,18)*2,3	m2	2,77150		0,00	801-1	RTS 24/ II
				2,77150				
138	621481211RT2	Výztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu S2 : (1,025+,18)*2,3	m2	2,77150		0,00	801-1	RTS 24/ II
				2,77150				
139	622311522RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka, Hmota nátěrová silikonová; typ: fasádní, penetrace; funkce: úprava savosti, hydrofobizační; barva: bílá; zrnitost do 0,5 mm nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,036 W/mK. ST3 : (-,7-,45)*(1,5+6,8+16,645)+(-,8-,45)*(7,6+,175)	m2	8,95750		0,00	801-1	RTS 24/ II
				8,95750				
140	622491142R00	Nátěr fasády hydrofobní přípravkem polysiloxanovým, 2 x, Hmota nátěrová polysiloxanová (PS); typ: penetrace, impregnace; funkce: zpevnění povrchu, hydrofobizační; barva: bezbarvá hydrofobizace vyzrálé fasády složitosti 1 až 3 nátěrem, z lešení opěrka žb : 9,69*2,65/2*2+10,605*(2,65+1,2)/2 ,3*(10,1+10,0)	m2	52,12312		0,00	801-1	RTS 24/ II
				46,09313				
				6,03000				
141	627991016R00	Těsnění a vnější úprava spár tmelem butylkaučukovým, průřez tmeleného profilu do 4 cm2 svislých i vodorovných spár obvodového pláště z prefabrikovaných dílců, 3,065+,4+,6	m	4,06500		0,00	801-2	RTS 24/ II
				4,06500				
142	627991037R00	Těsnění a vnější úprava spár tmelem silikonovým, svislých i vodorovných spár obvodového pláště z prefabrikovaných dílců, 3,065+,4+,8	m	4,26500		0,00	801-2	RTS 24/ II
				4,26500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
143	622 ST1	zateplovací systém - kompl. skladba ST1 (omítka, mezinátěr, arm.hmota+síťovina, tep. izolace), kompl.dod+mtz (1,6+2,4)*3,0-2,3*2,55-,7*2,0 ,19*2*3,0+,5*9,5	m2	10,62500		0,00		Vlastní
					4,73500			
					5,89000			
144	622 ST2	provětrávaná fasáda - kompl. skladba ST2 (vláknocem desky rošt, tep. izolace), kompl.dod+mtz vč.všech doplňků ST2 : (5,35-,45)*(1,5+6,8+7,6+5,625)+(3,18-,45)*16,645-(2,5+2,5)*2,4-9,05*2,0-1,7*,8-1,1*1,6 ,175*(2,5*2,5+2,4*2+9,05+2,0*2+1,7+,8*2+1,1+1,6*2)	m2	123,24085		0,00		Vlastní
					117,69335			
					5,54750			
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce						0,00
145	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. A2 : ,55*,07	m3	0,03850		0,00	801-1	RTS 24/ II
					0,03850			
146	631312711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 25/30, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. A2 : ,55*,06 A4 : (1,21+1,1*,15*3)*,05 B1 : ,9*,9*,06	m3	0,16685		0,00	801-1	RTS 24/ II
					0,03300			
					0,08525			
					0,04860			
147	631313511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 12/15, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. pod opěr. : ,1*(1,1*3,7+1,4*(4,29+6,1)+1,6*(1,5+4,815)) pod pasy : ,1*(,8*(15,395*2+1,945+6,75+7,5)+,7*1,945+,6*9,87)	m3	7,35915		0,00	801-1	RTS 24/ II
					2,87200			
					4,48715			
148	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. (8,945*16,295-2,515*1,325-1,595*5,45)*,1 zesílení : (,6*(5,65+2,225+2,4+2,145)+,85*1,5)*,1	m3	14,24607		0,00	801-1	RTS 24/ II
					13,37337			
					0,87270			
149	631315811RN3	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XF4, pro podlahové konstrukce se speciálními přísadami omezujícími smrštění	m3	1,70197		0,00	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. řez a-a' : (1,595*5,35+2,02*,43)*,15 ,3*,15*(5,352+1,425*2-1,72)		1,41028 0,29169				
150	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny A2 : ,55*,06 A4 : (1,21+1,1*,15*3)*,05 B1 : ,9*,9*,06	m3	0,16685		0,00	801-1	RTS 24/ II
151	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny řez a-a' : (1,595*5,35+2,02*,43)*,15	m3	1,41028		0,00	801-1	RTS 24/ II
152	631342822R00	Mazanina z betonu lehkého hutného konstrukčního tloušťky přes 50 do 80 mm z polystyrenbetonu, 0,3 MPa S2 : 1,025*2,3*(,02+,07)/2	m3	0,10609		0,00	801-1	RTS 24/ II
153	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení (8,945*2+2*16,295)*,1 A4 : 1,1*,15*3 S2 : ,05*2,3 řez a-a' : ,15*(5,352+1,425*2-1,72+2,025)	m2	6,93405		0,00	801-1	RTS 24/ II
154	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění	m2	6,93405		0,00	801-1	RTS 24/ II
155	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků (8,945*16,295-2,515*1,325-1,595*5,45)*4,4*,001 A2 : ,55*4,4*,001*1,1 A4 : (1,21+1,1*,15*3)*4,4*,001*1,1 B1 : ,9*,9*4,4*,001*1,1 řez a-a' : (1,595*5,35+2,02*,43)*2*4,4*,001*1,1	t	0,69427		0,00	801-1	RTS 24/ II
156	632411105RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace	m2	11,27000		0,00	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s rozprostřením a uhlazením						
		A2 : ,55			0,55000			
		A3 : 9,51			9,51000			
		A4 : 1,21			1,21000			
157	632411906R00	Potěr ze suchých směsí nátěr velmi savých podkladů penetrační,	m2	11,27000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		s rozprostřením a uhlazením						
		A2 : ,55			0,55000			
		A3 : 9,51			9,51000			
		A4 : 1,21			1,21000			
158	632443311R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 30 MPa, pokládána plocha do 100 m2, tloušťky 50 mm	m2	115,48000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny						
		C1 : 5,7			5,70000			
		A1 : 100,49			100,49000			
		B1 : 10,1-,9*,9			9,29000			
159	632443312R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 30 MPa, pokládána plocha do 100 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky	m2	230,96000		0,00	801-1	RTS 24/ II
		dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny						
		Začátek provozního součtu						
		C1 : 5,7			5,70000			
		A1 : 100,49			100,49000			
		B1 : 10,1-,9*,9			9,29000			
		Konec provozního součtu						
		115,48*2			230,96000			
160	632451911R00	Potěr pískocementový na mazaninách příplatek za úpravu povrchu válečkováním (vtlačováním, rýhováním)	m2	9,40185		0,00	801-1	RTS 24/ II
		nebo betonových podkladech (400 kg cementu/m3)						
		řez a-a' : (1,595*5,35+2,02*,43)			9,40185			
161	639571215R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 150 mm	m2	20,84500		0,00	801-1	RTS 24/ II
		(1,0*13,76+1,09*6,5)			20,84500			
162	639571311R00	Textilie proti prorůstání 45 g/m2	m2	26,92300		0,00	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,0+,15*2)*13,76+(1,09+,15*2)*6,5		26,92300				
163	632441491R0x	přebroušení litého cem.potěru	m2	115,48000		0,00		Vlastní
		C1 : 5,7		5,70000				
		A1 : 100,49		100,49000				
		B1 : 10,1-,9*,9		9,29000				
164	63248	příplatek za výztuž z polypropylenových vláken rozptýlená (0,6kg/m3)	kg	4,15728		0,00		Vlastní
		Začátek provozního součtu						
		C1 : 5,7		5,70000				
		A1 : 100,49		100,49000				
		B1 : 10,1-,9*,9		9,29000				
		Konec provozního součtu						
		115,48*,06*,6		4,15728				
165	639571311R0x	Okapový chodník - černá PE fólie dod+mtz	m2	26,92300		0,00		Vlastní
		(1,0+,15*2)*13,76+(1,09+,15*2)*6,5		26,92300				
Díl: 8		Trubní vedení				0,00		
166	894432	drenážní šachta DN300,s lapačem písku, plast. poklop - kompl.dod+mtz	kus	3,00000		0,00		Vlastní
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				0,00		
167	935111211R00	Osazení příkopového žlabu se zřízením lože tl. 100 mm z kameniva těženého nebo štěrkopísku, z betonových příkopových tvárnic, šířky přes 500 do 800 mm	m	9,91500		0,00	822-1	RTS 24/ II
		s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou, se zřízením lože tl. 10 cm						
		Včetně dodání hmot pro lože a vyplnění spár.						
		7 : 9,915		9,91500				
168	935111911R00	Osazení příkopového žlabu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky lože přes 100 mm z kameniva těženého nebo štěrkopísku	m2	32,22375		0,00	822-1	RTS 24/ II
		s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou, se zřízením lože tl. 10 cm						
		7 : 9,915*,65*5		32,22375				
169	917862111R0x	Osazení stojatého obrubníku betonového, s boční opěrou, do lože z betonu C 20/25 XF3	m	24,05000		0,00		Vlastní
		4,06+1,4+6,935+3,065+1,09		16,55000				
		5,0		5,00000				
		2,5		2,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
170	931961115RRx	Vložky do dilatačních spár, extrud. polystyren, tl 10 mm	m2	18,10450		0,00		Vlastní
		opěrná zeď : ,3*3,065+,4*1,4			1,47950			
		9,5*1,75			16,62500			
171	59217002R	obrubník parkový materiál beton; l = 500,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	10,50000		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		5*2*1,05			10,50000			
172	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	3,00000		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		3			3,00000			
173	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	17,37750		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		(4,06+1,4+6,935+3,065+1,09)*1,05			17,37750			
174	59227513.AR	Žlab odvodňovací betonový příkopový; l = 330 mm; b = 650 mm; h = 152 mm	kus	31,00000		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		Začátek provozního součtu						
		(10/,33)*1,02			30,90909			
		Konec provozního součtu						
		31			31,00000			
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy						0,00
175	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	181,81400		0,00	800-3	RTS 24/ II
		5,7+16,4+81,1+4,2+10,1+3,3+8,4			129,20000			
		(16,645+10,2*2+5,5+1,3)*1,2			52,61400			
176	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	52,61400		0,00	800-3	RTS 24/ II
		(16,645+10,2*2+5,5+1,3)*1,2			52,61400			
177	941955004R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	52,61400		0,00	800-3	RTS 24/ II
		(16,645+10,2*2+5,5+1,3)*1,2			52,61400			
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						0,00
178	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov 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 zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	224,45200		0,00	801-1	RTS 24/ II
		16,645*7,6+1,5*9,5			140,75200			
		18,6+43,6+3,3+8,4+7,2+2,6			83,70000			
179	953943121R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním do 1 kg/kus	kus	12,00000		0,00	801-1	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání						
		odvod.trubky PVC : 7		7,00000				
		smyk.trny : 5		5,00000				
180	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, ampule pro chemickou kotvu	kus	52,00000		0,00	801-4	RTS 24/ II
		svařence : 3+3+2		8,00000				
		det.a statika : 4		4,00000				
		střecha : 40		40,00000				
181	286102509R	Trubka plastová materiál: PVC-C; DN = 80; de = 90,0 mm; tl. stěny = 6,7 mm; PN 16; SDR 13,6; teplota média 5 až 70 °C	m	3,00000		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		Začátek provozního součtu						
		odvod.trubky PVC : 7*,4		2,80000				
		Konec provozního součtu						
		3		3,00000				
182	55300	Trn smykový dilatační pozink. D30mm s plastovým pouzdrém	kus	5,00000		0,00		Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukcí				0,00		
183	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,39625		0,00	801-3	RTS 24/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
		1.10 lože : 24,7*,5*(,25+,3)/2		3,39625				
184	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,00000		0,00	801-3	RTS 24/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
		1.24 : 1		1,00000				
185	962036124R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příčka, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 2xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	10,81460		0,00	801-3	RTS 24/ II
		1.22 : (2,98+1,2)*2,87-.6*1,97		10,81460				
186	962036412R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	1,32000		0,00	801-3	RTS 24/ II
		1.18 : 1,2*(1,0+,1)		1,32000				
187	962042321R00	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového	m3	2,10000		0,00	801-3	RTS 24/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu z betonu prostého, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		1.11 cca : 2,5*1,2*,3		0,90000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.12 cca : 4,0*,3*1,0		1,20000				
188	963016111R00	Demontáž sádrokartonových a sádrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na jednoduché ocelové konstrukci, 1x opláštěné tl. 12,5 mm	m2	11,80000		0,00	801-3	RTS 24/ II
		107-109 : 2,0+1,6+8,2		11,80000				
189	965048250R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do cementové malty, plochy do 50%	m2	3,60000		0,00	801-3	RTS 24/ II
		P2 : 2,0+1,6		3,60000				
190	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	3,60000		0,00	801-3	RTS 24/ II
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
		P2 : 2,0+1,6		3,60000				
191	965082933R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	1,90125		0,00	801-3	RTS 24/ II
		1.8 : ,65*19,5*,15		1,90125				
192	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou	m2	1,45920		0,00	801-3	RTS 24/ II
		bez odstepu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		1.4 : 2*,78*,32		0,49920				
		1.2 : ,5*(,71+,25)*2		0,96000				
193	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,00000		0,00	801-3	RTS 24/ II
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		1.17 : 2		2,00000				
194	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2	m2	8,39520		0,00	801-3	RTS 24/ II
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		1.1 : 1,32*2,12*3		8,39520				
195	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,36400		0,00	801-3	RTS 24/ II
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		1.17 : ,6*2*1,97		2,36400				
196	968095002R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm,	m	3,96000		0,00	801-3	RTS 24/ II
		1.1 : 1,32*3		3,96000				
197	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm	m3	0,22464		0,00	801-3	RTS 24/ II
		základovém nebo nadzákladovém,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.4 : ,9*,78*,32			0,22464			
198	971033621R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.23 : 1,2*2,09-,6*1,97	m2	1,32600		0,00	801-3	RTS 24/ II
199	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, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.2 : ,5*(,71+,25)*1,32	m3	0,63360		0,00	801-3	RTS 24/ II
200	973031151R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes výklenků na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy větší než 0,25 m2 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.25 : ,94*,64*,15 1.26 : ,6*1,8*,2	m3	0,30624		0,00	801-3	RTS 24/ II
201	973031325R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 2	kus	2,00000		0,00	801-3	RTS 24/ II
202	974031165R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 200 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). strop : 1,05	m	1,05000		0,00	801-3	RTS 24/ II
203	974031664R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm ,9+1,2*2+1,3	m	4,60000		0,00	801-3	RTS 24/ II
204	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdivu 1.1 : 1,32*3	m	3,96000		0,00	801-3	RTS 24/ II
205	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 10 % 109 : 2,7*(2,98+2,63*2)-,8*1,97+,4*(1,0+2,09*2)-2,0*,72+,25*(2,0+,72*2)	m2	22,16400		0,00	801-3	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
206	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 30 % <i>104,113,114 : (3+2)*2,87+7,6*3,0-1,32*2,12*3-1,32*2,83</i>	m2	25,01920		0,00	801-3	RTS 24/ II
				25,01920				
207	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 100 % <i>107,108 : (2,87-2,0)*(1,2*+1,35+1,77)</i>	m2	2,94930		0,00	801-3	RTS 24/ II
				2,94930				
208	978042114R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z minerální izolace, tloušťky 140 mm, s omítkou <i>1.3 : 10,2*3,1-1,32*2,12*3</i> <i>1.4 : ,9*,78</i>	m2	23,92680		0,00	801-3	RTS 24/ II
				23,22480				
				0,70200				
209	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, <i>1.19 : 2,05*(1,77*2+1,35*2+1,2*4-,7*3)</i>	m2	18,32700		0,00	801-3	RTS 24/ II
				18,32700				
210	978059621R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, <i>1.16 : 1,2</i>	m2	1,20000		0,00	801-3	RTS 24/ II
				1,20000				
211	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m <i>D2 : 75*,8*1,15</i> <i>1.14 : 104</i>	m2	173,00000		0,00	822-1	RTS 24/ II
				69,00000				
				104,00000				
212	711170101R00	Odstranění izolace proti vodě - fólie vodorovná, volně <i>1.8 : (,65+,15*2)*19,5</i>	m2	18,52500		0,00	800-711	RTS 24/ II
				18,52500				
213	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm <i>1.1 : 1,32*3</i>	m	3,96000		0,00	800-764	RTS 24/ II
				3,96000				
214	764454802R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 120 mm <i>1.29 : 2*3,5</i>	m	7,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
				7,00000				
215	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady <i>109 : (2,98*2+2,63*2)-,8+,4*2</i>	m	11,22000		0,00	800-775	RTS 24/ II
				11,22000				
216	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	9,31000		0,00	800-775	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P1 : 8,2+,3*1,2+1,5*,5		9,31000				
217	711130101R0x	Odstranění geotextilie	m2	18,52500		0,00		Vlastní
		1.8 : (,65+,15*2)*19,5		18,52500				
218	960 1.10	vybourání dren. PVC potrubí	m	24,70000		0,00		Vlastní
		1.10 : 24,7		24,70000				
219	960 1.27	přemístění stávajícího přístřešku na hračky a zahr.nábytek	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
220	960 1.9	Vybourání plast. drenáž. šachet DN300 s poklopem (hl.750 -1050mm)	ks	2,00000		0,00		Vlastní
		1.9 : 2		2,00000				
221	9600-102	Ochranna stávajícího nábytkového a interierového vybavení	m2	50,00000		0,00		Vlastní
222	960-100	Ochrana podlahy lehká (ochranná malířská nekluzná savá textilie)	m2	75,00000		0,00		Vlastní
223	960-101	Ochrana podlahy těžká(1x OSB + 2x ochranná geotextilie), etapovitost výstavby	m2	20,00000		0,00		Vlastní
224	960-103	Ochrana vnitřních a vnějších výplní otvorů v 1.pp a 1.np stávajícího objektu (dveřní otvory,, prosklené stěny, nadsvětlíky, okna, atd.) přelepením ochrannou bublinkatou fólií	m2	150,00000		0,00		Vlastní
225	960-104	Prachotěsná ochrana - provizorní SDK příčka (montáž, demontáž včetně uvedení dotčených ploch do, původního stavu)	m2	30,00000		0,00		Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00		
226	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	529,05910		0,00	801-4	RTS 24/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

