

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
AREÁL SPORTOVNÍCH NADĚJÍ - SPORTOVNÍ GYMNASIUM L. DAŇKA

SOUHRN NÁKLADŮ

CELKEM

SO 01-DEMOLICE OBJEKTŮ	250 783 Kč
SO 02-HLAVNÍ OBJEKT VČ. VRN	68 330 368 Kč
SO 03-PŘÍPOJKA PLYNU	91 561 Kč
SO 04-KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	597 627 Kč
SO 05-RETENČNÍ NÁDRŽ-SOUČÁST VENKOVNÍCH ROZVODŮ ZTI	0 Kč
SO 06-OPLOCENÍ A SADOVÉ ÚPRAVY	376 240 Kč
VEDLEJŠÍ NÁKLADY	2 853 300 Kč
SOUHRN NÁKLADŮ BEZ DPH CELKEM	72 499 880 Kč
DPH	15 224 975 Kč
SOUHRN NÁKLADŮ S DPH CELKEM	87 724 854 Kč
finanční rezerva dle čl. VI. odst. 2 smlouvy o dílo	1 000 000 Kč
DPH	210 000 Kč
SOUHRN NÁKLADŮ BEZ DPH CELKEM	73 499 880 Kč
SOUHRN NÁKLADŮ S DPH CELKEM	88 934 854 Kč

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : Objekt :	AREÁL SPORTOVNÍCH NADEJÍ - SPORTOVNÍ GYMNASIUM L. DAŇKA Vedlejší a ostatní náklady	Rozpočet:
----------------------	---	-----------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	Vedlejší náklady				2 853 300,00
Díl:	00001	Vedlejší náklady				
1	1.1	Služby a prostředky pro objednatele prostory pro TDI,KBOZP <small>MĚSÍC</small> v místě stavby pracovní místnost po 12,0m2,zabezpečení:18		18,00	1 000,00	18 000,00
					18,00	
2	1.2	Služby a prostředky pro objednatele poskytnutí výpočetní techniky SW,HW <small>MĚSÍC</small> zajištění internetové konektivity,vybudování infrastruktury,dodání:18		18,00	500,00	9 000,00
					18,00	
3	1.3	Výroba ,instalace a odstranění informační tabule formátu 4,8x2,4m,materiál PVC tl.10mm, <small>KOMPL</small> barevný digitální potisk:1		1,00	20 000,00	20 000,00
					1,00	
4	1.4	Zaměření a vytýčení veškerých inženýrských sítí, včetně zjištění podmínek stanovených jejich vlastníky a správci pro provedení stavby dle této smlouvy, zabezpečení ochrany těchto sítí, případně přeložení těchto sítí a následné zabezpečení jejich zpětného protokolárního předání jejich správčům <small>KOMPL</small>		1,00	10 000,00	10 000,00
					1,00	
5	1.5	Zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby <small>KOMPL</small> DSPS bude předána objednateli v 1 vyhotovení v listinné podobě a v 1 vyhotovení v digitální podobě na odpovídajícím nosiči, přičemž výkresová část bude zpracována ve formátu .dwg, textové části budou zpracovány ve formátu .docx či .doc, tabulky ve formátu .xlsx. či .xls;		1,00	40 000,00	40 000,00
6	1.6	geodetického zaměření skutečného provedení stavby <small>KOMPL</small> Geodetické zaměření skutečného provedení stavby bude provedeno a ověřeno oprávněnými osobami podle zák. č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel předá objednateli doklady o vytýčení stavby a pro zápis do katastru nemovitostí geometrický plán (s grafickou částí, technickou zprávou, seznamem souřadnic) dokončené stavby v 6 tištěných ověřených vyhotoveních s razítkem úředně oprávněného zeměměřičského inženýra a 1x v digitální podobě;		1,00	10 000,00	10 000,00
7	1.7	Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděné stavbě včetně pořízení protokolů o průběhu zkoušek) – vše v 1 vyhotovení v listinné podobě a v 1 digitálním vyhotovení na odpovídajícím nosiči <small>KOMPL</small> nutné pro provedení díla:1		1,00	35 000,00	35 000,00
					1,00	
8	1.8	Pomocné práce,zřízení nebo zajištění ochrany inženýrských sítí případně ochrany,úpravy a přeložky <small>KOMPL</small> zjištěných stávajících inženýrských sítí:1		1,00	20 000,00	20 000,00
					1,00	
9	1.9	Ostatní požadavky-fotodokumentace <small>KOMPL</small> zajištění fotodokumentace dokumentující postup výstavby-1x CD:1		1,00	5 000,00	5 000,00
					1,00	
10	1.10	Zařízení staveniště zřízení,provoz,demontáž <small>měsíc</small> zřízení přístupu k sousedním objektům během stavebních prací, : stavebního a demontovaného materiálu napojení staveniště na rozvod vody a el.energie :1		18,00	92 000,00	1 656 000,00
					18,00	
11	1.11	Bezpečnostní, hygienická a protiprašná opatření na staveništi <small>měsíc</small>		18,00	5 000,00	90 000,00
					18,00	
12	1.12	Zajištění ostrahy majetku a osob v průběhu realizace stavby a až do předání stavby do užívání, např. kamerový systém <small>měsíc</small>		18,00	10 000,00	180 000,00

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : Objekt :	AREÁL SPORTOVNÍCH NADEJÍ - SPORTOVNI GYMNASIUM L. DAŇKA Vedlejší a ostatní náklady	Rozpočet:
----------------------	---	-----------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
				18,00		
13	1.13	Zabezpečení staveniště, vnější stavby a ploch dotčených stavbou, vybavení proti odcizení a škodám	měsíc	18,00	4 000,00	72 000,00
				18,00		
14	1.14	Pomoc.práce,zříz.nebo zajišť.regulaci a ochranu dopravy-zřízení,údržba a dmtž staveništního sjezdu	KOMPL	1,00	5 000,00	5 000,00
				1,00		
15	1.15	Přechodné dopravní značení po dobu výstavby (zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemístování a následné odstranění) <i>Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i>	KOMPL	1,00	20 000,00	20 000,00
				1,00		
16	1.16	Zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného (náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných prostranství, včetně ochrany stávajících ploch pomocnými konstrukcemi - ul. Ptašinského 150 m2 - Sazba poplatku za užívání veřejného prostranství 10 Kč/m2/den)	KOMPL	1,00	150 000,00	150 000,00
17	1.17	Vjezd vozidel do zony 6,5t <i>(náklady a poplatky spojené s kaucí Brněnským komunikacím a.s. za povolení vjezdu vozidel, jejichž celková hmotnost přesahuje mez povolenou místním dopravním značením)</i>	KOMPL	1,00	15 000,00	15 000,00
				1,00		
18	1.18	Měření těsnosti pláště budovy blower door test <i>vlastní objekt haly:1</i>	KOMPL	1,00	20 000,00	20 000,00
				1,00		
19	1.19	Prvotní zaškolení obsluhy a investorem pověřených osob, vypracování a odsouhlasení provozních a manipulačních řádů, proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle SoD a jiných podmínek	Soubor	1,00	10 000,00	10 000,00
				1,00		
20	1.20	Vypracování výrobní dokumentace výztuže, bednění a ocelových konstrukcí	KOMPL	1,00	60 000,00	60 000,00
				1,00		
21	1.21	Vypracování výrobní dokumentace spouštěcí ochranné sítě pro hod do dálky vč.nosné konstrukce (pol. 453 listu asr_so02)	KOMPL	1,00	25 000,00	25 000,00
				1,00		
22	1.22	Zpracování harmonogramu stavby a ZOV včetně průběžné aktualizace	KOMPL	1,00	1 000,00	1 000,00
				1,00		
23	1.23	Pasportizace území stavby a jejího okolí, zejména stavu příjezdových komunikací staveništní dopravy, předpokládaných dotčených ploch zasažených realizací demolice, požadavků vlastníků a uživatelů sousedních nemovitostí, DOSS apod.	KOMPL	1,00	1 000,00	1 000,00
				1,00		
24	1.24	Náklady na pojištění proti všem možným rizikům, zejména proti živlům a krádeži, a to až do výše sjednané ceny díla včetně DPH dle této smlouvy.	Soubor	1,00	30 000,00	30 000,00
				1,00		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : Objekt :	AREAL SPORTOVNICH NADEJÍ - SPORTOVNI GYMNASIUM L. DAŇKA Vedlejší a ostatní náklady	Rozpočet:
----------------------	---	-----------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
25	1.25	Náklady na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou svou činností s jednorázovým pojistným plněním za jednu pojistnou událost nejméně ve výši hodnoty sjednané ceny díla včetně DPH dle této smlouvy.	Soubor	1,00	30 000,00	30 000,00
				1,00		
26	1.26	Náklady spojené s bankovní zárukou za jakost díla po dobu od začátku běhu záruční doby stavby do uplynutí 6 měsíců od skončení záruční doby stavby	Soubor	1,00	310 000,00	310 000,00
				1,00		
27	1.27	Zpracování a předložení průkazu energetické náročnosti budovy před předáním a převzetím stavby jako celku v 1 vyhotovení v listinné podobě a v 1 vyhotovení v digitální podobě na CD	Soubor	1,00	10 000,00	10 000,00
				1,00		
28	1.28	Náklady spojené s odbornou praxí studenta	Komplet	1,00	1 000,00	1 000,00
				1,00		
29	1.29	Zařízení záležitostí pro objednatele spočívající v zajištění vydání kolaudačního souhlasu, zastupování objednatele v kolaudačním řízení a případné zajištění povolení změny stavby před jejím dokončením a zastupování objednatele v řízení o změně stavby před jejím dokončením.	hod	300,00	1,00	300,00
				300,00		
Celkem za		00001 Vedlejší náklady				2 853 300,00

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.D	Rozpočet: SO023269
Objekt :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.D	Demolice - přístavba šaten

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ
Díl: 1		Zemní práce							
1	1.8	Vyčištění pozemku	m2	11,50	366,00	4 209,00	0,00000	0,00000	0,00000
		zastavěná plocha :115		10%	115,00				
Celkem za		1 Zemní práce				4 209,00		0,00000	
Díl: 98		Demolice							
2	981012416R00	Demolice budov, zdivo, podíl konstr. do 35 %, MC	m3	77,38	854,00	66 082,52	0,00101	0,07815	-0,68000
		obestavěný prostor (podle výpočtu):773,8327		10%	773,83				
Celkem za		98 Demolice				66 082,52		0,07815	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot							
3	998982123R00	Přesun hmot, demolice jiným způsobem, v. do 21 m	t	0,08	305,00	23,84	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				23,84		0,00000	
Díl: M05		Odpojení sítí							
4	M05	Odpojení sítí-před zahájením demolice objektu - rozvod plynu	soubor	1,00	2 800,00	2 800,00	0,00000	0,00000	0,00000
		odpojení sítí:1		1,00					
Celkem za		M05 Odpojení sítí				2 800,00		0,00000	
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot							
11	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	52,62	366,00	19 258,33	0,00000	0,00000	0,00000
12	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	210,47	12,20	2 567,78	0,00000	0,00000	0,00000
13	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	52,62	6,10	320,97	0,00000	0,00000	0,00000
14	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	52,62	884,50	46 540,97	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				68 688,06		0,00000	
Celkem za SO 01 demolice objektů- přístavba šaten						141 803,42			