33,47,48,49,50,51,52,53,54,55,57,58,59,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80, :
81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,107,108,109,110,111, :
112,114,115,116,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138, :
139,140,141,142,143,144,145,146,147,148,149,152,153,155,156,157,158,159,161,162,164,165,167,168,169, :
170,171,172,173,174,175,176,177,178,179,181,182,185,186,187,188,194,195,197,198,199,200,201,202, :

Součet: : 529,05910

529,05910

Díl: 711		Izolace proti vodě				0,00		
227	711111001RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP-M	m2	134,28365		0,00	800-711	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Penetrace pod pásy z modifikovaného asfaltu. 8,945*16,295-2,515*1,325-1,595*5,45 A2 : ,55			133,73365 0,55000			
228	711141559RY2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů. 8,945*16,295-2,515*1,325-1,595*5,45 A2 : ,55	m2	134,28365		0,00	800-711	RTS 24/ II
					133,73365 0,55000			
229	711212118R00	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti vlhkosti C1 : 5,7 B1 : 10,1 B2 : 3,3 105 : ,2*(1,85*2+,1*2) 1,6*(2,4+3,25+1,5+4,15-,9-,3*2)+2,0*1,2*2-2,5*,35 108 : 1,5*(1,65*2+1,85*2-1,0+,45*2)+,15*,9 101 : ,05*(2,45*2+,15) ST3 : (,7-,45)*(1,5+6,8+16,645)+,8-,45)*(7,6+,175)	m2	59,18000		0,00	800-711	RTS 24/ II
					5,70000 10,10000 3,30000 0,78000 19,60500 10,48500 0,25250 8,95750			
230	711212015RT1	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační vyztužená tkaninou bitumenová, proti tlakové vodě (1,25-,47)*(5,35+1,595) ST3,ST4 : (1,25-,45)*(1,5+6,8+16,645+7,6+,175)	m2	31,59310		0,00	800-711	RTS 24/ II
					5,41710 26,17600			
231	711212601RU1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna 105 : (1,85*2+,1*2)+3,25*2+4,15*2-,8 108 : (1,65*2+1,85*2-1,0+,45*2) 101 : (2,45*2+,15)	m	29,85000		0,00	800-711	RTS 24/ II
					17,90000 6,90000 5,05000			
232	711212602RW1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí roh do spoje podlaha stěna 105 : 4+4 108 : 6 101 : 2	kus	16,00000		0,00	800-711	RTS 24/ II
					8,00000 6,00000 2,00000			
233	711212611RU1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás šířky 120 mm do svislých koutů 105 : 1,6*3+2,0	m	12,80000		0,00	800-711	RTS 24/ II
					6,80000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		108 : 1,5*4		6,00000				
234	711823121RT3	Ochrana konstrukcí novou fólií svisle, výška nopy 8 mm, včetně dodávky fólie	m2	21,49475		0,00	800-711	RTS 24/ II
		ST3 : (1,25-,7)*(1,5+6,8+16,645+7,6+,175)+(1,25-,8)*(7,6+,175)		21,49475				
235	711823129RT2	Ochrana konstrukcí novou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	32,72000		0,00	800-711	RTS 24/ II
		ST3 : 1,5+6,8+16,645+7,6+,175		32,72000				
236	69366198R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 2,9 mm; plošná hmotnost = 300 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 20,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 11,5 kN/m	m2	18,94035		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		ST3 : ((1,25-,7)*(1,5+6,8+16,645)+(1,25-,8)*(7,6+,175))*1,1		18,94035				
237	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	1,08386		0,00	800-711	RTS 24/ II
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		227,228,229,230,231,232,233,234,235,236, :						
		Součet: : 1,08386		1,08386				
Díl: 712		Povlakové krytiny				0,00		
238	712311106RT3	Povlakové krytiny střech do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze	m2	141,50000		0,00	800-711	RTS 24/ II
		S1 : 117,5+24,0		141,50000				
239	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	141,50000		0,00	800-711	RTS 24/ II
		S1 : 117,5+24,0		141,50000				
240	712391171RT1	Textilie na střechách do 10° podkladní, položení - bez dodávky textílie	m2	141,50000		0,00	800-711	RTS 24/ II
		S1 : 117,5+24,0		141,50000				
241	712811101RZ1	Samostatné vytažení izolačního povlaku za studena nátěrem 1 x, penetračním lakem (ALP), včetně dodávky materiálu	m2	35,60000		0,00	800-711	RTS 24/ II
		na konstrukce převyšující úroveň střechy,						
		atika : (,3+,2)*9,82+(,4+,2)*(7,25*2+16,295)+1,15*(9,82+,8)		35,60000				
242	712841559RT1	Samostatné vytažení izol. povlaku pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, materiál ve specifikaci	m2	35,60000		0,00	800-711	RTS 24/ II
		na konstrukce převyšující úroveň střechy,						
		atika : (,3+,2)*9,82+(,4+,2)*(7,25*2+16,295)+1,15*(9,82+,8)		35,60000				
243	712997003R00	Přilepení polystyrenových klínů do lepidla	m	49,53500		0,00	800-711	RTS 24/ II
		7,125*2+15,645+9,82*2		49,53500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
244	712373111RSy	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, 6 kotev/m2, pro tloušťku tepelné izolace do 160 mm, včetně dodávky fólie tl. 1,8 mm (dle specifikace B5) včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. vč. všech systémových doplňků SB,SH : ((,32+,15)/2+,475)*(6,8+7,6)+(.15+,475)*(16,645-9,7)+(.15+,42)*(9,7+,8) SB,SH : 1,0*(9,7+,8)+,21*(9,7+,3)	m2	33,14963		0,00		Vlastní
245	712373111RWx	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, 6 kotev/m2, pro tloušťku tepelné izolace do 400 mm, včetně dodávky fólie tl. 1,8 mm (dle specifikace B5) včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. vč. všech systémových doplňků S1 : 117,5+24,0	m2	141,50000		0,00		Vlastní
246	712831101RTx	Provedení povlakové krytiny střech, samostatné vytažení povlaku, geotextilie na sucho, 1 vrstva - pásy ve specifikaci SB,SH : ((,32+,15)/2+,475)*(6,8+7,6)+(.15+,475)*(16,645-9,7)+(.15+,42)*(9,7+,8) SB,SH : 1,0*(9,7+,8)+,21*(9,7+,3)	m2	33,14963		0,00		Vlastní
247	28375980R	Příslušenství izolace pro budovy z polystyrenu tvar: atikový klín; tl = 50 mm (7,125*2+15,645+9,82*2)*1,1	m	54,48850		0,00	SPCM	RTS 24/ II
248	62852265R	Pás hydroizolační asfaltový tl = 4,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; nosná vložka: skelná tkanina; asfalt: modifikovaný; horní strana: minerální posyp; spodní strana: spalitelná fólie (117,5+24,0)*1,15 atika : ((,3+,2)*9,82+(,4+,2)*(7,25*2+16,295)+1,15*(9,82+,8))*1,25	m2	207,22500		0,00	SPCM	RTS 24/ II
249	69366198R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 2,9 mm; plošná hmotnost = 300 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 20,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 11,5 kN/m S1 : (117,5+24,0)*1,07 Začátek provozního součtu SB,SH : ((,32+,15)/2+,475)*(6,8+7,6)+(.15+,475)*(16,645-9,7)+(.15+,42)*(9,7+,8) SB,SH : 1,0*(9,7+,8)+,21*(9,7+,3) Konec provozního součtu 33,149639*1,15	m2	189,52708		0,00	SPCM	RTS 24/ II
250	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	1,44994		0,00	800-711	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

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

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
 238,239,241,242,243,244,245,247,248,249, :
 Součet: : 1,44994

1,44994

Díl: 713	Izolace tepelné					0,00		
251	713121121RT1	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	116,84000		0,00	800-713	RTS 24/ II

Nařezání izolace na potřebný rozměr a položení na podklad ve dvou vrstvách bez dodávky izolace.

C1 : 5,7 5,70000
 A1 : 100,49 100,49000
 A2 : ,55 0,55000
 B1 : 10,1 10,10000

252	713131131RT1	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	0,41600		0,00	800-713	RTS 24/ II
-----	--------------	-------------------------------------	----	---------	--	------	---------	------------

Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.

,16*2,6 0,41600

253	713131131RT2	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	22,63560		0,00	800-713	RTS 24/ II
-----	--------------	-------------------------------------	----	----------	--	------	---------	------------

Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.

(1,25-,47)*(5,35+1,595) 5,41710
 ST3 : (1,25-,7)*(1,5+6,8+16,645)+(1,25-,8)*(7,6+,175) 17,21850

254	713141123R00	Montáž tepelné izolace plochých střech lepené bodově na tmel, jednovrstvé	m2	283,00000		0,00	800-713	RTS 24/ II
-----	--------------	---	----	-----------	--	------	---------	------------

S1 : (117,5+24,0)*2 283,00000

255	713141131R00	Montáž tepelné izolace plochých střech lepená plnoplošně za studena, jednovrstvé	m2	33,14963		0,00	800-713	RTS 24/ II
-----	--------------	--	----	----------	--	------	---------	------------

SB,SH : ((,32+,15)/2+,475)*(6,8+7,6)+(,15+,475)*(16,645-9,7)+(,15+,42)*(9,7+,8) 20,54963
 SB,SH : 1,0*(9,7+,8)+,21*(9,7+,3) 12,60000

256	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	0,55000		0,00	800-713	RTS 24/ II
-----	--------------	--	----	---------	--	------	---------	------------

A2 : ,55 0,55000

257	713511374RTx	Nátěr protipožární třívrstvý ocel.sloupů požární odolnost R 15	m2	1,14296		0,00		Vlastní
-----	--------------	--	----	---------	--	------	--	---------

Nátěr je tvořen základním nátěrem, zpěňujícím nátěrem a krycím nátěrem vč. dodávky.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

2,6*3,14*,14 1,14296

258	28375705R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku = 150 kPa	m3	12,10505		0,00	SPCM	RTS 24/ II
-----	-----------	--	----	----------	--	------	------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		C1 : 5,7*,09*1,05		0,53865				
		A1 : 100,49*,1*1,05		10,55145				
		A2 : ,55*,1*1,1		0,06050				
		B1 : 10,1*,09*1,05		0,95445				
259	28375768.AR	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku = 150 kPa	m3	26,74350		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		S1 : (117,5+24,0)*,18*1,05		26,74350				
260	28375972R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: spádová deska; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K); pevnost v tlaku = 150 kPa	m3	16,27250		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		S1 : (117,5+24,0)*,2/2*1,15		16,27250				
261	283763206R	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) tvar: deska; tloušťka d = 100,0 mm; OH = 33 kg/m3; lambda = 0,033 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 300 kPa	m2	28,71504		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		Začátek provozního součtu						
		(1,25-,47)*(5,35+1,595)		5,41710				
		ST3 : (1,25-,7)*(1,5+6,8+16,645+7,6+,175)+(1,25-,8)*(7,6+,175)		21,49475				
		Konec provozního součtu						
		26,91185*1,05		28,25744				
		,16*2,6*1,1		0,45760				
262	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	2,19239		0,00	800-713	RTS 24/ II
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		252,253,254,255,256,257,258,259,260,261, :						
		Součet: : 2,19239		2,19239				
Díl: 760		Hliníkové výplně otvorů			0,00			
263	..poznámka	výrobky jsou kompletní vč. povrch.úprav,kování, kotvení a veškerých souvisejících prvků dle výpisu		0,00000		0,00		Vlastní
		vč.přesunu hmot,vč.zabudování						
264	AL/01	AL/01 vnější složená prosklená stěna ze systém.AL profilů pro otvor 9600/2000mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
265	AL/02	AL/02 vnější okenní výplň ze systém.AL profilů pro otvor 1700/800mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
266	AL/03	AL/03 vnější okenní výplň ze systém.AL profilů pro otvor 1100/800mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
267	AL/04	AL/04 vnější okenní výplň ze systém.AL profilů pro otvor 700/2000mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
268	AL/05	AL/05 vnější složená prosklená stěna ze systém.AL profilů pro otvor 2210/2550mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
269	AL/06	AL/06 vnější složená prosklená stěna ze systém.AL profilů pro otvor 2x2325/2400mm EW15, (dveře EW15-C2 DP) kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
270	AL/07	AL/07 vnitřní složená prosklená stěna ze systém.AL profilů pro otvor 2360/2550mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
271	AL/08	AL/08 vnitřní složená prosklená stěna ze systém.AL profilů pro otvor 3000/2400mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Díl: 762 Konstrukce tesařské						0,00		
272	762335120R00	Vázané konstrukce krovů montáž krokví rovnoběžných s okapem (vlašských) na podpory jakéhokoliv druhu z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 120 do 288 cm2	m	20,00000		0,00	800-762	RTS 24/ II
273	762341630R00	Montáž bednění okapových říms, krajnic, závětrných prken, a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z desek tvrdých tloušťky do 8 mm, atika : 20	m2	20,00000		0,00	800-762	RTS 24/ II
				20,00000				
274	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace atika : 20*,025 20*,14*,14	m3	0,89200		0,00	800-762	RTS 24/ II
				0,50000 0,39200				
275	762911111R00	Impregnace řeziva máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu , Hmotá nátěrová atika : 35*(,04*2+,11*2) 20*,14*4	m2	21,70000		0,00	800-762	RTS 24/ II
				10,50000 11,20000				
276	762361114RTx	nosná kce bednění atiky - hranoly 40/85-110mm kotvené do kce atiky-kompl.dod+mtz atika : 35	m	35,00000		0,00		Vlastní
				35,00000				
277	60515850R	Dřevo konstrukční rostlé (KVH) dřevina: SM; tl = 140,0 mm; šířka = 140 mm; nepohledové (NSi); tř. pevnosti C24 20*,14*,14*1,1	m3	0,43120		0,00	SPCM	RTS 24/ II
				0,43120				
278	60726123R	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl = 25,0 mm; povrch: broušený; hrana: P + D atika : 20*1,1	m2	22,00000		0,00	SPCM	RTS 24/ II
				22,00000				
279	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 274,275,276,277,278, :	t	0,74519		0,00	800-762	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

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

Součet: : 0,74519

0,74519

Díl: 764	Konstrukce klempířské						0,00	
280	764218111R00	Krytiny z titanzinkového plechu strukturní dělicí vrstva, , , , včetně dodávky svítkového plechu a spojovacích prostředků.	m2	2,35750		0,00	800-764	RTS 24/ II

S2 : 1,025*2,3

2,35750

281	764811244RT1	Krytina hladká ze svítků š. 1000 mm, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střechy do 30°, plocha střechy přes 25 m2, dodávka a montáž s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků	m2	3,51125		0,00	800-764	RTS 24/ II
-----	--------------	--	----	---------	--	------	---------	------------

Dodávka a montáž podkladní lepenky, naohýbaného a upraveného svítku včetně spojovacích prostředků a zednické výpomoci.

S2 : (1,025+15*2)*(2,3+2+15)

3,51125

282	764812330R00	Oplechování okapů střech z živičné krytiny, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž	m	20,50000		0,00	800-764	RTS 24/ II
-----	--------------	---	---	----------	--	------	---------	------------

včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací

K04 : 16,5

16,50000

K05 : 4

4,00000

283	764812640RT2	Oplechování říms, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	4,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
-----	--------------	---	---	---------	--	------	---------	------------

K06 : 4

4,00000

284	764817150R00	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	10,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
-----	--------------	---	---	----------	--	------	---------	------------

K03 : 10

10,00000

285	764817168R00	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 680 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	11,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
-----	--------------	---	---	----------	--	------	---------	------------

K02 : 11

11,00000

286	764817175R00	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 750 mm, dodávka a montáž včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	23,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
-----	--------------	---	---	----------	--	------	---------	------------

K01 : 23

23,00000

287	764819211R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 80 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.	m	8,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
-----	--------------	---	---	---------	--	------	---------	------------

K10 : 8

8,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
288	764819213R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 120 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	m	14,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.								
K09 : 14				14,00000				
289	764815211R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž	m	4,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací								
včetně háku, čela a spojky.								
K08 : 4				4,00000				
290	764815215R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 400 mm, dodávka a montáž, Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: plochý; značka: S235JR (1.0038); šířka ramene = 30 mm; t = 5,0 mm	m	16,50000		0,00	800-764	RTS 24/ II
včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací								
K07 : 16,5				16,50000				
291	764815808R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 250/80 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	1,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
292	764815812R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 330/120 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	2,00000		0,00	800-764	RTS 24/ II
293	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m	t	0,57059		0,00	800-764	RTS 24/ II
50 m vodorovně								
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :								
280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292, :								
Součet: : 0,57059				0,57059				
Díl: 766 Konstrukce truhlářské, okna a dveře						0,00		
294	766711097R00	Podkladní tepelně izolační profil pod rám balkonových dveří, zasklených stěn, nebo pod zárubně, výška do 200 mm	m	6,86000		0,00	800-766	RTS 24/ II
Montáž zasklených stěn včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.								
1 : 2,325+2,325+2,21				6,86000				
295	..poznámka	výrobky jsou kompletní vč. povrch.úprav,kování, kotvení a veškerých souvisejících prvků dle výpisu		0,00000		0,00		Vlastní
vč.přesunu hmot,vč.zabudování								
296	766 GK	systém generálního klíče kompl.dod+mtz dle specifikace, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
297	T/01a	T/01 vnitřní parapet z kompaktní desky s černým jádrem tl.12mm 9100/400mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
298	T/01b	T/01 vnitřní parapet z kompaktní desky s černým jádrem tl.12mm 4200/200mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
299	T/01c	T/01 vnitřní parapet z kompaktní desky s černým jádrem tl.12mm 2500/150mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
300	T/01d	T/01 vnitřní parapet z kompaktní desky s černým jádrem tl.12mm 1700/300mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
301	T/01e	T/01 vnitřní parapet z kompaktní desky s černým jádrem tl.12mm 1100/300mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
302	T/01f	T/01 vnitřní parapet z kompaktní desky s černým jádrem tl.12mm 700/300mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
303	T/02	T/02 zábradlí vnitřního vyrov.schodiště v m.č.102, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
304	T/03	T/03 dřev.okno z lepených europrofilů 1křídlové sklopné, pákový ovladač 900/780mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
305	T/04	T/04 - nové interiér.dveře-800/1970mm ,zárubeň.kování, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
306	T/05	T/05 - nové interiér.dveře- 900/1970mm EW 15-C2 DP,zárubeň.kování,samozvárač, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
307	T/06	T/06 - nové interiér.dveře- 900/1970mm ,zárubeň.kování, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00		
308	..poznámka	výrobky jsou kompletní vč. povrch.úprav,kování, kotvení a veškerých souvisejících prvků dle výpisu		0,00000		0,00		Vlastní
vč.přesunu hmot,vč.zabudování								
309	767990010RAA	Ostatní atypické kovové prvky do 5 kg/kus	kg	135,00000		0,00	AP-PSV	RTS 24/ II
310	767990010RAB	Ostatní atypické kovové prvky 5 - 10 kg/kus	kg	259,70000		0,00	AP-PSV	RTS 24/ II
pomocné kce 1pp,1np-3np : 50+100+100				250,00000				
L 180/100/4 : 9,7				9,70000				
311	767990010RAC	Ostatní atypické kovové prvky 10 - 50 kg/kus	kg	293,00000		0,00	AP-PSV	RTS 24/ II
L 100/100/4 : 13,9+15,1				29,00000				
L140/140/6 : 264				264,00000				
312	767990010RAD	Ostatní atypické kovové prvky 50 - 100 kg/kus	kg	470,00000		0,00	AP-PSV	RTS 24/ II
det.a statika : 470				470,00000				
313	Z/01	Z/01 vnitřní pevně zasklená okenní výplň do kovového zasklívacího rámu 2500/770mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
stejný vzhled jako dveřní zárubně								
314	Z/02	Z/02 výlez na plochou střechu, pož.odolnost 30min, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
315	Z/03	Z/03 sklepní světlík 1000/600/400mm - rošt 1040/400mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	4,00000		0,00		Vlastní
316	Z/04	Z/04 revizní dvířka 200/200mm do stěny pro nalepení obkladu, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
317	Z/05	Z/05 systémová revizní dvířka 400/400mm do SDK předstěny, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
318	Z/06	Z/06 venkovní kovové zábradlí dl. cca 2125mm, v,900mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
319	Z/07	Z/07 vodorovné madlo na dveřích nerez, dl. 800mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
320	Z/08	Z/08 vodorovné madlo pevné dl. 900mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
321	Z/09	Z/09 vodorovné madlo sklopné dl. 800mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
322	Z/10	Z/10 svislé madlo na stěnu dl. 500mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
Díl: 768 Podhledy						0,00		
323	768 P1	Podhled sádkartonový dle specifikace podhledů P1, kompl.dod+mtz vč.úprav pro svítidla a čidla	m2	8,40000		0,00		Vlastní
P1 : 8,4				8,40000				
324	768 P2	Podhled sádkartonový do vlhka dle specifikace podhledů P2, kompl.dod+mtz vč.úprav pro svítidla a čidla	m2	10,16000		0,00		Vlastní
P2 : (10,1-18*,6*,6/2)+3,3				10,16000				
325	768 P3-5	Podhled akustický dle specifikací podhledů P3,P4,P5-kombinace čtverců a 3úhelníku, kompl.dod+mtz vč.úprav pro svítidla a čidla	m2	81,10000		0,00		Vlastní
103 : 81,1				81,10000				
326	768 P6	Podhled akustický do vlhka - dle specifikací podhledů P6- 3úhelníky, kompl.dod+mtz vč.úprav pro svítidla a čidla	m2	3,24000		0,00		Vlastní
105 : 18*,6*,6/2				3,24000				
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						0,00		
327	771315111R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb provedení penetrace pro méně soudržné nasákové podklady	m2	116,29000		0,00	800-771	RTS 24/ II
C1 : 5,7				5,70000				
A1 : 100,49				100,49000				
B1 : 10,1				10,10000				
328	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	13,40000		0,00	800-771	RTS 24/ II
B1 : 10,1				10,10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B2 : 3,3		3,30000				
329	771575109RW1	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	3,30000		0,00	800-771	RTS 24/ II
		B2 : 3,3		3,30000				
330	771575118RW1	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	10,10000		0,00	800-771	RTS 24/ II
		B1 : 10,1		10,10000				
331	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	25,95000		0,00	800-771	RTS 24/ II
		vč. dodávky a montáže silikonu.						
		108 : 1,65*2+1,85*2+4,45*2+9+,15		8,95000				
		105 : (1,85*2+,1*2)+2,4*2+4,15*2		17,00000				
332	771579791R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	3,30000		0,00	800-771	RTS 24/ II
		B2 : 3,3		3,30000				
333	597642	Dlažba keramická slinutá 600 x 600 x 10 mm RB10 (dle specifikací)	m2	11,11000		0,00		Vlastní
		B1 : 10,1*1,1		11,11000				
334	597642030R	Dlažba keramická bez glazury (UGL); tl. = 9,0 mm; a = 298 mm; b = 298 mm; nasákavost = 0,5 %; protiskluznost: R9; povrch: hladký, matný; barva: černá	m2	3,63000		0,00	SPCM	RTS 24/ II
		B2 : 3,3*1,1		3,63000				
335	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	0,46370		0,00	800-771	RTS 24/ II
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		327,328,329,330,331,333,334, :						
		Součet: : 0,46370		0,46370				
Díl: 776	Podlahy povlakové					0,00		
336	771478001R00	Montáž lišt schodišťových	m	3,30000		0,00	800-771	RTS 24/ II
		1,1*3		3,30000				
337	776220110RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních rovných, - montáž, , Lepidlo montážní	m	3,30000		0,00	800-775	RTS 24/ II
		1,1*3		3,30000				
338	776220200RT1	Lepení podlah z plastů (PVC) na schodišťových stupních podstupnice, - montáž, , Lepidlo montážní	m	3,30000		0,00	800-775	RTS 24/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,1*3		3,30000				
339	776572110RT1	Položení povlakových podlah textilních montáž volně položených, z pásů textilních všíváných a vpichovaných C1 : 5,7	m2	5,70000		0,00	800-775	RTS 24/ II
				5,70000				
340	77643101	rám AL 15/30/2mm pro čisticí rohož - kompl.dod+mtz 2,36*2+2,425*2	m	9,57000		0,00		Vlastní
				9,57000				
341	776431100R0x	Lepení podlahových soklíků hliníkových k vinylovým podlahám 102 : 2,36+6,645*2-3,0+,2*2 103 : 5,85*2+12,955*2-(2,025+2,025)+,25*2-3,0+,05*2-,8*2 104 : 1,6*2+2,55*2-,8 stávaj.109 : 2,95*2+3,98*2-1,0+,4*2	m	63,77000		0,00		Vlastní
				13,05000				
				29,56000				
				7,50000				
				13,66000				
342	776521100RTx	Lepení povlakových podlah z pásů přírodního linolea na lepidlo systémové, pouze položení - linoleum ve specifikaci A1 : 100,49 A2 : ,55 A3 : 9,51 A4 : 1,1*(,6-,3)	m2	110,88000		0,00		Vlastní
				100,49000				
				0,55000				
				9,51000				
				0,33000				
343	284122	přírodní linoleum (dle specifikace povrch.úprav) Začátek provozního součtu A1 : 100,49 A2 : ,55 A3 : 9,51 A4 : 1,1*(,6-,3) 1,1*(,15+,3)*3 Konec provozního součtu 112,365*1,05	m2	117,98325		0,00		Vlastní
				100,49000				
				0,55000				
				9,51000				
				0,33000				
				1,48500				
				117,98325				
344	55370730	schodišťová lišta pro vinyl.podlahu (dle specifikací povrchů) 1,1*3*1,1	m	3,63000		0,00		Vlastní
				3,63000				
345	6974251	Rohož čisticí textilní PP v. 18 mm (dle specifikací) C1 : 5,7*1,1	m2	6,27000		0,00		Vlastní
				6,27000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
346	69751	Lišta soklová hliníková v.60mm vč.systém.doplňků- dle tech.specifikací	m	66,95850		0,00		Vlastní
		63,77*1,05		66,95850				
347	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	0,41952		0,00	800-775	RTS 24/ II
		vodorovně do 50 m						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		337,338,339,340,341,342,343,344,345,346, :						
		Součet: : 0,41952		0,41952				
Díl: 781		Obklady keramické				0,00		
348	781415011RU6	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových 100 x 100 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	13,93500		0,00	800-771	RTS 24/ II
		108 : 2,0*(1,65*2+1,85*2-1,0+,45*2)+,15*,9		13,93500				
349	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	4,86500		0,00	800-771	RTS 24/ II
		105 : 1,2*(1,85*2+,1*2)+,1*1,85		4,86500				
350	781485126RT7	Montáž obkladů vnitřních z mozaikových lepenců keramických, z dílků, do 50 x 50 mm, lepených do flexibilního tmele, včetně spárování	m2	25,13500		0,00	800-771	RTS 24/ II
		105 : 1,2*(1,85*2+,1*2)+,1*1,85		4,86500				
		1,6*(3,25+1,5+4,15-,9)+2,0*(2,4+,9*2)-2,5*,35-1,7*,4+,25*(1,7+,4*2)		20,27000				
351	781497121RS1	Lišty k obkladům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 6 mm,	m	13,45000		0,00	800-771	RTS 24/ II
		105 : 1,2*4+(1,85*2+,1*2)+1,7+,4*2		11,20000				
		108 : ,15+1,2+,9		2,25000				
352	597623	Mozaika 25 x 25 mm tl.4mm dle specifikace obkladů	m2	27,64850		0,00		Vlastní
		25,135*1,1		27,64850				
353	59781	obklad keramický 100/100/6mm dle specifikací obkladů	m2	15,32850		0,00		Vlastní
		108 : (2,0*(1,65*2+1,85*2-1,0+,45*2)+,15*,9)*1,1		15,32850				
354	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,67651		0,00	800-771	RTS 24/ II
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		348,350,351,352,353, :						
		Součet: : 0,67651		0,67651				
Díl: 783		Nátěry				0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
355	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní, , Hmota nátěrová funkce: protikorozi; barva: šedá	m2	31,44741		0,00	800-783	RTS 24/ II
		pomocné kce 1pp,1np-3np : (50+100+100)/1000*32		8,00000				
		(2,2+2,4)*,4+1,1*,56		2,45600				
		10,0*,845+3,14*,14*2,6+,315*,315*2		9,79141				
		20,0*,56		11,20000				