Díl: MVY	výměry-neoceňovat								
	obest.prostor	Výpočet obestavěného prostoru	m3	773,83	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č.D.2-SO 02-přístavba šaten:		0,00					
		půdorys 1.np:		0,00					
		z úr.-0,20 na úr.+2,975:(16,4*4,325+(12,6-4,325)*5,575)*(0,2+2,975)		371,68					
		-2,75*0,5*(0,2+2,975)		-4,37					

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.D	Rozpočet: SO023269
Objekt :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.D	Demolice - přístavba šaten

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ
		0,2)		7,40					
		půdorys 2.np:		0,00					
		2,975)		388,06					
		-2,725*0,5*(6,29-2,975)		-4,52					
		předsazená část:		0,00					
		z úr.+2,335 na úr.+6,29:3,75*1,05*(6,29-2,335)		15,57					
	objem kcí	Skutečný objem konstrukcí	m3	269,34	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000
		v.č.D.2-SO 02-přístavba šaten:		0,00					
		půdorys 1.np:		0,00					
		2,725*0,5)*0,225		26,03					
		část základu:2,9*0,6*(0,7-0,2)		0,87					
		2,725*0,5)*0,25		28,93					
		předsunutá část:3,75*1,05*0,25		0,98					
		-schodiště:-4*2,22*0,25		-2,22					
		3)*2,725*0,45		36,14					
		(10,825-0,45+8,275)*2,725*0,375+1,3*2,725*0,45		20,65					
		(2,175+0,075)*2,725*0,375*3		6,90					
		(2,85-0,45-0,375)*2,725*0,175		0,97					
		3*2,725*0,175		1,43					
		příčky tl.75,150mm:(2,625+1,25+1,325+3,425*4+0,8*2)*2,725*0,075		4,19					
		(1,1*2+0,8*4+5,6+2,1+1,2)*2,725*0,075		2,92					
		1*2,725*0,15		0,41					
		schodiště z úr.+0,0 na úr.+2,975:		0,00					
		podstupňové desky,podesty:(4,985+1,16*2)*1,1*0,15		1,21					
		stupně 280x175mm:17*1,1*0,28*0,175/2		0,46					
		půdorys 2.np:		0,00					
		4,325)*5,575-2,725*0,5)*0,585		67,68					
		předsazená část:3,75*1,05*0,585		2,30					
		3*2+2,7)*2,65*0,45		34,73					
		(1,05*2+3)*2,65*0,375		5,07					
		(10,375+8,275+0,375+0,8*2)*2,65*0,375		20,50					
		příčky tl.75,125mm:(3,5+1,5*2+3+1,325+5,7+3,425*2)*2,65*0,075		4,65					
		(1,675*2+2,25*2+1,25)*2,65*0,075		1,81					
		(0,075+1,675)*2,65*0,125*2		1,16					

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.D	Rozpočet: SO023269
Objekt :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.D	Demolice - přístavba šaten

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ
		$3+2,7)*0,08*0,45$		0,85					
		$(10,375+8,275+0,375+1,05*2+3)*0,08*0,375$		0,72					
	podíl konstruk.	Podíl konstrukcí skutečný objem kci/obestavěný prostor	%	0,35	0,00	0,00	0,00000	0,00000	0,00000
		podíl konstrukcí:269,336/773,8327		0,35					
	Celkem za	MVY výměry-neoceňovat				0,00		0,00000	

dem. hmot. celk.(t)
0,00000
0,00000
-52,61840
-52,61840
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000

0,00000

dem. hmot.
celk.(t)

0,00000

dem. hmot. celk.(t)
0,00000
0,00000

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Č	Rozpočet: SO043269
Objekt :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Č	SO 01 demolice - plynovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ
Díl: 1		Zemní práce							
1	113107315R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.15 cm v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: kufr vozovky tl.520mm: štěrkopísek tl.150mm:1,2*1,2*2	m2	2,88	173,85	500,69	0,00000	0,00000	-0,33000
2	113107732R00	Odstranění podkladu pl.50 m2,drcené+štět tl.32 cm v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: kufr vozovky tl.520mm: tl.320mm:1,2*1,2*2	m2	2,88	231,80	667,58	0,00000	0,00000	-0,70400
3	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: kufr vozovky tl.520mm: asfaltobeton tl.50mm:1,2*1,2*2	m2	2,88	366,00	1 054,08	0,00000	0,00000	-0,11000
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: výkop 1,2x1,2x 1,2m:1,2*1,2*1,2*2 -kufr vozovky tl.520mm:-1,2*1,2*0,52*2	m3	1,96	1 159,00	2 269,79	0,00000	0,00000	0,00000
5	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl.do 2 m v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: pažení výkopu: výkop 1,2x1,2x 1,2m:1,2*4*1,2*2	m2	11,52	146,40	1 686,53	0,00099	0,01140	0,00000
6	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m viz pažení:11,52	m2	11,52	42,70	491,90	0,00000	0,00000	0,00000
7	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: po provedení zaslepení přípojky: zásyp 1,2x1,2x 1,2m:1,2*1,2*1,2*2 -kufr vozovky tl.520mm:-1,2*1,2*0,52*2	m3	1,96	451,40	884,02	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za		1 Zemní práce				7 554,59		0,01140	
Díl: 5		Komunikace							
8	564251111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: doplnění kufru vozovky tl.520mm: štěrkopísek tl.150mm:1,2*1,2*2	m2	2,88	192,76	555,15	0,30361	0,87440	0,00000

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.	Rozpočet: SO043269
Objekt :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.	SO 01 demolice - plynovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ
9	565151111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 7 cm v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: doplnění kufru vozovky tl.520mm: obalované kamenivo tl.70mm:1,2*1,2*2	m2	2,88	1 409,10	4 058,21	0,18463	0,53173	0,00000
10	567143115R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C5/6 tl.25 cm v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: doplnění kufru vozovky tl.520mm: kamenivo zpevněné cementem tl.250mm:1,2*1,2*2	m2	2,88	1 439,60	4 146,05	0,62873	1,81074	0,00000
11	577141112R00	Beton asphalt. ACO 11+,nebo ACO 16+,do 3 m, tl.5 cm v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: doplnění kufru vozovky tl.520mm: asfaltobeton tl.50mm:1,2*1,2*2	m2	2,88	1 167,54	3 362,52	0,12966	0,37342	0,00000
Celkem za		5 Komunikace				12 121,92		3,59029	
Díl: 8	Trubní vedení								
12	8.1	Zaslepení přípojky plynu PE 40 demontáž HUP vč.odstranění viz technická zpráva (specializovaná firma):2	ks	2,00	41 440,00	82 880,00	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za		8 Trubní vedení				82 880,00		0,00000	
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci								
13	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfalt. zálivkou v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: dilatace po zapravení vozovky:1,2*4*2	m	9,60	61,00	585,60	0,00430	0,04128	0,00000
14	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm v.č.D.4-SO 04 likvidace plynových přípojek a HUP plynu: řezání asfaltu tl.50mm:1,2*4*2	m	9,60	146,40	1 405,44	0,00000	0,00000	0,00000
15	91.1	Zábor komunikace v místě demontované přípojky 2	ks	2,00	610,00	1 220,00	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				3 211,04		0,04128	
Díl: 99	Staveništní přesun hmot								
16	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	3,64	140,30	511,11	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				511,11		0,00000	
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot								
17	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	3,29	244,00	803,91	0,00000	0,00000	0,00000
18	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	29,65	9,76	289,41	0,00000	0,00000	0,00000

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.	Rozpočet: SO043269
Objekt :	00003269 Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.	SO 01 demolice - plynovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ
19	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	3,29	183,00	602,93	0,00000	0,00000	0,00000
20	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	3,29	305,00	1 004,89	0,00000	0,00000	0,00000
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				2 701,14		0,00000	

dem. hmot. celk.(t)
-0,95040
-2,02752
-0,31680
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
-3,29472
0,00000

dem. hmot. celk.(t)
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000
0,00000

dem. hmot. celk.(t)
0,00000
0,00000
0,00000

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.Daňka,Brno	Rozpočet :	SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daňka ,Brno		SO 02-hlavní objekt

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž
1 Zemní práce	6 376 898	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	2 467 470	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	5 990 804	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	5 383 340	0	0	0
5 Komunikace	49 911	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	1 005 765	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 189 589	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	2 208 362	0	0	0
64 Výplně otvorů	39 043	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	777 878	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	304 397	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	2 129 604	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	1 036 778	0	0
712 Živičné krytiny	0	1 509 140	0	0
713 Izolace tepelné	0	5 738 718	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	1 737 960	0	0
725 Zařizovací předměty	0	8 111	0	0
730 Ústřední vytápění	0	1 582 865	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	1 538 564	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	980 881	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	1 391 442	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	9 212 729	0	0
776 Podlahy povlakové	0	366 633	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	2 917 872	0	0
783 Nátěry	0	17 333	0	0
784 Malby	0	22 504	0	0
786 Čalounické úpravy	0	292 405	0	0
790 Vnitřní vybavení	0	596 601	0	0
M11 Hromosvod	0	0	0	64 179
M21 Elektromontáže	0	0	0	3 441 438
M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky	0	0	0	959 005
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	2 653 595
M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	0	0	0	675 360
M36 Montáže měřících a regulačních zařízení	0	0	0	377 117
M43 Montáže ocelových konstrukcí	0	0	0	3 286 076
CELKEM OBJEKT	27 923 061	28 950 537	0	11 456 770

CELKEM SO 02	68 330 368
---------------------	-------------------

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : Areál sportovních nadějí-sportovní gymnázium L. Daňka

Objednavatel :

Objekt : D.1 SO 02.4c Vytápění

Zhotovitel :

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka + Montáž	Cena celkem	Hmotnost jednotková	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Práce a dodávky HSV

990 HZS

1		9901	Vypuštění části topného systému (pro napojení odbočky na rozděl./sběrači v PS)	hod	32,000	265,00	8 480,00	8 480,00	0,00000	0,000
2		9902	Proplach systému po montáži	hod	32,000	265,00	8 480,00	8 480,00	0,00000	0,000
3		9903	Napuštění topného systému, topná zkouška	hod	72,000	265,00	19 080,00	19 080,00	0,00000	0,000
990 HZS							36 040,00	36 040,00		0,000
HSV Celkem							36 040,00	36 040,00		0,000