Díl: 784		Malby	0,00					
356	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	533,24825		0,00	800-784	RTS 24/ II
357	784195412R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 92 %, dvojnásobné, Hmota nátěrová typ: malířská; funkce: dekorační; barva: bílá	m2	533,24825		0,00	800-784	RTS 24/ II
		101 : (2,45*2+,15)*2,55+5,7		18,57750				
		102 : (6,645*2+2,36)*2,55-(3,0*2,4-4,0)+,2*(3,0+2,4*2)+16,4		54,66750				
		103 : (12,995*2+6,65*2)*3,0+,25*(1,9*4+2,0*8)-(3,0*2,4-4,0)-(2,025*2*2,4-4,0)+,25*(2,025+2,325+2,4*2)		117,13750				
		104 : (1,6*2+2,55*2)*3,2+4,2		30,76000				
		105 : (4,15*2+2,4*2)*(2,6-1,6)		13,10000				
		Mezisoučet		234,24250				
		108 : (1,65*2+1,85*2)*(2,7-2,0)		4,90000				
		109 : (3,98*2+3,0*2)*2,7		37,69200				
		104 : (7,5*2+18,5*2)*3,0+43,6		199,60000				
		113 : (2,1+1,2*2)*2,8+7,2		19,80000				
		114 : (3,45*2+1,15)*(2,85+2,85/2)+2,6		37,01375				

Díl: 786		Zastiňující technika	0,00					
358	..poznámka	výrobky jsou kompletní vč. povrch.úprav,kování, kotvení a veškerých souvisejících prvků dle výpisu		0,00000		0,00		Vlastní
		vč.přesunu hmot,vč.zabudování						
359	ST-01	ST/01 venkovní hliníková žaluzie pro otvor 1900/2000mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	4,00000		0,00		Vlastní
360	ST-02	ST/02 venkovní hliníková žaluzie pro otvor 2325/2400mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
361	ST-03	ST/03 venkovní hliníková žaluzie pro otvor 1200/2400mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
362	ST-04	ST/04 vnitřní látkový závěs rovný pro otvor 3000/2400mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
363	ST-05	ST/05 vnitřní látkový závěs rovný pro otvor 9600/2000mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
364	ST-06	ST/06 vnitřní látkový závěs rohový pro otvor (2025+2025)/2400mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
Díl: 790		vnitřní vybavení				0,00		
365	VV-01	VV/01 sestava šatních skříněk s lavicí - 3modul, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	7,00000		0,00		Vlastní
366	VV-02	VV/02 odpadkový koš na tříděný odpad - sestava 3ks, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	2,00000		0,00		Vlastní
367	VV-03	VV/03 odpadkový koš kancelářský 220/385mm - 14litřů, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
368	VV-04	VV/04 kovový policový regál 800x400mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	3,00000		0,00		Vlastní
369	VV-05	VV/05 dělicí přepážka u WC 600/1200mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	3,00000		0,00		Vlastní
370	VV-06	VV/06 věšák na ručníky 1836/700/136mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
371	VV-07	VV/07 zásobník na pěnové mýdlo nástěnný 100/204/125mm - 500ml, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	4,00000		0,00		Vlastní
372	VV-08	VV/08 držák na toaletní papír 65/165mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	5,00000		0,00		Vlastní
373	VV-09	VV/09 WC souprava závěsná 89/82/400mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	3,00000		0,00		Vlastní
374	VV-10	VV/10 zrcadlo nástěnné na obklad 435/383/19mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	4,00000		0,00		Vlastní
375	VV-11	VV/11 polička na mýdlo, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
376	VV-12	VV/12 sklopné zrcadlo, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
377	VV-13	VV/13 odpadkový koš hranatý 370/165/460mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
378	VV-14	VV/14 zásobník na papírové ručníky 270/375/115mm, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
379	VV-15	VV/15 evakuační plán, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
380	VV-16	VV/16 označení účelu/čísla místností - polep dveří, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	9,00000		0,00		Vlastní
381	VV-17	VV/17 označení hlavních uzávěrů medií, rozvaděčů apod., kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	5,00000		0,00		Vlastní
Díl: 794		Bezpečnostní systém proti pádu osob				0,00		
382	794	bezpečnostní střešní systém protipádu osob, kompl.dod+mtz dle v.č. D.1.1-215	soubor	1,00000		0,00		Vlastní
Díl: 799		Ostatní výrobky				0,00		
383	OV 02-1	OV/02-1 - požární ochranná malta 25kg, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000		0,00		Vlastní
384	OV 02-2	OV/02-2 protipožární pěna - 2litry, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	3,00000		0,00		Vlastní
385	OV/01	OV/01 přenosný hasicí přístroj práškový PG6 (s poráškem ABC), kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
386	OV/02-3	OV/02-3 požárně ochranná stěrková hmota- 12,5kg, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
387	OV/02-4	OV/02-4 protipožární akrylátový tmel 580ml, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	2,00000		0,00		Vlastní
388	OV/03	OV/03 pásový schodolez, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	soubor	1,00000		0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				0,00		
389	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	141,71780		0,00	801-3	RTS 24/ II
<p>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>1,2,3,4,5,6,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205, :</p> <p>206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,220, :</p> <p>Součet: : 141,71780</p>								
390	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 984,04927		0,00	801-3	RTS 24/ II
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>1,2,3,4,5,6,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205, :</p> <p>206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,220, :</p> <p>Součet: : 1984,04927</p>								
391	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	141,71780		0,00	801-3	RTS 24/ II
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>1,2,3,4,5,6,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205, :</p> <p>206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,220, :</p> <p>Součet: : 141,71780</p>								
392	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	566,87122		0,00	801-3	RTS 24/ II
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>1,2,3,4,5,6,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205, :</p> <p>206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,220, :</p> <p>Součet: : 566,87122</p>								
393	979990103R00	Poplatek za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	141,71780		0,00	801-3	RTS 23/ II
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>1,2,3,4,5,6,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205, :</p> <p>206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,220, :</p> <p>Součet: : 141,71780</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

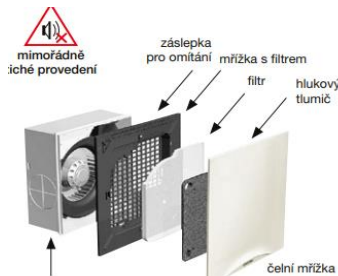
S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	1	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: P		pomocné výpočty- neoceňovat				0,00		
394	podlahy	podlahy		130,86000		0,00		Vlastní
		C1 : 5,7		5,70000				
		A1 : (16,4-1,1*1,1)+81,1+4,2		100,49000				
		A2 : 1,1*,5		0,55000				
		A3 : 8,4+1,2*,3+1,5*,5		9,51000				
		A4 : 1,1*1,1		1,21000				
		B1 : 10,1		10,10000				
		B2 : 3,3		3,30000				
395	podlahy sum	podlahy sumarizace		130,86000		0,00		Vlastní
		C1 : 5,7		5,70000				
		A1 : 100,49		100,49000				
		A2 : ,55		0,55000				
		A3 : 9,51		9,51000				
		A4 : 1,21		1,21000				
		B1 : 10,1		10,10000				
		B2 : 3,3		3,30000				
Celkem						0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2024/31 PB	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno-Ivanovice, Hatě 81/19
O:	SO 001	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě
R:	2	profese

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 720		Zdravotnická instalace				0,00		
1	720	ZTI - dle samostatného rozpočtu D.1.4.5	soubor	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
Díl: 723		Vnitřní plynovod				0,00		
	723	Vnitřní plynoinstalace - dle listu D.1.4.2	soubor	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
Díl: 730		Ústřední vytápění				0,00		
2	730	ÚT - dle samostatného rozpočtu D.1.4.1	soubor	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				0,00		
3	210	Silnoproudé rozvody - samostat.rozpočtu D.1.4.7	soubor	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
Díl: M211		Poplachový zabezpečovací a tísňový systém				0,00		
4	211	PZTS - dle samostat.rozpočtu D.1.4.9	soubor	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				0,00		
5	220	Slaboproudé rozvody - dle samostat.rozpočtu D.1.4.8	soubor	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
Díl: M22m		Měření a regulace				0,00		
6	223	MaR - dle samostat.rozpočtu D.1.4.4	soubor	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				0,00		
7	240	VZT - dle samostat. rozpočtu D.1.4.3	soubor	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
Celkem						0,00		

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem	Cenová soustava	Cenová úroveň
1. Zařízení č. 1 - WC ZTP									
1.01	Malý radiální ventilátor pro osazení do stěny se zadním výtlakem s filtrem nasávaného vzduchu a hlukovým tlumičem Vzduchový výkon 80 m3/h při Dp 100 Pa P 26,9 W, U 230 V, <div></div>	ks	1					Vlastní	Indiv
1.10	Protidešťová žaluzie plastová pro rozměr D 125 mm	ks	1					Vlastní	Indiv
1.20	Zpětná klapka těsná D 125 plastová vsuvná do kruhového potrubí, samotížná s magnetem, dvoubřité těsnění osazení klapky zajistit proti posunutí	ks	1					Vlastní	Indiv
1.70	Potrubí kruhové Spiro - třída těsnosti C φ 125 - 25 % tvarovek	bm	2					Vlastní	Indiv
1.80	Izolace tepelné a hlukové min. vlna tl. 40 mm na Al folii	m ²	1					Vlastní	Indiv
1.90	Montážní, spojovací a těsnící materiál Materiál na podpěry a zavětrování, potrubí, rám vzt jednotky	kg	1					Vlastní	Indiv

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem	Cenová soustava	Cenová úroveň
1.	Celkem:								

Poz. číslo	Název	Měrná jednotka	Počet	Cena dodávky jednotková	Cena montáže jednotková	Cena dodávky celkem	Cena montáže celkem	Cenová soustava	Cenová úroveň
1.	REKAPITULACE NÁKLADŮ Zařízení č. 1 - WC ZTP								
	MEZISOUČET								
	Náklady na dopravu		1,50%					Vlastní	Indiv
	ZAKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NAKLADY								
	VZDUCHOTECHNIKA								
	DOPLNKOVÉ ROZPOČTOVÉ NAKLADY								
	Komplexní vyzkoušení	hod	0,5		Kč/hod			Vlastní	Indiv
	Zaregulování zařízení	hod			Kč/hod			Vlastní	Indiv
	Výchozí revize protipožárních klapek	ks			Kč/ks			Vlastní	Indiv
	Zaškolení obsluhy	hod	0,5		Kč/hod			Vlastní	Indiv
	DOPLNKOVÉ ROZPOČTOVÉ NAKLADY								
	CELKEM VZT + DRN								

Zakázkové číslo

MŠ Hatě, Hatě 81/19, 621 00 Brno, bezpečnostní systém - rozšíření

Rekapitulace rozpočtu

Materiál a dodávky celkem	0,00 Kč
Montážní práce a služby celkem	0,00 Kč
Ostatní	0,00 Kč
Celkem	0,00 Kč
DPH	0,00 Kč
Celkem s DPH	0,00 Kč

P.č.	Položka	ks/m	MJ	Jedn. cena	Celková cena	Montáž/ks/m	Mont. celk.	Cenová soustava
1	ZX8 Expandér s 8 vstupy připojitelný na sběrnici, 1xPGM výstup, kompatib. pro SP/MG bez ATZ	2,00	ks		0,00		0,00	Vlastní
2	Esprit Box 295x284x80mm tamper	1,00	ks		0,00		0,00	Vlastní
3	MAS303-6 MG kontakt povrchový čtyřdrátový polarizovaný s pracovní mezerou 22mm, kabel 6m	12,00	ks		0,00		0,00	Vlastní
4	RKZ111 Plastová nízká propojovací krabice, 7+1 pájecích svorek	11,00	ks		0,00		0,00	Vlastní
5	DET DUAL DM50, sběrníkový	5,00	ks		0,00		0,00	Vlastní
6	EZS DGP K641R LCD KLÁVESNICE SE ČTEČKOU	1,00	ks		0,00		0,00	Vlastní
7	HPSB-12V3A-C záložní impulzní napájecí zdroj 13,8V/3A/17Ah	1,00	ks		0,00		0,00	Vlastní
8	AKU 12V/10AH	1,00	ks		0,00		0,00	Vlastní
9	LIŠ 20*20 (2M) LHD, lišta instalační	5,00	m		0,00		0,00	Vlastní
10	Lišta TMR 12x 7 W, lišta samolepící	30,00	m		0,00		0,00	Vlastní
11	KAB ZAB SYKFY 04*2*0.5	150,00	ks		0,00		0,00	Vlastní
12	KAB ZAB K6EZS, kabel sdělovací stíněný	150,00	m		0,00		0,00	Vlastní
13	Kabel H05VV-F 3G2,5 bílá /buben	50,00	m		0,00		0,00	Vlastní

14	Drobný instalační materiál a přísl.	1,00 kpl	0,00	0,00	Vlastní
15	Programování stávající ústředny	5,00 hod	0,00	0,00	Vlastní
16	Dodatečná konfigurace v případě nedodání kódů ke stáv. ústředně	1,00 kpl	0,00	0,00	Vlastní
17	Pomocné práce - průrazy s instalace do stávajících tras	8,00 hod	0,00	0,00	Vlastní
18	Koordinační práce s MP Brno	1,00 kpl	0,00	0,00	Vlastní
19	Úprava mapových podkladů pro DPPC MP Brno	1,00 kpl	0,00	0,00	Vlastní
20	Vložení aktivních bodů do map na DPPC	20,00 ks	0,00	0,00	Vlastní
21	Dodávka prvků		0,00		
22	Montáž prvků			0,00	
23	Projektová dokumentace skut. provedení	1,00 x	0,00	0,00	Vlastní
24	Výchozí revize	1,00 kpl	0,00	0,00	Vlastní
25	Zaškolení obsluhy - změny	1,00 hod	0,00	0,00	Vlastní
26	Doprava osobní	1,00 kpl	0,00	0,00	Vlastní
27	Ostatní			0,00	

Zpracoval: Ing. Punčochář Jaroslav

Dne:

04.11.2024

Poř. číslo	Číslo položky	veškerý sortiment UT musí odpovídat min. tlakové třídě PN10	Měrná jednotka	Množství	Cena		Cenová soustava
pol.	1	Název položky	3	4	jednotková	celkem	6
	713	Izolace tepelné					
1	před.cena	Přesun hmot pro izolace tepelné	sbr	1		0	Vlastní
2	před.cena	před.cena montáže izolace potrubí vč. příslušenství (lepidlo, pásy, atd....)	m	101		0	Vlastní
3	před.cena	Izolace min. vata s Al. folií pro 22x1 tl. 30	m	6		0	Vlastní
4	před.cena	Izolace min. vata s Al. folií pro 28x1 tl. 30	m	95		0	Vlastní
5	před.cena	Izolace min. vatou s Al. folií pro rozdělovač vč. montáže	m2	2		0	Vlastní
						0	
	732	Ústřední vytápění - strojovny					
6	před.cena	Přesun hmot pro strojovny	sbr	1		0	Vlastní
7	před.cena	provedení nových vývodů DN25 na stávající rozdělovač - viz detail	sbr	1		0	Vlastní
						0	
	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					
8	před.cena	Přesun hmot pro rozvody potrubí	sbr	1		0	Vlastní
9	před.cena	montáž Cu potrubí vč. fitinek	m	101		0	Vlastní
10	před.cena	Potrubí Cu 22x1 vč. fitinek	m	6		0	Vlastní
11	před.cena	Potrubí Cu 28x1 vč. fitinek	m	95		0	Vlastní
12	před.cena	Zkouška těsnosti potrubí	m	101		0	Vlastní
						0	
	734	Ústřední vytápění - armatury					
13	před.cena	Přesun hmot pro armatury	sbr	1		0	Vlastní
14	před.cena	montáž armatur	ks	15		0	Vlastní
15	před.cena	vyv. ventil DN20	ks	1		0	Vlastní
16	před.cena	filtr DN25	ks	1		0	Vlastní
17	před.cena	el. čerpadlo 25-80, 230V	ks	1		0	Vlastní
18	před.cena	Manometr	ks	1		0	Vlastní
19	před.cena	Teploměr	ks	1		0	Vlastní
20	před.cena	vyp. kohout DN15	ks	2		0	Vlastní
21	před.cena	Zp. Klapka DN25	ks	1		0	Vlastní
22	před.cena	kul. ventil DN25	ks	3		0	Vlastní
23	před.cena	odvzdušnění	ks	4		0	Vlastní
24	před.cena	montáž 3RV - M+R	ks	1		0	Vlastní
						0	
	767	Konstrukce zámečnické					
25	před.cena	před.cena provedení kompl. uchycení potrubí a zařízení v objektu	sbr	1		0	Vlastní
						0	
	1000	Ostatní					
26	před.cena	Topná zkouška	sbr	24		0	Vlastní
27	před.cena	provedení stavebních výpomocí - průrazy, drážky apod.. vč. zapravení	sbr	1		0	Vlastní
28	před.cena	provedení požárních ucpávek	sbr	1		0	Vlastní
						0,0	
	1001	Podlahový systém					
29	před.cena	před.cena montáže podlahového systému	sbr	1		0	Vlastní
30	před.cena	systémová deska tl. 30 s výstupky - rozteč 50	m2	135		0	Vlastní

Poř. číslo	Číslo položky	veškerý sortiment UT musí odpovídat min. tlakové třídě PN10	Měrná jednotka	Množství	Cena		Cenová soustava
pol.	1	Název položky	3	4	jednotková	celkem	6
31	před.cena	trubka pro podl. systém 16x2	m	1 200		0	Vlastní
32	před.cena	obvodový dilatační pás	m	160		0	Vlastní
33	před.cena	svěrné šroubení 16x2	m	24		0	Vlastní
34	před.cena	fixační oblouk pro 16x2	ks	12		0	Vlastní
35	před.cena	ochranná trubka	m	6		0	Vlastní
36	před.cena	montáž sestav rozdělovače podl.UT	ks	2		0	Vlastní
37	před.cena	sestava rozdělovače s průtokoměry vč. skříně, 5 okruhu, RDT, vyv. ventil.uzav. ventil, filtr - viz detail	ks	1		0	Vlastní
38	před.cena	sestava rozdělovače s průtokoměry vč. skříně, 7 okruhu, RDT, vyv. ventil.uzav. ventil, filtr - viz detail	ks	1		0	Vlastní
						0,0	
		CELKEM				0,0	

Položkový rozpočet

S:	D.1.4.2 Vnitřní plynoinstalace
O:	Brno

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	723	Vnitřní plynovod				0,00
1	723150303R01	Potrubí ocelové hladké černé svařované DN20	m	8,00000		0,00
2	Mimo RTS	Kulový kohout DN20	ks	2,00000		0,00
3	Mimo RTS	Vzorkovací kohout DN15	ks	1,00000		0,00
4	Mimo RTS	Protipožární tmel 310ml	ks	2,00000		0,00
5	Mimo RTS	Nátěr syntet. potrubí do DN 100 mm Z +2x +1x email	m	8,00000		0,00
6	Mimo RTS	Tlaková zkouška plyn. potrubí	m	35,00000		0,00
7	998723102R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,06000		0,00
8	Mimo RTS	Sekání a zapravení drážky	m	4,00000		0,00
9	Mimo RTS	Vrtání prostupu do DN50	ks	2,00000		0,00
10	Mimo RTS	Manžeta na potrubí hydroizolační, dle kce střechy	ks	1,00000		0,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				0,00
11	767998105R00	Upevňovací materiál pro potrubí	kg	6,00000		0,00
		Montáž a dodávka závěsného systému pro potrubí včetně pomocného materiálu a podpěr.				
12	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,00600		0,00

celkem Vnitřní plynoinstalace

0,00

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽS	JEDN. CENA	CELKEM	Cenová soustava
ELEKTROMONTÁŽE - MATERIÁL NOSNÝ						
1.	TRUBKA OHEBNÁ INSTALAČNÍ DN 25	M	40	0,00 Kč		Vlastní
2.	TRUBKA PANCÉŘOVÁ POZINK, 6042 ZN, 51 MM	M	3	0,00 Kč		Vlastní
3.	TRUBKA OHEBNÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ KORUDOVANÁ DN 63	M	25	0,00 Kč		Vlastní
4.	LIŠTA HRANATÁ LHD 40x40	M	25	0,00 Kč		Vlastní
5.	PŘÍSLUŠENSTVÍ LIŠTY LHD 40x40 (SPOJKY, ROHY..)	KS	1	0,00 Kč		Vlastní
6.	NOSNÁ KONSTRUKCE DO 5 KG	KS	40	0,00 Kč		Vlastní
7.	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KP 67 - ZDIVO	KS	31	0,00 Kč		Vlastní
8.	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KPR 68, HLUBOKÁ	KS	2	0,00 Kč		Vlastní
9.	KRABICE ROZVODNÁ KU 68-1903, S VÍČKEM A SVORKOVNICÍ	KS	4	0,00 Kč		Vlastní
10.	KRABICE ROZVODNÁ KR 97/5, S VÍČKEM	KS	2	0,00 Kč		Vlastní
11.	KRABICE S PRŮCHODKAMI 8101, IP 54, ACD	KS	10	0,00 Kč		Vlastní
12.	MONTÁŽNÍ DESKA MDZ, DO ZATEPLENÍ	KS	2	0,00 Kč		Vlastní
13.	KRABICE KEZ, DO ZATEPLENÍ	KS	1	0,00 Kč		Vlastní
14.	KABEL CYKYJ 3x1,5	M	450	0,00 Kč		Vlastní
15.	KABEL CYKYJ 3x2,5	M	260	0,00 Kč		Vlastní
16.	KABEL CYKYJ 5x1,5	M	30	0,00 Kč		Vlastní
17.	KABEL CYKYJ 5x6	M	4	0,00 Kč		Vlastní
18.	KABEL CYKYO 3x1,5	M	40	0,00 Kč		Vlastní
19.	KABEL AYKYJ 4x35	M	35	0,00 Kč		Vlastní
20.	ŠŇŮRA H07RN-F 3x1,5	M	15	0,00 Kč		Vlastní
21.	ŠŇŮRA H07RN-F 3x2,5	M	15	0,00 Kč		Vlastní
22.	VYPÍNAČ č.1, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU, BÍLÁ	KS	6	0,00 Kč		Vlastní
23.	VYPÍNAČ č.5, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU, BÍLÁ	KS	1	0,00 Kč		Vlastní
24.	VYPÍNAČ č.6, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU, BÍLÁ	KS	2	0,00 Kč		Vlastní
25.	SPORÁKOVÁ KOMBINACE č.3S, 16 A, 400 V, POD OMÍTKU, VČ. RÁMEČKU	KS	1	0,00 Kč		Vlastní
26.	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 250 V, 16 A, VČ. RÁMEČKU, BÍLÁ	KS	19	0,00 Kč		Vlastní
27.	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 250 V, 16 A, VČ. RÁMEČKU, S OCHRANOU PROTI PŘEPĚTÍ TŘ. D, BÍLÁ	KS	2	0,00 Kč		Vlastní
28.	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 250 V, 16 A, IP 44, VČ. RÁMEČKU, VESTAVNÁ	KS	1	0,00 Kč		Vlastní
29.	SNÍMAČ POHYBU PD3N-2C-SM	KS	1	0,00 Kč		Vlastní
30.	PODSTAVEC PRO SNÍMAČE POHYBU	KS	1	0,00 Kč		Vlastní