Práce a dodávky PSV

713 Izolace tepelné

4	713	713405121 VP	T.I. tl. 9mm pro trubku 15x1	m	150,000	36,89	5 533,50	5 533,50	0,00050	0,075
5	713	713405122 VP	T.I. tl. 9mm pro trubku 18x1	m	25,000	38,34	958,50	958,50	0,00050	0,013
6	713	713405123 VP	T.I. tl. 9mm pro trubku 22x1	m	34,000	40,84	1 388,56	1 388,56	0,00050	0,017
7	713	713405124 VP	T.I. tl. 9mm pro trubku 28x1,5	m	155,000	49,24	7 632,20	7 632,20	0,00050	0,078
8	713	713405125 VP	T.I. tl. 9mm pro trubku 35x1,5	m	35,000	53,86	1 885,10	1 885,10	0,00050	0,018
9	713	713405209 VP	T.I. tl. 13mm pro trubku 15x1	m	108,000	42,29	4 567,32	4 567,32	0,00050	0,054
10	713	713405210 VP	T.I. tl. 13mm pro trubku 18x1	m	64,000	45,18	2 891,52	2 891,52	0,00050	0,032
11	713	713405211 VP	T.I. tl. 13mm pro trubku 22x1	m	65,000	52,11	3 387,15	3 387,15	0,00050	0,033
12	713	713405212 VP	T.I. tl. 13mm pro trubku 28x1,5	m	58,000	59,15	3 430,70	3 430,70	0,00050	0,029
13	713	713405218 VP	T.I. tl. 13mm pro trubku 35x1,5	m	113,000	67,13	7 585,69	7 585,69	0,00050	0,057
14	713	713405232 VP	T.I. tl. 20mm pro trubku 35x1,5	m	98,000	101,24	9 921,52	9 921,52	0,00050	0,049
15	713	713405233 VP	T.I. tl. 20mm pro trubku 28x1,5	m	98,000	91,63	8 979,74	8 979,74	0,00050	0,049
16	713	713405235 VP	T.I. tl. 20mm pro trubku 42x1,5	m	14,000	116,56	1 631,84	1 631,84	0,00050	0,007
17	713	713405410 VP	T.I. tl. 30mm pro trubku DN50	m	142,000	229,47	32 584,74	32 584,74	0,00120	0,170
18	713	713405499 VP	Montáž trubní T.I.	m	1 159,000	0,34	394,06	394,06	0,00000	0,000
19	713	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,679	2 436,00	1 653,80	1 653,80	0,00000	0,000
713 Izolace tepelné							94 425,94	94 425,94		0,679

732 Ústřední topení, strojovny

20	731	732199100 VP	Montáž orientačních štítků	soubor	6,000	140,08	840,48	840,48	0,00113	0,007
21	731	732199101 VP	Orientační štítek	soubor	6,000	3,58	21,48	21,48	0,00113	0,007
22	731	732429111	Montáž čerpadla oběhového spirálního DN 25, DN32 do potrubí	soubor	7,000	120,57	843,99	843,99	0,00003	0,000
			Včetně napojení na rozvody NN a rozvody ovládání							
23	731	732621340 VP	Tepl vodní čerpadlo s regulací dif. tlaku, 230V, 50Hz, 1 m ³ /hod, H=2,7m, DN25	soub.	1,000	9 167,80	9 167,80	9 167,80	0,01100	0,011
24	731	732621361 VP	Tepl vodní čerpadlo s regulací dif. tlaku, 230V, 50Hz, 2 m ³ /hod, H=2,9m, DN25	soub.	1,000	6 733,38	6 733,38	6 733,38	0,01100	0,011

25	731	732621362 VP	Teplotodní čerpadlo s regulací dif. tlaku,230V, 50Hz, 2 m3/hod, H=2,9m, DN32	soub.	3,000	7 902,81	23 708,43	23 708,43	0,01100	0,033
26	731	732621363 VP	Teplotodní čerpadlo s regulací dif. tlaku,230V, 50Hz, 2,4 m3/hod, H=4,8m, DN32	soub.	1,000	18 780,64	18 780,64	18 780,64	0,01100	0,011
27	731	732621364 VP	Teplotodní čerpadlo s regulací dif. tlaku,230V, 50Hz, 2,0 m3/hod, H=5,6m, DN32	soub.	1,000	18 780,64	18 780,64	18 780,64	0,01100	0,011
28	731	732622113 VP	R+S kombi, modul 100, PN6, průt.5,5m3/hod, včetně uchycení a TI- viz detail	m	1,000	22 720,32	22 720,32	22 720,32	0,03500	0,035
29	731	732622119 VP	HVDT včetně uchycení a TI, průtok 5,5 m3/hod	soub.	1,000	7 512,69	7 512,69	7 512,69	0,03500	0,035
30	731	732622193 VP	Montáž R+S kombi	soub.	1,000	635,77	635,77	635,77	0,00000	0,000
31	731	732622194 VP	Montáž HVDT	soub.	1,000	445,03	445,03	445,03	0,00000	0,000
32	731	998732101	Přesun hmot pro strojovny v objektech v do 6 m	t	0,161	10 830,40	1 741,20	1 741,20	0,00000	0,000
732 Ústřední topení, strojovny							111 931,85	111 931,85		0,161
733 Ústřední topení, rozvodné potrubí										
33	731	733111108	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 50	m	120,000	453,05	54 366,00	54 366,00	0,01038	1,246
34	731	733111118	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné v kotelnách nebo strojovnách DN 50	m	22,000	652,77	14 360,94	14 360,94	0,01024	0,225
35	731	733123118	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých D 57x2,9	kus	2,000	311,49	622,98	622,98	0,00000	0,000
36	731	733190108	Tlaková zkouška potrubí ocelové závitové do DN 50	m	142,000	9,59	1 361,78	1 361,78	0,00000	0,000
37	731	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	258,000	231,92	59 835,36	59 835,36	0,00000	0,000
38	731	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	89,000	324,36	28 868,04	28 868,04	0,00000	0,000
39	731	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	102,000	366,39	37 371,78	37 371,78	0,00000	0,000
40	731	733222105	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	348,000	541,26	188 358,48	188 358,48	0,00000	0,000
41	731	733222106	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	246,000	639,84	157 400,64	157 400,64	0,00000	0,000
42	731	733223107	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 42x1,5	m	14,000	744,28	10 419,92	10 419,92	0,00000	0,000
43	731	733291101	Tlaková zkouška potrubí měděné do D 35x1,5	m	1 043,000	6,28	6 550,04	6 550,04	0,00000	0,000
44	731	733291102	Tlaková zkouška potrubí měděné do D 64x2	m	14,000	14,32	200,48	200,48	0,00000	0,000
45	731	733322372 VP	Montáž podlahového vytápění	m	591,000	0,17	100,47	100,47	0,00000	0,000
46	731	733391115 VP	Plnopřůtočná flexi hadice, l=0,5m, DN25 pro napojení sálavých panelů	kus	4,000	362,39	1 449,56	1 449,56	0,00080	0,003
47	731	998733103	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	1,474	11 683,84	17 222,91	17 222,91	0,00000	0,000
733 Ústřední topení, rozvodné potrubí							578 489,38	578 489,38		1,474
734 Ústřední topení, armatury										
48	731	734109114	Montáž armatury přírubové se dvěma přírubami PN 6 DN 50	soubor	11,000	702,65	7 729,15	7 729,15	0,00000	0,000
49	731	734163426	Filtr přírubový s výměnnou vložkou D 71-118-616 PN 16 do 300°C DN 50	soubor	1,000	3 826,91	3 826,91	3 826,91	0,00000	0,000
50	731	734173214	Spoj přírubový PN 6/l do 200°C DN 50	soubor	11,000	575,57	6 331,27	6 331,27	0,00000	0,000
51	731	734173414	Spoj přírubový PN 16/l do 200°C DN 50	soubor	1,000	704,95	704,95	704,95	0,00000	0,000
52	731	734209123	Montáž armatury závitové s třemi závitů G 1/2	kus	95,000	67,44	6 406,80	6 406,80	0,00005	0,005
53	731	734291113	Kohout závitový plnicí a vypouštěcí ČSN 137061 PN 10/100°C G 1/2	kus	20,000	94,20	1 884,00	1 884,00	0,00000	0,000
54	731	734292715	Kohout závitový kulový přímý PN 35/185°C chromovaný s páčkou G 1	kus	16,000	193,07	3 089,12	3 089,12	0,00000	0,000
55	731	734292716	Kohout závitový kulový přímý PN 35/185°C chromovaný s páčkou G 1 1/4	kus	12,000	278,04	3 336,48	3 336,48	0,00000	0,000
56	731	734292717	Kohout závitový kulový přímý PN 35/185°C chromovaný s páčkou G 1 1/2	kus	4,000	374,72	1 498,88	1 498,88	0,00000	0,000
57	731	734411111	Teploměr přímý s ochranným pouzdrém malý, rozsah 0-120°C	kus	12,000	426,00	5 112,00	5 112,00	0,00060	0,007
58	731	734421132 VP	Tlakoměr kruhový se spodním připojením 1/2" rozsah 0-6 bar	kus	6,000	442,64	2 655,84	2 655,84	0,00130	0,008
59	731	734424912	Příslušenství tlakoměrů kohout čepový K70-181-716 s nátrubkovou přípojkou M 20x1,5 mm	kus	6,000	336,58	2 019,48	2 019,48	0,00000	0,000
60	731	734501115 VP	filtr závitový, DN25	kus	4,000	204,14	816,56	816,56	0,00054	0,002
61	731	734501117 VP	filtr závitový, DN40	kus	1,000	417,10	417,10	417,10	0,00054	0,001