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽS	JEDN. CENA	CELKEM	Cenová soustava
31.	SNÍMAČ POHYBU LC-CLICK-N 120	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
32.	SPOJKA KABELOVÁ, 1 kV, Cu 5x6 mm ²	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
33.	KABELOVÝ ZÁKRYT, NEREZ. PLECH., ROZM. CCA 1000x100x100 mm	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
34.	POŽÁRNÍ UCPÁVKA EI 60 DP1	M2	0,2		0,00 Kč	Vlastní
35.	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KPL	1		0,00 Kč	Vlastní
UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA A VODIVÉ POSPOJOVÁNÍ:						
36.	VODIČ CYA 4 zž	M	30		0,00 Kč	Vlastní
37.	VODIČ CYA 6 zž	M	20		0,00 Kč	Vlastní
38.	VODIČ CYA 16 zž	M	40		0,00 Kč	Vlastní
39.	VODIČ CYA 25 zž	M	5		0,00 Kč	Vlastní
40.	VODIČ FeZn 30/4	M	60		0,00 Kč	Vlastní
41.	VODIČ FeZn 10	M	15		0,00 Kč	Vlastní
42.	VODIČ FeZn 10 PVC	M	30		0,00 Kč	Vlastní
43.	SVORKA SR 2, PÁSEK a PÁSEK	KS	20		0,00 Kč	Vlastní
44.	SVORKA SR 3, PÁSEK a VODIČ	KS	16		0,00 Kč	Vlastní
45.	SVORKA SS, SPOJOVACÍ	KS	8		0,00 Kč	Vlastní
46.	SVORKA SP, PŘIPOJOVACÍ	KS	6		0,00 Kč	Vlastní
47.	SVORKA ZEMNÍCI ZSA 16	KS	10		0,00 Kč	Vlastní
48.	SVORKA SKT, PÁSKA (DRÁT) A ARMOVACÍ VÝZTUŽ BETONU	KS	50		0,00 Kč	Vlastní
49.	ZENÍCI PÁSEK PRO ZSA 16, Cu DL. 0,5 M	KS	10		0,00 Kč	Vlastní
50.	EVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICE EPS 2, S KRYTEM	KS	2		0,00 Kč	Vlastní
51.	DILATAČNÍ SPOJKA PRO ZÁKLADOVÉ ZEMNÍČE 120 mm ²	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
52.	OCHRANA PROTI KOROZI - ASFALTOVÝ SPREJ	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	

SVÍTIDLA A ZDROJE

1.	A - SVÍTIDLO DLE KNIHY SVÍTIDEL	KS	12		0,00 Kč	Vlastní
2.	B1 - SVÍTIDLO DLE KNIHY SVÍTIDEL	KS	6		0,00 Kč	Vlastní
3.	B2 - SVÍTIDLO DLE KNIHY SVÍTIDEL	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
3.	C - SVÍTIDLO DLE KNIHY SVÍTIDEL	KS	2		0,00 Kč	Vlastní

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽS	JEDN. CENA	CELKEM	Cenová soustava
4.	D - SVÍTIDLO DLE KNIHY SVÍTIDEL	KS	5		0,00 Kč	Vlastní
5.	E - SVÍTIDLO DLE KNIHY SVÍTIDEL	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
6.	F - SVÍTIDLO DLE KNIHY SVÍTIDEL	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	
ELEKTROMONTÁŽE - MONTÁŽNÍ PRÁCE						
1.	MONTÁŽNÍ PRÁCE DLE KAPITOLY "MATERIÁL NOSNÝ"	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
2.	MONTÁŽ SVÍTIDLA PŘÍSAZNÉHO	KS	7		0,00 Kč	Vlastní
3.	MONTÁŽ SVÍTIDLA VESTAVENÉHO DOWNLIGHT A M600	KS	10		0,00 Kč	Vlastní
4.	MONTÁŽ SVÍTIDLA VESTAVNÉHOJ PRŮMĚR 420 MM	KS	12		0,00 Kč	Vlastní
5.	PŘIDRUŽENÉ PRACOVNÍ VÝKONY	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
6.	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČI DLE KAPITOLY "DODÁVKA ROZVADĚČŮ"	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	
DODÁVKA ROZVADĚČŮ						
PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ SP						
1.	TYPIZOVANÁ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ SKŘÍŇ DO ZDIVA, TYP SS 100	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	
ROZVADĚČ RE						
1.	TYPIZOVANÝ PLASTOVÝ ROZVADĚČ DO ZDIVA, JISTIČ 40B/3 A, REZERVA PRO DVOUSAZBU EGD, PŘÍPRAVA PRO FVE (VYPÍNAČ I ZA ELMĚR), PŘÍVOD CYKYJ 4x25, ODVOD CYKYJ 4x25	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	
ROZVADĚČ RH						
1.	TYPIZOVANÁ OCEP SKŘÍŇ DO ZDIVA, ROZM.: 600x1800x200, IP 30/20, In=80 A, VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
2.	VYPÍNAČ 80/3, 10 kA	KS	1		0,00 Kč	Vlastní

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽS	JEDN. CENA	CELKEM	Cenová soustava
3.	PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA, T1+T2 (B+C), TNC, 3 PÓL, 12,5 kA	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
4.	JISTIČ LSN 6B/1, 10 kA	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
5.	JISTIČ LSN 10B/1, 10 kA	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
6.	JISTIČ LSN 16B/3, 10 kA	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
7.	JISTIČ LSN 6C/1, 10 kA	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
8.	JISTIČ LSN 10C/1, 10 kA	KS	15		0,00 Kč	Vlastní
9.	JISTIČ LSN 16C/1, 10 kA	KS	27		0,00 Kč	Vlastní
10.	JISTIČ LSN 2C/3, 10 kA	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
11.	JISTIČ LSN 16C/3, 10 kA	KS	3		0,00 Kč	Vlastní
12.	JISTIČ LSN 32C/3, 10 kA	KS	2		0,00 Kč	Vlastní
13.	PROUDOVÝ CHRÁNIČ FI 40/4/0,03, TYP A, 10 kA	KS	4		0,00 Kč	Vlastní
14.	STYKAČ RSI 25-40, A230	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
15.	ČASOVÉ RELÉ S ASTRONOMICKÝM PROGRAMEM, 1-KANÁLOVÉ, TÝDENNÍ PROGRAM, 16 A, 230 V, DIN	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
16.	SVORKA ŘADOVÁ RSA 2,5	KS	80		0,00 Kč	Vlastní
17.	SVORKA ŘADOVÁ RSA 10	KS	10		0,00 Kč	Vlastní
18.	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ	KS	120		0,00 Kč	Vlastní
19.	PODRUŽNÝ MATERIÁL (PŘÍPOJNICE, Cu LANA, MŮSTKY PE, N ...)	KPL	1		0,00 Kč	Vlastní
20.	KOMPLETACE ROZVADĚČE	KPL	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	
CELKEM KČ:					0,00 Kč	

OCHRANA PŘED BLESKEM - MATERIÁL NOSNÝ

1.	SVODOVÝ VODIČ AlMgSi 8	M	120		0,00 Kč	Vlastní
2.	SVORKA SZ, ZKUŠEBNÍ	KS	4		0,00 Kč	Vlastní
3.	SVORKA SU, UNIVERZÁLNÍ	KS	60		0,00 Kč	Vlastní
4.	SVORKA SS, SPOJOVACÍ	KS	40		0,00 Kč	Vlastní
5.	SVORKA SK, KŘÍŽOVÁ	KS	15		0,00 Kč	Vlastní
6.	SVORKA SP, PŘÍPOJOVACÍ	KS	20		0,00 Kč	Vlastní
7.	SVORKA SO, NA OKAPOVÉ ŽLABY	KS	6		0,00 Kč	Vlastní
8.	SVORKA ST, NA OKAPOVÉ SVODY	KS	10		0,00 Kč	Vlastní
9.	SVORKA ST 1, NA POTRUBÍ	KS	5		0,00 Kč	Vlastní

D1.4.7-silnoprúd položky

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽS	JEDN. CENA	CELKEM	Cenová soustava
10.	PODPĚRA VEDENÍ PV 21, NA PLOCHÉ STŘECHY	KS	80		0,00 Kč	Vlastní
11.	PODPĚRA VEDENÍ PV 1p, DO ZDIVA, PVC	KS	10		0,00 Kč	Vlastní
12.	OCHRANNÝ ÚHELNIK OU 1,7	KS	2		0,00 Kč	Vlastní
13.	DRŽÁK OCHRANNÉHO ÚHELNIKU DOU	KS	4		0,00 Kč	Vlastní
14.	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ	KS	15		0,00 Kč	Vlastní
15.	VÝSTRAŽNÁ TABULKA SVODU	KS	4		0,00 Kč	Vlastní
16.	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	

OCHRANA PŘED BLESKEM - MONTÁŽNÍ PRÁCE

1.	MONTÁŽNÍ PRÁCE DLE KAPITOLY "MATERIÁL NOSNÝ"	KPL	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	

ZEMNÍ PRÁCE

1.	VÝKOP RÝHY 35x70 RUČNÍ	M	20		0,00 Kč	Vlastní
2.	PÍSKOVÉ LOŽE A ZÁSYP ŠÍŘE 35 cm	M	20		0,00 Kč	Vlastní
3.	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE š. 33	M	20		0,00 Kč	Vlastní
4.	ZÁHOZ RÝHY 35x70 RUČNÍ, SE ZHUTNĚNÍM	M	30		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	

DOPRAVA

1.	MIMOSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA DLE KAPITOLY "DODÁVKA ROZVADĚČŮ"	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
2.	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA DLE KAPITOLY "DODÁVKA ROZVADĚČŮ"	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	

HZS - PRÁCE NEZAHRNUTNÉ DO MONTÁŽNÍHO CENÍKU

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽS	JEDN. CENA	CELKEM	Cenová soustava
1.	PRÁCE SPOJENÉ S DEMONTÁŽNÍ STÁV. ZAŘÍZENÍ	HOD	20		0,00 Kč	Vlastní
2.	DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ STÁV. ZAŘÍZENÍ V KOLIZI S PROFESÍ ÚT, ZTI, VZT	HOD	10		0,00 Kč	Vlastní
3.	PRÁCE SPOJENÉ S PŘEPOJENÍM STÁV. OKRUHŮ ROZVADĚČE R2 NA NOVÝ ROZVADĚČ RH	HOD	15		0,00 Kč	Vlastní
4.	PRÁCE SPOJENÉ SE ZABEZPEČENÍM MONTÁŽNÍCH PRACOVÍŠŤ	HOD	10		0,00 Kč	Vlastní
5.	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S OSTATNÍMI PROFESEMI	HOD	20		0,00 Kč	Vlastní
6.	STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE (JÁDROVÉ VRTÁNÍ, SEKÁNÍ V BETONU)	HOD	20		0,00 Kč	Vlastní
7.	SOUČINNOST S DISTRIBUČNÍ SPOLEČNOSTÍ EGD	HOD	5		0,00 Kč	Vlastní
8.	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	HOD	15		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	

HZS - REVIZE

1.	PROVEDENÍ VÝCHOZÍ REVIZE A VYPRACOVÁNÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	12		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	

OSTATNÍ NÁKLADY

1.	ODVOZ A LIKVIDACE MATERIÁLU Z DEMONTÁŽÍ (ROZVADĚČE, ŽLABY, NOSNÉ KCE, KABELY, SVÍTIDLA ATD.)	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
2.	ODVOZ A LIKVIDACE OBALOVÉHO MATERIÁLU NOVĚ INSTALOVANÝCH SVÍTIDEL, PŘÍSTROJŮ ATD.	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
3.	PRÁCE SPOJENÉ S PRAVIDELNÝM ÚKLIDEM STAVENIŠTĚ	KS	1		0,00 Kč	Vlastní
CELKEM KČ:					0,00 Kč	

Celkem**0,00 Kč**

Výkaz výměr je nedílnou součástí projektové dokumentace. Před zahájením dodávek a montáží je nutno provést kontrolu, zda stav na stavbě odpovídá projektové dokumentaci. V případě nesrovnalostí je zhotovitel povinen kontaktovat zástupce zadavatele. Celková cena dodávky musí zahrnovat dílenskou dokumentaci, dokumentaci skutečného provedení, veškeré zkoušky, zaškolení obsluhy a revizi, veškeré náklady na koordinaci, dodávky a práce nutné k předání díla investorovi ve stavu schopného bezproblémového užívání.