62	731	734501119 VP	filtr závitový, DN32	kus	3,000	318,60	955,80	955,80	0,00054	0,002	
63	731	734501130 VP	zpětná klapka DN15	kus	2,000	105,32	210,64	210,64	0,00054	0,001	
64	731	734501132 VP	zpětná klapka DN25	kus	2,000	162,81	325,62	325,62	0,00054	0,001	
65	731	734501133 VP	zpětná klapka DN40	kus	1,000	295,86	295,86	295,86	0,00070	0,001	
66	731	734501135 VP	zpětná klapka DN32	kus	3,000	226,17	678,51	678,51	0,00140	0,004	
67	731	734501142 VP	regulační kohout přímý, DN10	kus	1,000	713,24	713,24	713,24	0,00100	0,001	
68	731	734501143 VP	regulační kohout přímý, DN15	kus	1,000	767,73	767,73	767,73	0,00100	0,001	
69	731	734501150 VP	automat. ventil odvzdušňovací, DN15	kus	21,000	322,65	6 775,65	6 775,65	0,00020	0,004	
70	731	734501243 VP	Mezipřírubová uzavírací klapka DN50/6	kus	10,000	1 885,27	18 852,70	18 852,70	0,00900	0,090	
71	731	734501248 VP	Mezipřírubová zpětná klapka DN50/6	kus	1,000	1 585,70	1 585,70	1 585,70	0,00900	0,009	
72	731	7345021118 VP	H-ventil pro střed.napojení žebříků a spodní přípoj.otopné stěny, vč. bílé krytky a TH, přímý, DN15	kus	7,000	315,16	2 206,12	2 206,12	0,00120	0,008	
73	731	734502127 VP	Termostatický ventil s přednastavením, DN15, přímý	kus	35,000	303,82	10 633,70	10 633,70	0,00120	0,043	
74	731	734502136 VP	Sada armatur pro uzavírání, vypoušt. a regulaci průt. pro sálavé panely, DN25	sada	2,000	4 758,63	9 517,26	9 517,26	0,00120	0,002	
75	731	734502137 VP	Nátrubek pro sálavý panel DN25	sada	8,000	198,98	1 591,84	1 591,84	0,00120	0,010	
76	731	734502138 VP	Odvzduš. zátka pro sálavý panel	sada	8,000	201,11	1 608,88	1 608,88	0,00120	0,010	
77	731	734502139 VP	Zaslepovací zátka pro sálavý panel	sada	8,000	509,78	4 078,24	4 078,24	0,00120	0,010	
78	731	734503111 VP	Termostatická hlavice bílá	kus	14,000	257,77	3 608,78	3 608,78	0,00025	0,003	
79	731	734503113 VP	Ruční hlavice	kus	35,000	83,91	2 936,85	2 936,85	0,00025	0,009	
80	731	734504112 VP	Svěrné šroubení pro měděné potrubí 15x1	kus	112,000	94,88	10 626,56	10 626,56	0,00055	0,061	
81	731	734504122 VP	H šroubení-radiátorové šroubení k uzavírání, vypouštění, přímé provedení, pro potr. 15x1	kus	10,000	315,16	3 151,60	3 151,60	0,00055	0,006	
82	731	734505112 VP	Uzavírací regulační šroubení DN15, rohové provedení	kus	6,000	206,46	1 238,76	1 238,76	0,00055	0,003	
83	731	734505113 VP	Uzavírací regulační šroubení DN15, přímé provedení	kus	37,000	206,46	7 639,02	7 639,02	0,00055	0,020	
84	731	734506161 VP	Trojcestný směšovací ventil DN20-4, servopohon je dod. MaR	soub.	3,000	1 446,91	4 340,73	4 340,73	0,00300	0,009	
85	731	734506163 VP	Trojcestný směšovací ventil DN15-1,6, servopohon je dod. MaR	soub.	2,000	1 543,25	3 086,50	3 086,50	0,00300	0,003	
86	731	734506911 VP	Montáž trojcestného směšovače	soub.	5,000	203,97	1 019,85	1 019,85	0,00000	0,000	
87	731	734507192 VP	Hydronické vyvážení větví včetně protokolu	ventil	16,000	317,89	5 086,24	5 086,24	0,00000	0,000	
88	731	734507511 VP	Vyvažovací ventil nízkoodporový, DN20, včetně měřících vsuvek, včetně šroubení	soub.	1,000	1 418,64	1 418,64	1 418,64	0,00056	0,001	
89	731	734508116 VP	Vyvažovací ventil DN20 s vypouštěním	soub.	3,000	2 032,35	6 097,05	6 097,05	0,00150	0,005	
90	731	734508117 VP	Vyvažovací ventil DN25 s vypouštěním	soub.	4,000	2 800,57	11 202,28	11 202,28	0,00250	0,010	
91	731	734508120 VP	Regulátor dif. tlaku DN20, 5-25kPa s vypouštěním a měřící vsuvkou, kapilárou	soub.	2,000	4 198,34	8 396,68	8 396,68	0,00150	0,003	
92	731	734508124 VP	Regulátor dif. tlaku DN25, s vypouštěním, měřící vsuvkou a kapilárou, 10-60kPa	soub.	3,000	4 744,97	14 234,91	14 234,91	0,00230	0,007	
93	731	734508129 VP	Šroubení pro VV, RDT, DN20	soub.	10,000	126,19	1 261,90	1 261,90	0,00120	0,012	
94	731	734508130 VP	Šroubení pro VV, RDT, DN25	soub.	14,000	191,48	2 680,72	2 680,72	0,00120	0,017	
95	731	998734103	Přesun hmot pro armatury v objektech v do 24 m	t	0,386	1 815,52	700,77	700,77	0,00000	0,000	
734		Ústřední topení, armatury					195 353,87	195 353,87	0,386		

735 Ústřední topení, vytápěcí tělesa

96	731	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládáním	kus	56,000	77,66	4 348,96	4 348,96	0,00000	0,000
97	731	735151497	Otopné těleso panelové Klasik typ 21 výška/délka 900/1000 mm	kus	35,000	4 614,62	161 511,70	161 511,70	0,04920	1,722
98	731	735152251	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 11 VK výška/délka 500/400 mm	kus	3,000	2 358,46	7 075,38	7 075,38	0,00840	0,025
99	731	735152451	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 500/400 mm	kus	1,000	2 900,98	2 900,98	2 900,98	0,01140	0,011

100	731	735152453	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 500/600 mm	kus	4,000	3 219,19	12 876,76	12 876,76	0,01654	0,066
101	731	735152471	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 600/400 mm	kus	1,000	3 104,27	3 104,27	3 104,27	0,01340	0,013
102	731	735152577	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 600/1000 mm	kus	1,000	4 643,97	4 643,97	4 643,97	0,03480	0,035
103	731	735152580	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 600/1400 mm	kus	1,000	5 541,64	5 541,64	5 541,64	0,04784	0,048
103a	731	735152593	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 900/600 mm	kus	2,000	4 776,11	9 552,22	9 552,22	0,04784	0,048
103b	731	735152595	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 900/800 mm	kus	1,000	5 462,68	5 462,68	5 462,68	0,04784	0,048
104	731	735153111 VP	Montáž deskových těles Klasik, Ventil kompakt	kus	49,000	308,07	15 095,43	15 095,43	0,00000	0,000
105	731	735164511	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	2,000	160,93	321,86	321,86	0,00000	0,000
106	731	735164512	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa přes 1500 mm	kus	1,000	199,75	199,75	199,75	0,00000	0,000
107	731	735165573 VP	Topný žebřík, středové připojení v/š=1500.500	soub.	2,000	2 705,20	5 410,40	5 410,40	0,03500	0,070
108	731	735165579 VP	Topný žebřík, středové připojení, v/š=1820.600	sada	1,000	3 190,50	3 190,50	3 190,50	0,03500	0,035
109	731	735719441 VP	Otopná stěna horizontální, středové připojení, hl/v/š = 61/514/800mm, včetně uchycení	kus	2,000	6 050,42	12 100,84	12 100,84	0,07000	0,140
110	731	735719491 VP	Otopná stěna vertikální, středové připojení, hl/v/š= 72/2000/588mm, včetně uchycení	kus	2,000	16 514,08	33 028,16	33 028,16	0,07000	0,140
111	731	735719499 VP	Montáž otopné stěny	kus	4,000	350,56	1 402,24	1 402,24	0,00000	0,000
112	731	735721401 VP	Strop.sál.panely 30m,vč.vlož. TI, rozděl., ochr.proti korozi, vč.tvarovek, závěsné sady do trap.plechu, šířka panelu 320mm	soub.	4,000	29 485,12	117 940,48	117 940,48	0,11500	0,460
113	731	735721491 VP	Montáž stropních sálavých panelů	soub.	4,000	11 125,63	44 502,52	44 502,52	0,20000	0,200
114	731	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	3,061	3 749,98	11 480,49	11 480,49	0,00000	0,000

735 Ústřední topení, vytápěcí tělesa 461 691,23 461 691,23 3,061

735 Ústřední topení, podlahové vytápění

115	731	VP	Polybutenová trubka PB DD 15x1,5 - trubka 200 m	m	591,000	79,08	46 736,28	46 736,28	0,00000	0,000
116	731	VP	Press-spojka 15/15	ks	2,000	108,94	217,88	217,88	0,00000	0,000
117	731	VP	Ochranná trubka pro trubku 15x1,5 - 60 m	m	100,000	23,15	2 315,00	2 315,00	0,00000	0,000
118	731	VP	Rozdělovací stanice 1" s integrovanými násuvnými spojkami 9 - 1"	ks	1,000	7 240,62	7 240,62	7 240,62	0,00000	0,000
119	731	VP	Skříň rozdělovací stanice 10 - ve zdi	ks	1,000	3 699,85	3 699,85	3 699,85	0,00000	0,000
120	731	VP	Opěrné pouzdro pro potrubí 15x1,5	ks	18,000	53,56	964,08	964,08	0,00000	0,000
121	731	VP	Systémové desky s kročejovou izolací -deska 30-2 černá - 6,075 m2	m2	104,000	297,55	30 945,20	30 945,20	0,00000	0,000
122	731	VP	Dilatační pás - 25 m	m	115,000	31,82	3 659,30	3 659,30	0,00000	0,000
123	731	VP	Uzavírací kohout 1" s teploměrem 1"	pár	1,000	1 197,76	1 197,76	1 197,76	0,00000	0,000
124	731	VP	Plastifikátor - 5kg	kg	18,000	111,33	2 003,94	2 003,94	0,00000	0,000
125	731	998733103	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0,250	12 511,30	3 127,83	3 127,83	0,00000	0,000

735 Ústřední topení, podlahové vytápění 102 107,74 102 107,74 0,250

783 Dokončovací práce - nátěry

126	783	783425422	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší matný povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m	40,000	39,52	1 580,80	1 580,80	0,00000	0,000
127	783	783425428	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší základní antikorozní	m	142,000	8,76	1 243,92	1 243,92	0,00000	0,000

783 Dokončovací práce - nátěry 2 824,72 2 824,72 0,000

PSV Celkem

1 546 824,74 1 546 824,74 5,916

Celkem

1 582 864,74 1 582 864,74 5,916

Areál sportovních nadějí, Brno, ul. Botanická
Hromosvod

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Název Položky v soupise materiálu	Pocet J	JC	Suma
Část hromosvod - jímací soustava			
Jímací tyč JT1,5 s podložkou viz nabídka NUAGE	6 kpl	386,40	2 318,40
Vodič AlMgSi D=8mm	135 m	106,40	14 364,00
Svorka křížová SK	16 ks	53,76	860,16
Svorka spojovací SS	18 ks	34,72	624,96
Svorka na kovové části SP1	6 ks	32,48	194,88
Svorka zkušební SZ	10 ks	59,36	593,60
Označovací štítek OS	10 kpl	16,80	168,00
Svorka univezzální / okapová Su / SO - vední na atice	100 ks	35,84	3 584,00
Podpěra vední na ploché střechy PV21d	42 ks	36,96	1 552,32
Podpěra stěnová PV7 28mm pod zateplení	40 ks	50,40	2 016,00
Střešní (atiková) prostupka na střechu	10 ks	56,00	560,00
Krabuce do zateplení (fasády)	3 ks	140,00	420,00
Provedení svodu ve sloupu obsahující 2x zemnicí terčík - nerez 15m FeZn D=10mm 2x SKz 1x propojení s uzemněním hromosvodu	7 kpl	2 240,00	15 680,00
Montáž systému - horolezecké práce	1 kpl	2 240,00	2 240,00
Doprava, příprava materiálu	1 kpl	672,00	672,00
Revize	1 kpl	1 680,00	1 680,00
Celkem hromosvod - jímací soustava			47 528,32
Část hromosvod - uzemnění			
Zemnicí pásek FeZn 30/4 viz nabídka NUAGE	125 m	84,00	10 500,00
Drát FeZn D=10mm	30 m	77,28	2 318,40
Svorka křížová SKz	14 ks	53,76	752,64
Propojení s uzemněním objek SS	4 kpl	168,00	672,00
Ochrana spojů - asfaltový nátěr SP1	22 ks	28,00	616,00
Montáž systému	1 kpl	224,00	224,00
Doprava, příprava materiálu	1 kpl	448,00	448,00
Revize	1 kpl	1 120,00	1 120,00
Poznámka: - výkopy neuvažovány, založeno do stavby			
Celkem hromosvod - uzemnění			16 651,04
Celkem hromosvod			64 179,36