P.Č.	Kód	Typ	Rozvaděč MaR	Počet	Dodávka	Montáž	Celkem	Cenová soustava
1	MR2	D+M	Oceloplechová rozvodnice 800x600x210 včetně jističích a ovládacích prvků dle výrobní dokumentace zhotovitele s kapsou na dokumentaci. Včetně výroby testů a kusové zkoušky	1 ks			0	Vlastní
P.Č.	Kód	Typ	Řídicí systém MaR	Počet	Dodávka	Montáž	Celkem	
2	PLC	D+M	PLC řídicí jednotka, 8DI, 8DO, 8AI, 4AO, RS232, RS485, Ethernet, webserver	1 ks			0	Vlastní
3	Displej	D+M	Dotykový displej, 800x480 bodů, 7", ethernet	1 ks			0	Vlastní
4	Switch	D+M	Switch na DIN lištu	1 ks			0	Vlastní
P.Č.	Kód	Typ	SW	Počet	Dodávka	Montáž	Celkem	
5	SW	D	SW pro PLC a displej	15 DB			0	Vlastní
6	SW displej	D	SW pro displej	15 DB			0	Vlastní
7	SW mod-bus	D	SW pro mod-bus termostaty	5 DB			0	Vlastní
8	Odzkoušení	D	Odladění, odzkoušení SW	20 DB			0	Vlastní
P.Č.	Kód	Typ	Komponenty a zařízení MaR	Počet	Dodávka	Montáž	Celkem	
9	T1,2	D+M	Snímač teploty příložený Ni1000	2 ks			0	Vlastní
10	T01,02	D+M	Snímač teploty venkovní Ni1000	1 ks			0	Vlastní
11	TR	D+M	Termostat, nástěnná ovládací jednotka, barevný dotykový displej 320x480 bodů, mod-bus RTU	5 ks			0	Vlastní
12	TR1	D+M	Termostat do příložený 0-90°C	1 ks			0	Vlastní
13	H	D+M	Hlavice podlahového topení, 230VAV, NC	12 ks			0	Vlastní
14	YV1	D+M	Trojcestný ventil, DN=40, kvs=10, servopohon, 0-10V, 24VAC, s držákem	1 ks			0	Vlastní

P.Č.	Kód	Typ	Montážní materiál a práce	Počet	Dodávka	Montáž	Celkem	
15	Kab. trasy 1	D+M	Drátěný kabelový žlab 100x50 včetně příslušenství	4 m			0	Vlastní
16	Kab. trasy 2	D+M	Drátěný kabelový žlab 50x50 včetně příslušenství	18 m			0	Vlastní
17	Kab. trasy 3	D+M	PVC trubka 20mm – pevná/ohebná včetně příslušenství	45 m			0	Vlastní
18	Spojovací krabice	D+M	PVC spojovací krabice 80x80 IP55	3 ks			0	Vlastní
19	CYKY-J 3x1,5	D+M	Krabice KU68	5 ks			0	Vlastní
20	CYKY-J 3x1,5	D+M	Kabel CYKY-J 3x1,5	15 m			0	Vlastní
21	JYTY 4x1	D+M	Kabel JYTY 4x1	95 m			0	Vlastní
22	JYTY 2x1	D+M	Kabel JYTY 2x1	75 m			0	Vlastní
23	J-Y(ST)Y 2x2x0,8	D+M	Kabel J-Y(ST)Y 2x2x0,8	70 m			0	Vlastní
24	Pospojení	D+M	Pospojování kovových částí technologie Konstrukce pro kabelové trasy (podpěry, c	1 kpl			0	Vlastní
25	Konstrukce	D+M	profily, ostatní mat.)	1 kpl			0	Vlastní
26	Popisy	D+M	Popis a značení kabelů a přístrojů MaR	1 kpl			0	Vlastní
27	Prostupy	M	Prostup přes stěnu do průměru 100mm	6 ks			0	Vlastní
28	Zasekávání	D+M	Zasekávání a sádrování kabelů do zdi	15 m			0	Vlastní
29	MC1	M	Připojení čerpadla	1 ks			0	Vlastní

P.Č.	Kód	Typ	Ostatní	Počet	Dodávka	Montáž	Celkem	
30	Dokumentace	D	Výrobní dokumentace zhotovitele, skutečný stav+tisk	15 DB			0	Vlastní
31	Test periferií	D	Test zapojení 1:1 všech připojených měřících a ovládacích prvků	8 hod			0	Vlastní
32	Zprovoznění	D	Uvedení do provozu	8 hod			0	Vlastní
33	Školení	D	Zaškolení obsluhy	4 hod			0	Vlastní
34	Koordinace	D	Spolupráce s ostatními profesemi, řízení zakázky	16 hod			0	Vlastní
35	Revize	D	Výchozí revizní zpráva	1 ks			0	Vlastní
36	Staveniště	D	PPV (2%)	2 %			0	Vlastní
37	Doprava	D	Doprava a přesun hmot (5%)	5 %			0	Vlastní

Celková cena MaR (CZK)

- Kč

Položkový rozpočet

S:	0224	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
O:	SO 001	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
R:	D1.4.5	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
Díl: 1		Zemní práce				0,00	
1	119001401R00	Dočasné zajištění potrubí plynovodu	m	1,00000		0,00	Vlastní
2	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů	m	1,00000		0,00	Vlastní
ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,							
3	120001101R00	Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	5,67000		0,00	Vlastní
příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, (1,8*0,9*1)+(1,5*0,9*3) : : 5,67 : 5,67							
				5,67000			
4	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	122,70000		0,00	Vlastní
zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. (13,6*0,88*0,71+3,9*0,4*0,53+109,7*1,31*0,79) : 122,7							
				122,70000			
5	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.4	m3	122,70000		0,00	Vlastní
Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 122,7 : 122,7							
				122,70000			
6	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	192,90000		0,00	Vlastní
(58,95*1,60*2)+(1,65*1,43*2) : 192,9							
				192,90000			
7	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	192,90000		0,00	Vlastní
Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 146,62 : 192,9							
				192,90000			

Položkový rozpočet

S:	0224	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
O:	SO 001	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
R:	D1.4.5	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
8	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	122,70000		0,00	Vlastní
		Položka pořadí:4 : 122,7 122,70000					
9	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	155,97240		0,00	Vlastní
		odvoz na meziskládku : pol 4 122,70 : zpět na zásyp viz pol 13-RECYKLÁT pol.17 : 155,9724 155,97000					
10	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	89,42760		0,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 43,739 : Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 9,8386 : Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 35,85 : 89,4276 89,43000					
11	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 do 100 m3	m3	122,70000		0,00	Vlastní
		pro zásyp : Odvoz na skládku viz. Pol.10 : 122,7 122,70000					
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	89,42760		0,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 89,4276 : 89,4276 89,43000					
13	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním zásyp	m3	69,12240		0,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 :122,7 : Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 43,739*-1 : Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 9,8386*-1 : 69,1224 69,12000					
14	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	43,73900		0,00	Vlastní

Položkový rozpočet

S:	0224	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
O:	SO 001	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
R:	D1.4.5	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
		(13,6*0,71* 0,4+3,9*0,53*0,425+109,7*0,79*0,45) : 43,739		43,74000			
15	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	43,73900		0,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 43,739 : 43,739		43,74000			
16	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	89,42760		0,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 86,15 : 89,4276		89,43000			
17	PC01	Recyklát pod dlažbou	m3	35,85000		0,00	Vlastní
		(34,35*0,92*0,79) +(21*0,45*0,75)+(7,7*0,4*0,75)+(2,4*0,5*0,79)+(6,20*0,8*0,53) : 35,85		35,85000			
18	PC02	Zrušení stávající šachty pod přístavbou včetně potrubí, odvoz na skládku	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				0,00	
19	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	9,83860		0,00	Vlastní
		(13,6*0,71+3,9*0,53+109,7*0,79)*0,1 : 9,8386		9,84000			
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				0,00	
20	89-01	Kamerová prohlídka potrubí po pokládce(138 M)	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
21	89-02	Geodetické zaměření	hod	4,00000		0,00	Vlastní
22	89-03	Úprava překopu v místě napojení na spadišťovou šachtu, dle požadavku investora, nyní keře. (4*1,0)	m2	4,00000		0,00	Vlastní
23	89-04	Jádrový výřez do stávající spadišťové šachty	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
Díl: 713		Izolace tepelné				0,00	
24	PC01	Tepelné izolace na vodovodním potrubí D20 mm tl. izolace 9,0 mm- návleková D+M	m	23,00000		0,00	Vlastní

Položkový rozpočet

S:	0224	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
O:	SO 001	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
R:	D1.4.5	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
25	PC02	Tepelná izolace na vodovodním potrubí D26 mm tl. izolace 9,00 mm návleková D+M	m	18,00000		0,00	Vlastní
26	PC03	Tepelná izolace na vodovodním potrubí D32 mm tl. izolace 9,0 mm D+M	m	10,00000		0,00	Vlastní
27	PC04	Tepelná izolace na vodovodním potrubí D32 mm tl. izolace 20,0 mm minerální vlnou opatřená AL folií D+M	m	25,00000		0,00	Vlastní
28	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	0,00000		0,00	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				0,00	
29	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 75 x 1,9 mm	m	3,50000		0,00	Vlastní
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí					
30	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé, D 110 x 2,7 mm	m	8,50000		0,00	Vlastní
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí					
31	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	6,00000		0,00	Vlastní
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí					
32	721176103R00	Potrubí HT přípojovací, D 50 x 1,8 mm	m	1,50000		0,00	Vlastní
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí					
33	721176105R00	Potrubí HT přípojovací, D 110 x 2,7 mm	m	4,00000		0,00	Vlastní
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí					
34	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 110 x 3,2 mm	m	19,00000		0,00	Vlastní
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí					
35	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 125 x 3,2 mm	m	4,00000		0,00	Vlastní
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí					
36	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 160 x 4,0 mm	m	115,00000		0,00	Vlastní
		včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí					
37	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 40 x 1,8 mm	kus	5,00000		0,00	Vlastní
38	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 110 x 2,3 mm	kus	5,00000		0,00	Vlastní
39	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200 mm	m	138,00000		0,00	Vlastní

Položkový rozpočet

S:	0224	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
O:	SO 001	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
R:	D1.4.5	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
40	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300 mm	m	23,50000		0,00	Vlastní
41	721-00	Propojení stávajícího s novým potrubím	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
42	721-01	Čistící kus DN 125 včetně vložení do stávajícího potrubí D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
43	721-02	Ventilační hlavice DN 100- s límcem pro napojení na foliovou krytinu D+M	kus	1,00000		0,00	Vlastní
44	721-03	Revizní plastové šachty na dešťové kanalizaci D 315, výpis viz příloha, vč. osazení D+M	kpl	4,00000		0,00	Vlastní
45	721-04	Vložka IN SITU DN 125-napojení drenáže na šachtu Šd3 D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
46	721-05	Revizní plastová šachta na splaškové kanalizaci D 425, výpis viz příloha vč. osazení D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
47	721-06	Lapače splavenin, DN 100 D+M	kpl	4,00000		0,00	Vlastní
48	721-07	Zednická výpomoc	hod	16,00000		0,00	Vlastní
49	721-08	Zaslepení potrubí v 1np pro demontované zařizovací předměty	ks	2,00000		0,00	Vlastní
50	721-09	Zaslepení prosrupů stropem od demontovaného potrubí	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
51	721-10	Demontáž potrubí, od rušeného WC	m	4,00000		0,00	Vlastní
52	721-11	Podélné žlaby z polypropylenu š. 100 mm , mřížkový rošt pozinkovaný B 125 celková délka 1,0 m vč. vpustí D+M	kpl	2,00000		0,00	Vlastní
53	998721203R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	%	0,00000		0,00	Vlastní
Díl: 722		Vnitřní vodovod				0,00	
54	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2"	kus	10,00000		0,00	Vlastní
55	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2"	pár	1,00000		0,00	Vlastní
56	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí plastového a závitového DN 50 mm	m	76,00000		0,00	Vlastní
57	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 80 mm	m	76,00000		0,00	Vlastní
58	722173242U00	Potr vod plast vícvrst 20x2,3 mm lis	m	23,00000		0,00	Vlastní
včetně tvarovek, bez technických výpomocí							
59	722173243U00	Potr vod plast vícvrst 26X3,0 mm lis	m	18,00000		0,00	Vlastní

Položkový rozpočet

S:	0224	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
O:	SO 001	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
R:	D1.4.5	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
		včetně tvarovek, bez technických výpomocí					
60	722173244U00	Potr vod plast vícvrst 32X3,0 mm lis	m	35,00000		0,00	Vlastní
		včetně tvarovek, bez technických výpomocí					
61	722-01	Uzavírací ventil G 1" D+M	ks	1,00000		0,00	Vlastní
62	722-02	Uzavírací ventil G 3/4" D+M	ks	1,00000		0,00	Vlastní
63	722-03	Pojišťovací ventil G3/4" D+M	ks	1,00000		0,00	Vlastní
64	722-04	Rohový ventil (umyvadla) D+M	ks	10,00000		0,00	Vlastní
65	722-05	Zásobníkový ohřívač 80 l, horizontální 2,0 kW, 230 V, vč. upevnění do stropu D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
66	722-06	Napojení na stávající potrubí	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
67	722-07	Zednická výpomoc	hod	16,00000		0,00	Vlastní
68	722-08	Zaslepení případně demontáž stávajícího rušeného potrubí (zaslepením 3 ks)	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
69	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	%	0,00000		0,00	Vlastní
Díl: 725		Zařizovací předměty				0,00	

PŘESNÝ POPIS VIZ KNIHA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ- součást tz, NUTNO VZORKOVAT

70	725119213U00	Mtž klozet mís	kus	5,00000		0,00	Vlastní
71	725119402	Montáž předstěnových systémů	soubor	5,00000		0,00	Vlastní
72	725219201	Montáž umyvadel	soubor	5,00000		0,00	Vlastní
73	725869101	Montáž uzávěrek zápach. umyvadlových	kus	5,00000		0,00	Vlastní
74	725-01	Závěsný systém pro WC zděné stěně -DĚTI D+M	kpl	4,00000		0,00	Vlastní
75	725-02	Závěsný systém pro WC samonosný v SDK příčce -pro ZTP D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
76	725-03	Ovládací tlačítko pro WC - děti D+M	kus	4,00000		0,00	Vlastní
77	725-04	Oddálené splachování WC ZTP D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
78	725-05	Krycí deska WC ZTP D+M	ks	1,00000		0,00	Vlastní
79	725-06	Ventil umyvadlový na smíšenou vodu pákový, děti D+M	kpl	4,00000		0,00	Vlastní