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Botanická, Areál sportovních nadějí

slaboproudé rozvody

Příprava kabelových tras, montáž + dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Svorka uzemňovací (mont. vč. materiálu)	4 ks	39,20
2	Změření zemního odporu	4 ks	448,00
3	CY 6H	30 m	39,20
4	Vodič v trubkovodu CY 6	30 m	4,48
5	Krabice ø 68 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. materiálu)	140 ks	39,20
6	Krabice ø 97 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. materiálu)	22 ks	72,80
7	Krabice 150x150 pod omítku vč. vysekání lůžka (mont. vč. materiálu)	6 ks	162,40
8	Vyhledání vývodu, krabice	168 ks	28,00
9	Odvíčkování a zavíčkování krabice na závit	162 ks	5,60
10	Odvíčkování a zavíčkování krabice na 4 šrouby	6 ks	13,44
11	Trubka ohebná PVC pod omítkou 25 mm (mont. vč. materiálu)	165 m	28,00
12	Trubka ohebná PVC pod omítkou 32 mm (mont. vč. materiálu)	94 m	35,84
13	Trubka ohebná PVC pod omítkou 40 mm (mont. vč. materiálu)	40 m	47,04
14	Značení trasy vedení	299 m	16,80
15	Vodič v trubkovodu AY 2,5	299 m	4,48
16	AY 2,5 B	299 m	2,24
17	Řezání drážek, cihla pálená	299 m	50,40
18	Zapravení drážek	299 m	11,20
19	Demontáže stávajících zařízení	12 hod	448,00
20	Projekt skutečného stavu	1 ks	5 600,00
21	Drátěný žlab 200x50	376 m	408,80
22	Příchytka pro kabel, certif. trasa s funkční integritou 30 minut	400 ks	50,40
23	Výkop 0,2m šir., 0,5m hl., vč. kabelového lože a záhozu	15 m	218,40
24	Prostupy do objektu jsou součástí PD silnoproudu		
25	Osazení hmoždinky 6 mm cihla pálená (mont. vč. materiálu)	200 ks	16,80
26	Osazení hmoždinky 8 mm cihla pálená (mont. vč. materiálu)	200 ks	17,92
27	Protipož. ucpávka průch.stropem t= do 50 cm (mont. vč. materiálu)	4 m2	11 200,00

Celkem

Rozvod univerzální kabeláže - montáž

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Montáž 19" panelu do 24 portů RJ 45 - nestín.	4 ks	2 464,00
2	Uložení kabelu 5.-6.kat. nestín. do trubky, žlabu, na rošt	4320 m	14,56
3	MONTÁŽ PANELU PRO PŘÍVOD 230V	1 ks	50,40
4	Ukončení - forma na kabelu 5.-6.kat. nestín.	122 ks	50,40
5	Měření 1 segmentu kabelu 5.-6.kat. nestín.	61 ks	72,80
6	Sestavení a montáž zásuvky do 2 modulů RJ 45	30 ks	179,20
7	Montáž modulu zásuvky RJ 45 - nestín.	57 ks	61,60
8	Údaj do měř. protokolu pro 1 segment sítě 5.-6. kat. nestín.	61 ks	72,80
9	Kompletace a vyhotovení měřícího protokolu	6 hod	560,00
10	Úpravy stávajících prvků ve skříni RACK	16 hod	560,00
11	Závěrečné práce ve skříni RACK	1 ks	560,00
12	Pomocné montážní práce	24 hod	448,00
13	Nezměřitelné pracovní výkony	24 hod	448,00

Celkem

Rozvod univerzální kabeláže - dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Nástěnný rozvaděč, 19", v.18U(891mm),h.600mm,š.600mm, nedělený, UNIVERSAL	ks	
2	stojanový rozvaděč, 19", v, 33U (1570mm) , h. 600mm, š. 600mm ECONOMY, RAI	ks	
3	stojanový rozvaděč, 19", v. 45U (2105mm) , h. 800 mm, š. 600mm, ECONOMY, RAI	ks	
4	Vana výsuvného panelu FMP 3, určená pro osazení čely FMP 3	ks	
5	Čelo panelu FMP 3 pro osazení 12xDST nebo 12xDSC, neosazený	ks	
6	Univerzální optický kabel 50/125um, OM2, 12 vláken, LSOH, Tight Buffered	m	
7	Standartní optická kazeta s držákem na 12 svárů, s víčkem	ks	
8	Teplem smrštitelná ochrana sváru 60mm, ModNET	ks	
9	Pigtail SC multimode 50/125um, 1m, ModNET	ks	
10	Optický patch cord SC/SC 50/125um duplex, 2m, ModNET	ks	
11	Police ukládací,h.250mm,19", 1U,30-60kg,RAL9005	ks	
12	Vent.j.spodní(horní)220V/60W 4 ventil. ,termostat RAL7035	ks	
13	19" jumper ring panel 1U, 5 úchytů hlubokých 64 mm, šedý	1 ks	106,40
14	ZÁSUVKOVÁ LIŠTA, 7x230 Vstř	1 ks	537,60
15	Modul RJ45, EIA 568B, kat. 5E, přímý se záclonkou, bílý	57 ks	22,40
16	Kabel UTP, PowerCat, kat.5E, 4páry	4320 m	6,16
17	PowerCat patch panel 1U, 24xRJ45, kat. 5E, 568B	4 ks	537,60
18	Kryt zásuvky komunikační	30 ks	64,96
19	upevňovací třmen pro 2 moduly RJ45	27 ks	28,78
20	upevňovací třmen pro 1 modul RJ45	3 ks	28,78
21	Rámeček pro elektroinstalační přístroje jednonásobný	30 ks	21,28

Celkem

Rozvod datové sítě - montáž

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	MONTAZ SWITCHE 100/100Mbps	1 ks	582,40
2	Montáž a nastavení ústředny	1 ks	896,00
3	Závěrečné práce ve skříni RACK	1 ks	291,20
4	Montáž panelu dom. telefonu	3 ks	218,40
5	Montáž čtečky do panelu	1 ks	313,60
6	Montáž zdroje	1 ks	504,00
7	Montáž sloupku, vč. základu	2 KS	1 400,00
8	Revize stávající sítě	1 ks	1 120,00
9	Pomocné montážní práce	6 hod	560,00
10	Nezměřitelné pracovní výkony	6 hod	560,00

Celkem

Rozvod datové sítě - dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	2N Helios IP Verso základní jednotka s kamerou	3 ks	20 354,88
2	2N Helios IP Verso modul 5 tlačítek	3 ks	2 264,64
3	2N Helios IP Verso Ram pro instalaci na povrch, 2 moduly	3 ks	1 895,04
4	Doplňková sada čtečky do panelu	1 ks	4 764,48
5	Zdroj 12Vss pro napájení zámků	1 ks	3 080,00
6	Switch 24x10/100TX RJ-45 2x1000LX SC	4 ks	5 815,04
7	UPC 1000VA rack 1U	1 ks	11 793,60
8	Sloupek systémový pro panel DT	2 ks	1 702,40

Celkem

Jednotný čas - montáž

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Montáž podružných hodin	14 ks	573,44
2	Kabel CYKY 2x1,5 ve zdi, v trubkách, žlabech	280 m	28,00
3	Zkušební provoz, provozní knihy	1 ks	280,00
4	Revize	1 ks	560,00
5	Pomocný materiál	1 ks	560,00
6	Montáž svorkovnice	22 m	21,28
7	Vyhledání stávajícího vývodu	1 ks	16,80
8	Pomocné montážní práce	12 hod	448,00
9	Nezměřitelné pracovní výkony	12 hod	448,00

Celkem

Jednotný čas - dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Hodiny podružné – 40 cm, 2 str. boční/stropní	2 ks	2 184,00
2	Hodiny podružné – 40 cm, nástěnné, jednostranné	12 ks	2 184,00
3	kabel CYKY 2x1,5	280 m	10,08
4	Svorkovnice šroubová	22 ks	5,60

Celkem

Zvonková signalizace - montáž

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Montáž zvonku	4 ks	280,00
2	Kabel CYKY 2x1,5 ve zdi, v trubkách, žlabech	105 m	22,40
3	Montáž svorkovnice	6 ks	21,28
4	Vyhledání stávajícího vývodu	1 ks	28,00
5	Revize zdroje, měření	1 ks	1 120,00
6	Závěrečná zkouška rozvodu	1 ks	560,00
7	Pomocné montážní práce	8 hod	560,00
8	Nezměřitelné pracovní výkony	8 hod	560,00

Celkem

Zvonková signalizace - dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Zvonek školní 75 V	4 ks	1 079,68
2	Kabel CYKY 2x1,5	105 m	11,30
3	Svorkovnice šroubová	5 ks	22,40

Celkem

Rozvod rozhlasu - montáž

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Kabel CYKY 4x1,5 ve zdi, v trubkách, žlabech	495 m	22,40
2	Ukončení CYKY (nebo pod.) 4 x 1.5 nebo 2.5 mm2	99 ks	22,40
3	Svorkovnice do krabic svorka 4 pólová,	33 ks	11,20
4	Montáž regulátoru hlasitosti	5 ks	117,60
5	Měření výstupu ústředny	1 ks	16 800,00

6	Montáž kompletního reproduktoru	28 ks	241,92
7	Zkoušení reproduktorů při 1 prog.ústř.	28 ks	115,00
8	Revize stávající ústředny	1 kpl	1 150,00

Celkem

Rozvod rozhlasu - dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Nástěnný reproduktor 6W, 100V. svorkovnice	23 ks	999,04
2	Stropní reproduktor podhledový, 6W, 100V	5 ks	800,80
3	Svorkovnice šroubová	33 ks	10,00
4	podložka pro montáž na stěnu	23 ks	12,50
5	CYKY 4x1,5	495 m	17,92
6	Regulátor hlasitosti	5 ks	1 948,80

Celkem

Rozvod uzavřeného televizního okruhu - montáž

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	ZATAŽ KAB UTP, FTP DO LIŠT, TRUBEK	765 m	16,80
2	MĚŘENÍ 1 KABELU K5E,VYHOT. PROTOKOLU	9 ks	72,80
3	UKONČENÍ - FORMA NA KABELU UTP 5E.KAT	18 ks	50,40
4	Montáž videoústředny digitální + nastavení	1 ks	3 192,00
5	Montáž kamery na zeď	9 ks	537,60
6	Nastavení a oživení kamery venkovní	9 ks	504,00
7	Nastavení systému	1 ks	1 680,00
8	Instalace SOFTWARE (kompletní)	1 kpl	425,60
9	Pomocné montážní práce	8 hod	560,00
10	Nezměřitelné pracovní výkony	8 hod	560,00

Celkem

Rozvod uzavřeného televizního okruhu - dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	16 kamerové NVR, 8Mpix, 2x slot HDD, datp. propustnost min. 160/160 Mbps, 16x PoE, komprese H265, H.264	1 ks	11 812,64
2	IP kamera 4Mpix, venkovní provedení, WDR 120dB, napájení PoE, IR přísvit 30m	9 ks	3 864,00
3	HDD 2000 GB SATA	1 ks	1 789,76
4	Kabel, 4 páry, kat.5e, F/FTP, PVC	765 m	10,08