Položkový rozpočet

S:	0224	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
O:	SO 001	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
R:	D1.4.5	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava
80	725-07	Baterie umyvadlová stojánková s lékařskou pákou ZTP , vč. pancéřovaných hadiček D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
81	725-08	Sprchová baterie s pákou + sprchový set- D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
82	725-09	Umyvadlo - děti D	kpl	4,00000		0,00	Vlastní
83	725-10	Umyvadlo ZTP-D	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
84	725-11	Umyvadlová výpust clic-clack 5/4" D+M	kpl	5,00000		0,00	Vlastní
85	725-12	Sifon umyvadlový chromová úprava -D	ks	4,00000		0,00	Vlastní
86	725-13	Podomítkový sifon s připojovací soupravou chrom	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
87	725-14	Klozet závěsný dětský vč. prkénka-D	kpl	4,00000		0,00	Vlastní
88	725-15	Klozet závěsný ZTP vč. prkénka-D	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
89	725-16	Sprchová zástěna 90x90 čtverec D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
90	725-17	Sprchová vanička 910x910x45 D+M	kpl	1,00000		0,00	Vlastní
91	725-18	Sifon pro sprchovou vaničku D+M	ks	1,00000		0,00	Vlastní
92	725-19	Demontáž stávajících zařizovacích předmětů vč. odvozu na skládku	hod	5,00000		0,00	Vlastní
93	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	0,00000		0,00	Vlastní
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00	
94	PC01	Upevňovací materiál pro vedení potrubí volně vedené	kg	30,00000		0,00	Vlastní

Celkem	0,00
---------------	-------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	0224	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
O:	SO 001	MŠ Ivanovice - Přístavba logopedické třídy
R:	D1.4.5	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová soustava

OCENĚNÝ POLOŽKOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno - Ivanovice, Hatě 81/19					
SO:	SO 001					
Název:	Rekapitulace					
Poř. č.	Název položky	Dodávky	Montáž	HZS	VRN	CELKEM
1	Univerzální (strukturovaná) kabeláž - SK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Domácí videotelefon - VDT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cena celkem bez DPH		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Neoddělitelnou součástí soupisu dodávek a prací je kompletní dokumentace - technická zpráva, výkresová dokumentace, popis technických standardů

OCENĚNÝ POLOŽKOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno - Ivanovice, Hatě 81/19
SO:	SO 001
Název:	D.1.4.8 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

V souladu s §7, vyhlášky č. 169/2016 v platném znění, je výkaz výměr (=> množství) získán měřením délek a součtem prvků z v. č. 101-102

Podkapitola	Univerzální (strukturovaná) kabeláž - SK	HRN	Celkem bez DPH:	0,00
--------------------	---	------------	------------------------	-------------

Poř. č.	Cenová soustava	Název položky:	Množství	M.j.	Dodávky	Dodávky celkem	Montáž	Montáž
	Kód položky	Poznámka projektanta						

A. DODÁVKY, C. MONTÁŽ

						0,00		0,00
1	vlastní	19" rozvaděč jednodílný 9U/400mm, závěsný, celeskleněné dveře, šedý	1	ks.		0,00		0,00
2	vlastní	19" Ventilační jednotka 220V/30W, 2 ventil., termostat, šedá	1	ks.		0,00		0,00
3	vlastní	19" rozvodný panel 1U, 8x zásuvka podle ČSN, podsvícený vypínač, kabel 2m	1	ks.		0,00		0,00
4	vlastní	19" polička s perforací 1U/250mm, max.nosnost 20kg, černá	1	ks.		0,00		0,00
5	vlastní	Din lišta s držáky do 19" šasí	2	ks.		0,00		0,00
6	vlastní	Zásuvka na DIN lištu, pro 1 keystone modul	2	ks.		0,00		0,00
7	vlastní	Keystone 1xRJ45, STP, Cat 6A, Toolless, kabelová pojistka	2	ks.		0,00		0,00
8	vlastní	páteř 10GB, cat.6A						
8	vlastní	19" Patch panel UTP, Cat.6, 1U, 24 portů + 24x keystone	1	ks.		0,00		0,00
9	vlastní	19" Vyvazovací panel, 5x plastové oko, bez průchodů, 1U	1	ks.		0,00		0,00
10	vlastní	Zásuvka 1xRJ45, UTP, Cat6, šikmé moduly, komplet vč. krytu a rámečku	1	ks.		0,00		0,00
11	vlastní	Zásuvka 2xRJ45, UTP, Cat6, šikmé moduly, komplet vč. krytu a rámečku	5	ks.		0,00		0,00
12	vlastní	Konektor UTP, cat.6, RJ45	1	ks.		0,00		0,00
13	vlastní	Zakončení UTP - zásuvky / konektory, patch panely	24	ks.		-----		0,00
14	vlastní	Zakončení STP - patch panel	2	ks.	-----	-----		0,00
15	vlastní	Cat.6 propojovací kabel UTP kat.6, 1 metr, šedý	11	ks.		0,00		0,00

16	vlastní	Cat. 6 propojovací kabel UTP kat.6, 3 metry, šedý	10	ks.		0,00		0,00
17	vlastní	Patchcord FTP, Cat6A, 4páry, délka 2m, šedý <i>páteř 10GB, cat. 6A</i>	2	ks.		0,00		0,00
18	vlastní	Měření metalického segmentu, včetně vyhotovení měřícího protokolu	12	ks.	-----	-----		0,00
19	vlastní	Popis portů metalického patch panelu a zásuvek / konektorů	24	ks.		0,00		0,00
20	vlastní	Dopravné	1	kpl.	-----	-----		0,00
21	vlastní	Switch UBNT EdgeSwitch 16xGb LAN 2xSFP ES-16-150W. Gigabitový L3 PoE switch, 19" rackmount provedení, maximální výkon PoE 150W, managovatelný, 16 gigabit metalických portů, 2 gigabit SFP porty, celková propustnost 18Gbps. PoE možné nastavit jako aktivní PoE 802.3af/at s maximálním výkonem 34,2W/port nebo pasivní 24V s maximálním výkonem 17W/port - typ dle již v objektu použitého standardu	1	ks.		0,00		0,00
22	vlastní	UBNT UACC-CM-RJ45-1G, 1G Metalický SFP modul - typ dle již v objektu použitého standardu	2	ks.		0,00		0,00
23	vlastní	Přístupový WiFi bod, UBNT UniFi AP AC LITE 2,4GHz/5GHz - typ dle již v objektu použitého standardu, vč. nastavení	1	ks.		0,00		0,00
24	vlastní	Autonomní čidlo požáru	4	ks.		0,00		0,00
25	vlastní	Sada pro přivolání pomoci tělesně postiženým osobám (dle platné vyhlášky). Skládá se: kontrolní modul s alarmem, tlačítko signální tahové, tlačítko resetovací, transformátor, rámečky (1× 2násobný, 2× 1násobný), optický / akustický alarm: blikající červené světlo / 2,3 kHz, 78 dB, Napěťový výstup: 15 V AC, bezpotenciálový výstup: reléový přepínač, napájení: 230 V AC, 50/60 Hz, napojení poplachového výstupu na PZTS.	1	ks.		0,00		0,00
26	vlastní	Interaktivní dotykový 4K UHD panel, úhlopříčka 65", rozlišení: 3840x2160 (UHD 4K), svítivost: 400 cd/m2, multitdyk 50 prstů, Android 13, 8 GB RAM/64 GB ROM, Repro: 2x 18 W + 2x 8W subwoofer, Mikrofonní pole s 8 mikrofony, Vstupy: 4x HDMI 2.0, 1x DisplayPort, 1x Audio 3.5mm, 1x USB-A service, 4x USB-A 3.0, 1 x RS232, 1x RJ45, 2x USB-C, 1 x OPS slot, Výstupy: 1x HDMI 2.0, 1x S/PDIF, 1x Audio 3.5mm, 1x RJ45, 1 x USB-C, 2 x USB-B interactive, Rozměry: 1488 x 908 x 86 mm	1	ks.		0,00		0,00
27	vlastní	Držák nástěnný, pro LCD a TV, úhlopříčka 60"–100", nosnost 125kg, Možnost náklonu -15° až +15°, černý	1	ks.		0,00		0,00

D. DEMONTÁŽE

0,00

0,00

0,00

	vlastní		0	kpl	-----	-----	-----	-----
--	---------	--	---	-----	-------	-------	-------	-------

E. MATERIÁL NOSNÝ DÉLKOVÝ, C. MONTÁŽ			0,00				0,00
28	vlastní	Vyhledání zhotovených trubkových tras a vývodů jiným zhotovitelem v konstrukci kontejneru	80	m	-----	-----	0,00
29	vlastní	Kabel U/UTP, Cat6, LSZH, Dca-s2,d2,a1, 4páry, fialový	240	m		0,00	0,00
30	vlastní	Kabel U/FTP, Cat 6A, LSZH, Dca-s1, d2, a1, 4 páry, fialový	70	m		0,00	0,00
31	vlastní	<i>páteř 10Gbps</i> Vnitřní multipárový telekomunikační kabel SYKFY 10x2x0,5	15	m		0,00	0,00
32	vlastní	Trubka ohebná pr. 25 / js.18, 1425, do stavební konstrukce, vč. drážek	55	m		0,00	0,00
33	vlastní	Trubka ohebná pr. 25 / js.18, 1425, do podhledu	65	m		0,00	0,00
34	vlastní	Lišta LHD 40x20 - bílá	50	m		0,00	0,00
35	vlastní	Lišta LHD 20x20 - hnědá	10	m		0,00	0,00

F. MATERIÁL NOSNÝ KUSOVÝ, C. MONTÁŽ			0,00				0,00
36	vlastní	Napojení multipárového kabelu 10x2x0,5 na stávající Krone svorkovnici	2	ks.	-----	-----	0,00
37	vlastní	Podružný elektroinstalační materiál	1	ks.		0,00	0,00
38	vlastní	Prostup stropem do průměru 20mm, tl. 0,3m	1	ks.	-----	-----	0,00
39	vlastní	Požární ucpávka	2	ks.		0,00	0,00
40	vlastní	Kabelové prostupy, průrazy, vrtání do 30cm	6	ks.	-----	-----	0,00
41	vlastní	Instalační krabice KU68	5	ks.		0,00	0,00

P. HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA			0,00				0,00
42	vlastní	Koordinace a spolupráce s pracovníkem IT	6	HZS	-----	-----	0,00
43	vlastní	Seznámení se s projektem DSPS, provedeného trubkování pro SLP, od jiného zhotovitele	4	HZS	-----	-----	0,00

V. VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NAKLADY			VRN		Celkem bez DPH:		0,00
-------------------------------	--	--	-----	--	-----------------	--	------

						0,00	0,00
46	vlastní	Předávací dokumentace, doklady nutné pro uvedení stavby do užívání	1	kpl.	-----	-----	0,00

OCENĚNÝ POLOŽKOVÝ SOUPIS PRACÍ

Stavba:	Přístavba logopedické třídy MŠ Hatě, Brno - Ivanovice, Hatě 81/19
SO:	SO 001
Název:	D.1.4.8 Zařízení slaboproudé elektrotechniky

V souladu s §7, vyhlášky č. 169/2016 v platném znění, je výkaz výměr (=> množství) získán měřením délek a součtem prvků z v. č. 101-102

Podkapitola	Domácí videotelefon - VDT	HRN	Celkem bez DPH:	0,00
--------------------	----------------------------------	------------	------------------------	-------------

Poř. č.	Cenová soustava	Název položky:	Množství	M.j.	Dodávky	Dodávky celkem	Montáž	Montáž
	Kód položky	Poznámka projektanta						

A. DODÁVKY, C. MONTÁŽ

						0,00		0,00
1	vlastní	Dvoutlačítková antivandal dveřní jednotka IP, Integrovaná čtečka s modrým podsvícením, kompatibilní se stávajícím systémem, full HD kamera s IR přísvitem a pozorovacím úhlem 140°, nastavení přes webové rozhraní, napájení 12VDC nebo přes PoE standardu IEEE 802.3af- (stávající systém Mifare)	1	ks.		0,00		0,00
2	vlastní	Elektromechanický úzký samozamykací panikový zámek backset 35mm	1	ks.		0,00		0,00
3	vlastní	6m propojovací kabel s konektorem pro el.zámky	1	ks.		0,00		0,00
4	vlastní	Kabelová průchodka pro zadlabání do dveří, délka pouzdra 46cm / vnitřní průch. 40cm	1	ks.		0,00		0,00
5	vlastní	Univerzální protiplech pro elektromech. zámky, šířka 23,8 mm	1	ks.		0,00		0,00
6	vlastní	Bezpečnostní kování klika-klika pro EL460, 9mm dělený čtyřhran	1	ks.		0,00		0,00
7	vlastní	Protizákmitová ochrana na zámky	1	ks.		0,00		0,00
8	vlastní	Zdroj v krytu 13,8Vss/3A se signalizačními výstupy, stupeň 2 prostor až AKU 17Ah	1	ks.		0,00		0,00
9	vlastní	Akumulátor 12V/17Ah se šroubovými svorkami M5 a životností až 5 let, VdS	1	ks.		0,00		0,00
10	vlastní	Nastavení, zprovoznění a odzkoušení VDT	1	kpl.	-----	-----		0,00
11	vlastní	Dopravné	1	kpl.	-----	-----		0,00

D. DEMONTÁŽE

						0,00		0,00
	vlastní		0	kpl.	-----	-----	-----	-----

E. MATERIÁL NOSNÝ DÉLKOVÝ, C. MONTÁŽ						0,00	
						0,00	0,00
12	vlastní	Kabel U/UTP, Cat6, LSZH, Dca-s2,d2,a1, 4páry, fialový	0	m	-----	-----	-----
		<i>Je započítán v kapitole Univerzální (strukturovaná) kabeláž - SK</i>					
13	vlastní	Kabel napájecí J-Y(st)Y 2x2x0,8, Eca	15	m		0,00	0,00
		<i>napájení EMZ</i>					
14	vlastní	Vyhledání zhotovených trubkových tras a vývodů jiným zhotovitelem v konstrukci kontejneru	10	m	-----	-----	0,00
F. MATERIÁL NOSNÝ KUSOVÝ, C. MONTÁŽ						0,00	
						0,00	0,00
15	vlastní	Podružný elektroinstalační materiál	1	ks.		0,00	0,00
P. HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA						0,00	
						0,00	0,00
16	vlastní	Koordinace a spolupráce s pracovníkem IT	1	HZS	-----	-----	0,00
V. VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NAKLADY				VRN	Celkem bez DPH:		0,00
					0,00		0,00
19	vlastní	Předávací dokumentace, doklady nutné pro uvedení stavby do užívání	1	kpl.	-----	-----	0,00