Celkem

Poplachový zabezpečovací systém - montáž

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Kabel SYKFY do 5x2x0,5 v trubkách, žlabech, lištách	286 m	22,40
2	Kabel pro sběrnici	95 m	22,40
3	Forma kabelová do délky 0,5 m na kabelu do 5x2	20 ks	56,00
4	MONT CIDLA INFRAPASIVNIHO	2 ks	201,60
5	MONTÁŽ MAG. SPINACE	4 ks	229,60
6	MONTÁŽ KLÁVESNICE	1 ks	380,80
7	MONTÁŽ KONCENTRÁTORU	2 ks	425,60
8	Naprogr.středního syst. EZS	1 ks	5 600,00

Celkem

Poplachový zabezpečovací systém - dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	SYKFY [3x2x0,50]	286 m	6,72
2	Kabel FTP, PowerCat, kat.5E, 4páry	95 m	13,44
3	Infradetektor, podhled pod detektor	2 ks	1 771,84
4	4-drátový závrtný MG kontakt	4 ks	234,08
5	Klávesnice K641LX	1 ks	3 896,48
6	ZX8 8-mi smyčkový koncentrátor vč. krabice	2 ks	1 543,36
7	Opakovač a oddělovač sběrnice	1 ks	1 780,80
8	Krabice podomítková, s tamper kontaktem	1 ks	268,80

Celkem

Akustická signalizace-montáž

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Montáž adaptačního rámečku	5 ks	16,80
2	Montáž tlačítka	3 ks	95,20
3	Kabel CYKY, JY(St)Y v trubkách, žlabech, lištách	55 m	24,64
4	Montáž signalizačního zařízení	1 ks	95,20
5	Montáž transformátoru	1 ks	95,20
6	Ukončení kabelů CYKY, JY(St)Y	12 ks	22,40
7	Oživení a odzkoušení systému	1 hod	672,00

Celkem

Akustická signalizace-dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Sada pro nouzovou signalizaci: kontrolní modul s alarmem, tlačítko signální tahové, tlačítko resetovací, transformátor.	1 ks	6 552,00
2	Tlačítko prosvětlené signální	2 ks	140,00
3	Kabel JY(St)Y 2x2x0,8	35 m	7,84
4	Kabel CYKY 3x1,5	20 m	12,32

Celkem

Větrání CHÚC - montáž

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Montáž centrály OTK	1 ks	6 160,00
2	Montáž větracího tlačítka	1 ks	280,00
3	Montáž detektoru větru a deště	1 ks	952,00
4	Montáž tlačítkového hlásiče pod omítku do vnitřního prostředí	3 ks	201,60
5	Montáž zásuvky aut.hlásiče pod omítku	1 ks	201,60
6	Montáž kompletního bodového hlásiče	1 ks	280,00
7	Kontrola funkce (čidla) hlásiče	4 ks	336,00
8	Uvedení požár.hlásiče do trvalého provozu	4 ks	56,00
9	Popis hlásiče štítkem	4 ks	16,80
10	Připojení vstupu a výstupu do systému OTK	7 ks	280,00
11	Přezk.funkce ovl.zaříz.připoj.na výstup nebo vstup EPS	2 ks	2 912,00
12	Kabel JY(St)Y,JXFE apod. do 5x2x0,8 pod omítku, do trubky, do žlabu	120 m	13,44
13	Zaškolení obsluhy	2 hod	896,00

Celkem

Větrání CHÚC - dodávka

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena
1	Požární centrála pro odvod kouře	1 kus	16 128,00
2	Větrací tlačítko	3 ks	173,60
3	Detektor větru a deště	1 ks	6 596,80
4	Požární tlačítko, červené	3 ks	2 408,00
5	OT-multisenzor. hlásič	1 ks	2 800,00
6	Sokl hlásiče v základní verzi	1 ks	168,00
7	JE-H(St)H E90 2x2x0,8	25 m	23,52
8	JE-H(St)H E90 4x2x0,8	35 m	54,88
9	CYKY 5x1,5	40 m	19,04
10	CYKY 7x1,5	20 m	31,36

Celkem

Slaboproud celkem

Celkem

156,80 Kč
1 792,00 Kč
1 176,00 Kč
134,40 Kč
5 488,00 Kč
1 601,60 Kč
974,40 Kč
4 704,00 Kč
907,20 Kč
80,64 Kč
4 620,00 Kč
3 368,96 Kč
1 881,60 Kč
5 023,20 Kč
1 339,52 Kč
669,76 Kč
15 069,60 Kč
3 348,80 Kč
5 376,00 Kč
5 600,00 Kč
153 708,80 Kč
20 160,00 Kč
3 276,00 Kč

3 360,00 Kč
3 584,00 Kč
44 800,00 Kč

292 201,28 Kč

Celkem

9 856,00 Kč
62 899,20 Kč
50,40 Kč
6 148,80 Kč
4 440,80 Kč
5 376,00 Kč
3 511,20 Kč
4 440,80 Kč
3 360,00 Kč
8 960,00 Kč
560,00 Kč
10 752,00 Kč
10 752,00 Kč

131 107,20 Kč

<u>Celkem</u>
0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč
106,40 Kč
537,60 Kč
1 276,80 Kč
26 611,20 Kč
2 150,40 Kč
1 948,80 Kč
777,06 Kč
86,34 Kč
638,40 Kč
34 133,00 Kč

<u>Celkem</u>
582,40 Kč
896,00 Kč
291,20 Kč
655,20 Kč
313,60 Kč
504,00 Kč
2 800,00 Kč
1 120,00 Kč
3 360,00 Kč
3 360,00 Kč
13 882,40 Kč

<u>Celkem</u>
61 064,64 Kč
6 793,92 Kč
5 685,12 Kč
4 764,48 Kč
3 080,00 Kč
23 260,16 Kč
11 793,60 Kč
3 404,80 Kč
119 846,72 Kč

Celkem

8 028,16 Kč
7 840,00 Kč
280,00 Kč
560,00 Kč
560,00 Kč
468,16 Kč
16,80 Kč
5 376,00 Kč
5 376,00 Kč

28 505,12 Kč

Celkem

4 368,00 Kč
26 208,00 Kč
2 822,40 Kč
123,20 Kč

33 521,60 Kč

Celkem

1 120,00 Kč
2 352,00 Kč
127,68 Kč
28,00 Kč
1 120,00 Kč
560,00 Kč
4 480,00 Kč
4 480,00 Kč

14 267,68 Kč

Celkem

4 318,72 Kč
1 186,50 Kč
112,00 Kč

5 617,22 Kč

Celkem

11 088,00 Kč
2 217,60 Kč
369,60 Kč
588,00 Kč
16 800,00 Kč

6 773,76 Kč
3 220,00 Kč
1 150,00 Kč

42 206,96 Kč

Celkem

22 977,92 Kč
4 004,00 Kč
330,00 Kč
287,50 Kč
8 870,40 Kč
9 744,00 Kč

46 213,82 Kč

Celkem

12 852,00 Kč
655,20 Kč
907,20 Kč
3 192,00 Kč
4 838,40 Kč
4 536,00 Kč
1 680,00 Kč
425,60 Kč
4 480,00 Kč
4 480,00 Kč

38 046,40 Kč

Celkem

11 812,64 Kč

34 776,00 Kč
1 789,76 Kč
7 711,20 Kč

56 089,60 Kč

Celkem

6 406,40 Kč
2 128,00 Kč
1 120,00 Kč
403,20 Kč
918,40 Kč
380,80 Kč
851,20 Kč
5 600,00 Kč

17 808,00 Kč

Celkem

1 921,92 Kč
1 276,80 Kč
3 543,68 Kč
936,32 Kč
3 896,48 Kč
3 086,72 Kč
1 780,80 Kč
268,80 Kč

16 711,52 Kč

Celkem

84,00 Kč
285,60 Kč
1 355,20 Kč
95,20 Kč
95,20 Kč
268,80 Kč
672,00 Kč

2 856,00 Kč

Celkem

6 552,00 Kč
280,00 Kč
274,40 Kč
246,40 Kč

7 352,80 Kč

Celkem

6 160,00 Kč
280,00 Kč
952,00 Kč
604,80 Kč
201,60 Kč
280,00 Kč
1 344,00 Kč
224,00 Kč
67,20 Kč
1 960,00 Kč
5 824,00 Kč
1 612,80 Kč
1 792,00 Kč

21 302,40 Kč

Celkem

16 128,00 Kč

520,80 Kč

6 596,80 Kč

7 224,00 Kč

2 800,00 Kč

168,00 Kč

588,00 Kč

1 920,80 Kč

761,60 Kč

627,20 Kč

37 335,20 Kč

959 004,92 Kč

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : **Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Daňka,Brno**
 Objekt : **1 SO 02 – Hlavní objekt - vzduchotechnika**

Rozpočet :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	D.1.4.b	Vzduchotechnika a chlazení				
	1.01	Zařízení č. 1 Větrání a částečné dotápění tělocvičen VZT jednotka ve vnitřním stojatém standardním provedení ve složení: ventilátor přívod 6600 m3/hod 460 Pa ventilátor odvod 6600 m3/hod 400 Pa jednostupňová filtrace min EU 5, ZZT rotační výměník ohříváč - topná voda 70/50oC, volná komora pro přímý chladič jednookruhový včetně pružných manžet, rámu Montáž vzduchotechnické jednotky	kus	1,00	205 590,56	205 590,56
		Kompletní systém MaR: 1. řídicí jednotka s funkcí silového rozvaděče s programovatelnými regulátory, uživatelské ovládání lokální přes dálkový ovladač a externí přes rozhraní Modbus RTU, včetně web a mobilní aplikace, 2.termistorové řízení ventilátorů v 5 stupních, 3. řízení směšování pro případ rychlého zátopu, 4. řízení účinnosti a protimrazová ochrana rotačního regenerátoru plynulé 0-10V, 5.řízení čerpadla směšovacího uzlu včetně protimrazové ochrany plynulé 0-10V. Dodané komponenty MaR: regulační uzel včetně čerpadla a trojcestného ventilu kv 1,6, s komplexní protimrazovou ochranou (snímače, čidla) servopohony uzavíracích klapek přívod, odvod směšování, snímače tlakové difference filtrů, čidla teploty vzduchu, dálkové hlášení poruchy, vzdálený ovladač umístěný na vratnici Připojení a propojovací kabeláž silová trojfázová 400V, jednofázová 230V, ovládací 24V, předpokládaný seznam viz příloha specifikace Montáž kabeláže a komponentů MaR, Autorizovaná supervize a oživení jednotky	kus	1,00	30 839,20	30 839,20
			sys	1,00	98 290,08	98 290,08
			kpl	1,00	38 660,16	38 660,16
			hod	32,00	336,00	10 752,00
	1.03	Regulační klapka těsná DN 500 mm	kus	4,00	1 554,56	6 218,24
		Montáž r klapky	kus	4,00	234,08	936,32

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : **Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Daňka,Brno**
 Objekt : **1 SO 02 – Hlavní objekt - vzduchotechnika**

Rozpočet :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	1.04	Regulační klapka těsná DN 315 mm	kus	3,00	844,48	2 533,44
		Montáž r klapky	kus	3,00	127,68	383,04
	1.05	Požární klapka čtyřhranná 900x400mm, spouštění ruční , teplotní 72 st. C, odolnost 60min, s koncovým spínačem signalizace polohy, montáž klapky dle manuálu výrobce	kus	2,00	3 549,28	7 098,56
		Montáž požární klapky	kus	2,00	533,12	1 066,24
	1.06	Požární klapka kruhová DN 500 mm, spouštění ruční , teplotní 72 st. C, odolnost 60min, s koncovým spínačem signalizace polohy, montáž klapky dle manuálu výrobce	kus	4,00	3 976,00	15 904,00
		Montáž požární klapky	kus	4,00	596,96	2 387,84
	1.07	Tlumič hluku buňkový 500 x 200 x 1500 mm	kus	13,00	1 562,40	20 311,20
		Montáž tlumiče hluku	kus	13,00	235,20	3 057,60
	1.08	Tlumič hluku buňkový 500 x 200 x 1000 mm	kus	23,00	1 134,56	26 094,88
		Montáž tlumiče hluku	kus	23,00	170,24	3 915,52
	1.09	Krycí mřížka pletivo 1000x560mm	kus	1,00	833,28	833,28
		Montáž mřížky	kus	1,00	125,44	125,44
	1.10	Krycí mřížka pletivo 1000x630mm	kus	1,00	833,28	833,28
		Montáž mřížky	kus	1,00	125,44	125,44
	1.11	Vyústka obdélníková komfortní jednořadá s regulací R1 - 1025 x 125 mm do kruhového potrubí	kus	21,00	927,36	19 474,56
		Montáž vyústky	kus	21,00	140,00	2 940,00
	1.12	Vyústka obdélníková komfortní dvouřadá s regulací R1 - 825 x 75 mm do kruhového potrubí	kus	18,00	787,36	14 172,48
		Montáž vyústky	kus	18,00	118,72	2 136,96
	.1.13	Dýza kruhová pro velký dosah proudu provedení AI s kloubovým mechanismem pro možnost natočení směru proudu, s přípojovacím nástavcem na kruhové potrubí DN 250 mm	kus	22,00	1 318,24	29 001,28
		Montáž dýzy	kus	22,00	330,40	7 268,80
	1.14	Regulační klapka listová R DN 250 mm	kus	22,00	339,36	7 465,92
		Montáž r klapky	kus	22,00	51,52	1 133,44

Zařízení č. 2 Větrání šaten a umýváren M, Ž

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : **Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Daňka,Brno**
 Objekt : **1 SO 02 – Hlavní objekt - vzduchotechnika**

Rozpočet :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	2.01	VZT jednotka ve vnitřním stojatém standardním provedení ve složení: ventilátor přívod 1400 m3/hod 280 Pa ventilátor odvod 1400 m3/hod 280 Pa jednostupňová filtrace min EU 5, ZZT deskový výměník ohřívač - topná voda 70/50oC, včetně pružných manžet, rámu Montáž vzduchotechnické jednotky	kus	1,00	103 941,60	103 941,60
		Kompletní systém MaR: 1. řídicí jednotka s funkcí silového rozvaděče s programovatelnými regulátory, uživatelské ovládání lokální přes dálkový ovladač a externí přes rozhraní Modbus RTU, včetně web a mobilní aplikace, 2.termistorové řízení ventilátorů v 5 stupních, řízení směšování pro případ rychlého zátopu, řízení účinnosti a protimrazová ochrana rotačního regenerátoru plynulé 0-10V, 5.řízení čerpadla směšovacího uzlu včetně protimrazové ochrany plynulé 0-10V. Dodané komponenty MaR: regulační uzel včetně čerpadla a trojcestného ventilu kv 1,6, s komplexní protimrazovou ochranou (snímače, čidla) servopohony uzavíracích klapek přívod, odvod směšování, snímače tlakové difference filtrů, čidla teploty vzduchu, dálkové hlášení poruchy, vzdálený ovladač umístěný na vratnici Připojení a propojovací kabeláž silová trojfázová 400V, jednofázová 230V, ovládací 24V, předpokládáný seznam viz příloha specifikace Montáž kabeláže a komponentů MaR, Autorizovaná supervize a oživení jednotky	kus	1,00	15 591,52	15 591,52
			sys	1,00	80 974,88	80 974,88
			kpl	1,00	40 004,16	40 004,16
			hod	24,00	392,00	9 408,00
	2.02	Tlumič hluku buňkový 500 x 200 x 1000 mm	kus	2,00	1 134,56	2 269,12
		Montáž tlumiče hluku	kus	2,00	170,24	340,48
	2.03	Tlumič hluku buňkový 500 x 200 x 1500 mm	kus	2,00	1 562,40	3 124,80
		Montáž tlumiče hluku	kus	2,00	235,20	470,40

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : **Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Daňka,Brno**
 Objekt : **1 SO 02 – Hlavní objekt - vzduchotechnika**

Rozpočet :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	2.04	Talířový ventil plast DN 200 univerzál s montážním kroužkem a zděří	kus	18,00	118,72	2 136,96
		Montáž ventilu	kus	18,00	17,92	322,56
	2.05	Stěnová mřížka rozteč lamel 20mm - 400 x 150 s upevňovacím rámečkem bílá	kus	12,00	477,12	5 725,44
		Montáž mřížky	kus	12,00	71,68	860,16
		Zařízení č. 3 - Větrání sociálních zařízení M, Ž 1.PP				
	3.01	Potrubní ventilátor digonální DN 160 připojení přes zvuktlumící hadici, Qv=370m3/h - dPext 150 Pa dvouotáčkové provedení	kus	1,00	3 487,68	3 487,68
		Montáž ventilátoru včetně připojení na rozvody NN	kus	1,00	524,16	524,16
		Zpětná klapka do potrubí DN 160	kus	1,00	267,68	267,68
		Montáž ZP klapky	kus	1,00	40,32	40,32
	3.02	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN 160 L 600mm	kus	2,00	1 104,32	2 208,64
		Montáž tlumiče	kus	2,00	165,76	331,52
	3.03	Talířový ventil plast DN 125 s montážním kroužkem a zděří	kus	6,00	183,68	1 102,08
		Montáž ventilu	kus	6,00	28,00	168,00
	3.04	Stěnová mřížka rozteč lamel 20mm - 400 x 100 s upevňovacím rámečkem bílá	kus	4,00	418,88	1 675,52
		Montáž mřížky	kus	4,00	63,84	255,36
		Zařízení č. 4 - Větrání sociálních zařízení umývárny trenéři 1.NP vlevo				
	4.01	Potrubní ventilátor digonální DN 200 připojení přes zvuktlumící hadici, Qv=430m3/h - dPext 180 Pa dvouotáčkové provedení	kus	1,00	4 895,52	4 895,52
		Montáž ventilátoru včetně připojení na rozvody NN	kus	1,00	734,72	734,72
		Zpětná klapka do potrubí DN 200	kus	1,00	448,00	448,00
		Montáž ZP klapky	kus	1,00	67,20	67,20
	4.02	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN 200 L 600mm	kus	2,00	1 420,16	2 840,32
		Montáž tlumiče	kus	2,00	213,92	427,84
	4.03	Talířový ventil plast DN 125 s montážním kroužkem a zděří	kus	6,00	183,68	1 102,08

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : **Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Daňka,Brno**
 Objekt : **1 SO 02 – Hlavní objekt - vzduchotechnika**

Rozpočet :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Montáž ventilu	kus	6,00	28,00	168,00
	4.04	Stěnová mřížka rozteč lamel 20mm - 400 x 150 s upevňovacím rámečkem bílá	kus	4,00	477,12	1 908,48
		Montáž mřížky	kus	4,00	71,68	286,72
	4.05	Stěnová mřížka rozteč lamel 20mm - 400 x 200 s upevňovacím rámečkem bílá	kus	6,00	537,60	3 225,60
		Montáž mřížky	kus	6,00	80,64	483,84
	4.06	Protidešťová žaluzie 450x250mm hl komaxit RAL dle barvy fasády, se sítím	kus	1,00	1 043,84	1 043,84
		Montáž žaluzie	kus	1,00	156,80	156,80
		Zařízení č. 5 - Větrání sociálních zařízení trenéři 1.NP				
	5.01	Potrubní ventilátor digonální DN 125 připojení přes zvuktlumící hadici, Qv=80m3/h - dPext 150 Pa dvouotáčkové provedení	kus	1,00	3 114,72	3 114,72
		Montáž ventilátoru včetně připojení na rozvody NN	kus	1,00	468,16	468,16
		Zpětná klapka do potrubí DN 125	kus	1,00	241,92	241,92
		Montáž ZP klapky	kus	1,00	36,96	36,96
	5.02	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN 125 L 600mm	kus	2,00	962,08	1 924,16
		Montáž tlumiče	kus	2,00	144,48	288,96
	5.03	Talířový ventil plast DN 125 s montážním kroužkem a zděří	kus	4,00	183,68	734,72
		Montáž ventilu	kus	4,00	28,00	112,00
	5.04	Stěnová mřížka rozteč lamel 20mm - 200 x 100 s upevňovacím rámečkem bílá	kus	2,00	366,24	732,48
		Montáž mřížky	kus	2,00	56,00	112,00
	5.05	Talířový ventil plast DN 150 s montážním kroužkem a zděří	kus	2,00	216,16	432,32
		Montáž ventilu	kus	2,00	32,48	64,96
		Zařízení č. 6 - Větrání umývárny a WC učitelé, vestavku posilovny 1.NP				
	6.01	Potrubní ventilátor digonální DN 200 připojení přes zvuktlumící hadici, Qv=455m3/h - dPext 170 Pa dvouotáčkové provedení	kus	1,00	4 895,52	4 895,52

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : **Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Daňka,Brno**
 Objekt : **1 SO 02 – Hlavní objekt - vzduchotechnika**

Rozpočet :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Montáž ventilátoru včetně připojení na rozvody NN	kus	1,00	734,72	734,72
		Zpětná klapka do potrubí DN 200	kus	1,00	448,00	448,00
		Montáž ZP klapky	kus	1,00	67,20	67,20
	6.02	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN 200 L 600mm	kus	2,00	1 420,16	2 840,32
		Montáž tlumiče	kus	2,00	213,92	427,84
	6.03	Talířový ventil plast DN 125 s montážním kroužkem a zděří	kus	4,00	183,68	734,72
		Montáž ventilu	kus	4,00	28,00	112,00
	6.04	Talířový ventil plast DN 150 s montážním kroužkem a zděří	kus	4,00	216,16	864,64
		Montáž ventilu	kus	4,00	32,48	129,92
	6.05	Stěnová mřížka rozteč lamel 20mm - 400 x 150 s upevňovacím rámečkem bílá	kus	4,00	477,12	1 908,48
		Montáž mřížky	kus	4,00	71,68	286,72
	6.06	Protidešťová žaluzie 200x200mm hl komaxit RAL dle barvy fasády, se sítím	kus	1,00	743,68	743,68
		Montáž žaluzie	kus	1,00	112,00	112,00
		Zařízení č. 7 - Větrání technické místnosti VZT, ÚT 1.PP				
	7.01	Potrubní ventilátor digonální DN 160 připojení přes zvuktlumící hadici, Qv=275m3/h - dPext 180 Pa dvouotáčkové provedení	kus	1,00	3 487,68	3 487,68
		Montáž ventilátoru včetně připojení na rozvody NN	kus	1,00	524,16	524,16
		Zpětná klapka do potrubí DN 160	kus	1,00	267,68	267,68
		Montáž ZP klapky	kus	1,00	40,32	40,32
		Prostorový termostat instalace na stěnu, rozsah teplot 5 - 60 st. C včetně propojovacího kabelu	kus	1,00	2 214,24	2 214,24
		Montáž termostatu včetně propojení	kus	1,00	1 771,84	1 771,84
	7.02	Talířový ventil plast DN 150 s montážním kroužkem a zděří	kus	3,00	216,16	648,48
		Montáž ventilu	kus	3,00	32,48	97,44
	7.03	Hlavice výfuková kruhová DN 160 TPJ 481271	kus	1,00	943,04	943,04
		Montáž hlavice	kus	1,00	142,24	142,24
	7.04	Hlavice výfuková kruhová DN 200 TPJ 481271	kus	1,00	1 144,64	1 144,64

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : **Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Daňka,Brno**
 Objekt : **1 SO 02 – Hlavní objekt - vzduchotechnika**

Rozpočet :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Montáž hlavice	kus	1,00	172,48	172,48
		Zařízení č. 8 - Větrání CHÚC B				
	8.01	Kanálový ventilátor profilu 800x500mm vč 2 ks tlumících manžet 800x500 mm Qv=6300m3/h - dPext 420 Pa jednootáčkové	kus	1,00	30 356,48	30 356,48
	8.02	Montáž ventilátoru včetně připojení na rozvody NN Uzavírací těsná klapka 1000x315mm ovládání S včetně zabudovaného servopohonu 230V	kus	1,00	4 553,92	4 553,92
		Montáž klapky včetně připojení na rozvody NN a ovládací rozvody	ks	1,00	3 380,16	3 380,16
	8.03	Protidešťová žaluzie 1200x550mm hl komaxit RAL dle barvy fasády, se sítím	bm	1,00	507,36	507,36
		Montáž žaluzie	kus	1,00	2 891,84	2 891,84
	8.04	Krycí mřížka pletivo 1300x400mm volná pp min 70% bílá	kus	1,00	434,56	434,56
		Montáž mřížky	kus	1,00	918,40	918,40
	8.05	Mechanická přetlaková klapka s permanentními magnety pro udržení lamel v uzavřené poloze do dosažení požadovaného přetlaku 1000x800mm z pozinkovaného plechu, lamely Al, vertikální poloha	kus	1,00	137,76	137,76
		Montáž klapky	ks	1,00	20 241,76	20 241,76
	8.06	Krycí mřížka pletivo 1000x800mm volná pp min. 70% bílá	bm	1,00	3 036,32	3 036,32
		Montáž mřížky	kus	1,00	915,04	915,04
		Montáž mřížky	kus	1,00	137,76	137,76
		Zařízení č. 9 - Větrání technické místnosti SIL 1.PP				
	9.01	Stěnový radiální ventilátor s protipožární skříní a uzávěrem, průměr výfukové příruby 100 mm včetně doběh relé a zpětné klapky Qv=min200m3/h - dPext min 80 Pa	kus	1,00	8 526,56	8 526,56
		Montáž ventilátoru včetně připojení na rozvody NN	kus	1,00	1 279,04	1 279,04
		Prostorový termostat instalace na stěnu, rozsah teplot 5 - 60 st. C včetně propojovacího kabelu	kus	1,00	2 214,24	2 214,24
		Montáž termostatu včetně propojení	kus	1,00	1 771,84	1 771,84

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba : **Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Daňka,Brno**
 Objekt : **1 SO 02 – Hlavní objekt - vzduchotechnika**

Rozpočet :

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	9.02	Stěnový protipožární uzávěr včetně krycích mřížek BATR EI 60 300x100mm, bílá	kus	1,00	4 480,00	4 480,00
		Montáž mřížky	kus	1,00	672,00	672,00
		Zařízení č. 10 - Větrání sociálních zařízení tělocvična 1.PP -2,75				
	10.01	Potrubní ventilátor digonální DN 125 připojení přes zvuktlumící hadici, Qv=80m3/h - dPext 150 Pa dvouotáčkové provedení	kus	1,00	3 114,72	3 114,72
		Montáž ventilátoru včetně připojení na rozvody NN	kus	1,00	468,16	468,16
		Zpětná klapka do potrubí DN 125	kus	1,00	241,92	241,92
		Montáž ZP klapky	kus	1,00	36,96	36,96
	10.02	Tlumič hluku do kruhového potrubí DN 125 L 600mm	kus	2,00	962,08	1 924,16
		Montáž tlumiče	kus	2,00	144,48	288,96
	10.03	Talířový ventil plast DN 125 s montážním kroužkem a zděří	kus	3,00	183,68	551,04
		Montáž ventilu	kus	3,00	28,00	84,00
	10.04	Stěnový protipožární uzávěr včetně krycích mřížek BATR EI 60 300x100mm, bílá	kus	1,00	4 480,00	4 480,00
		Montáž mřížky	kus	1,00	672,00	672,00
		Vzduchotechnické potrubí a izolace				
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I rovné	m2	488,00	474,88	231 741,44
		Montáž potrubí rovné	m2	488,00	179,20	87 449,60
		Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I tvarovky	m2	332,00	607,04	201 537,28
		Montáž potrubí tvar	m2	332,00	179,20	59 494,40
		Trouba SPIRO pozink DN - 100 - včetně 30% tvarovek třída těsnosti B	bm	25,00	264,32	6 608,00
		Montáž potrubí 100	bm	25,00	190,40	4 760,00
		Trouba SPIRO - 125 - včetně tvarovek 30%	bm	66,00	283,36	18 701,76
		Montáž potrubí 125	bm	66,00	190,40	12 566,40
		Trouba SPIRO - 150 - včetně tvarovek 30%	bm	2,00	324,80	649,60
		Montáž potrubí 150	bm	2,00	190,40	380,80
		Trouba SPIRO - 160 - včetně tvarovek 30%	bm	64,00	340,48	21 790,72
		Montáž potrubí 160	bm	64,00	190,40	12 185,60
		Trouba SPIRO - 180 - včetně tvarovek 30%	bm	30,00	387,52	11 625,60
		Montáž potrubí 180	bm	30,00	190,40	5 712,00

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	Areál sport.nadějí-Sportov.gymnasium L.Daňka,Brno	Rozpočet :
Objekt :	1 SO 02 – Hlavní objekt - vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Trouba SPIRO - 200 - včetně tvarovek 30%	bm	38,00	422,24	16 045,12
		Montáž potrubí 200	bm	38,00	190,40	7 235,20
		Trouba SPIRO - 250 - včetně tvarovek 30%	bm	22,00	543,20	11 950,40
		Montáž potrubí 250	bm	22,00	190,40	4 188,80
		Trouba SPIRO - 315 - včetně tvarovek 30%	bm	89,00	705,60	62 798,40
		Montáž potrubí 315	bm	89,00	190,40	16 945,60
		Trouba SPIRO - 500 - včetně tvarovek 20%	bm	254,00	938,56	238 394,24
		Montáž potrubí 500	bm	254,00	190,40	48 361,60
		Tep a protihluk.izol.tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy interiér	m2	238,00	372,96	88 764,48
		Montáž TH izolace	m2	238,00	1,00	238,00
		Tep a protihluk.izol.tl. 6 cm - iz. deskami nebo pásy exteriér oplechování	m2	164,00	1 141,28	187 169,92
		Montáž TH izolace	m2	164,00	1,00	164,00
		Protipožární .izol.tl. 5-6 cm dle atestu 60 min	m2	120,00	570,08	68 409,60
		Montáž TH izolace	m2	120,00	1,30	156,00
		Doplňkový materiál				
		Montážní, těsnící a spojovací materiál (nosná táhla s kontramatkami a izolátory chvění, kotvení do stropu přes hmoždinky, šroubování k potrubí přes zlišty, těsnění přírub potrubí šňůrou na bázi PE, spojovací šrouby, podložky, matice	kg	835,00	107,86	90 063,10
		Požární ucpávky	kus	14,00	761,60	10 662,40
		Montáž požárních ucpávek	kus	14,00	156,80	2 195,20
		Doprava a přesuny	hod	215,00	336,00	72 240,00
		Zdvihací technika	hod	40,00	560,00	22 400,00
		Lešení h 5 m	den	10,00	450,00	4 500,00
		Předávací řízení - oživení, zaregulování, uvedení do provozu, zkušební provoz, zaškolení obsluhy	hod	145,00	280,00	40 600,00
Celkem z D.1.4.b Vzduchotechnika a chlazení						2 653 595,34

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	431 255,3	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	15 525,2	4 312,6
Montáž - materiál		1 848 996,7
Montáž - práce		933 872,1
Mezisoučet 1	446 780,5	2 787 181,4
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		166 972,1
Zemní práce		8 022,0
Mezisoučet 2	446 780,5	2 962 175,5
Základní náklady celkem		3 408 956,0
Kompletační činnost		32 482,0

pozice	Název	Mj	Počet	cena za jednotku	celkem	cena za jednotku	celkem	Cena celkem
	Rozvaděč RH							
	Specifikace je provedena v programu Verox 1.8.8.2							
	Specifikace dle výkresu č. D.1.4.e.08							
1	Oceloplechová skříň IP40/IP20 600x2250x400mm (d x v x hl), uzamykatelná, osazení na podlahu, nátěr typový - kompletní	ks	2,00	71 277,70	142 555,40	0,00	0,00	142 555,40
2	Mezipole rozvaděče IP40/IP00 200x2250x400mm (d x v x hl), nátěr typový - kompletní	ks	1,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01
3	Boční zákryt rozvaděče	ks	2,00	0,01	0,02	56,00	112,00	112,02
4	Schránka na výkresy	ks	1,00	0,01	0,01	28,00	28,00	28,01
5	Sběrnice Cu 40x5mm - L1,L2,L3 (1ks=1m)	ks	12,00	0,01	0,12	112,00	1 344,00	1 344,12
6	Sběrnice Cu 32x5mm - PEN, PE,N (1ks=1m)	ks	5,00	0,01	0,05	112,00	560,00	560,05
7	Zákryt přípojnic ve 2.poli rozvaděče, l=600mm	ks	1,00	0,01	0,01	112,00	112,00	112,01
8	Štítek na přístroje	ks	35,00	0,01	0,35	2,80	98,00	98,35
9	Odpínač 3-pólový 36kA ozn. 01QM1 Spínací blok + blok odpínače do 250A podpěťová cívka 230VAC, pomocný přepínací kontakt 1Z/1V, vč. přípoj. sady	ks	1,00	0,01	0,01	286,72	286,72	286,73
10	Jistič 3-pólový 36kA ozn. 02FA1 Charakteristika D distribuční Spínací blok do 250A, nadproudová spoušť 100-250A vč. přípoj. sady	ks	1,00	0,01	0,01	286,72	286,72	286,73
11	Blok zpoždění BZ-BX, 230VAC, zpoždění 1sec.	ks	1,00	0,01	0,01	90,72	90,72	90,73
12	ZKUŠEBNÍ SVORKOVNICE ZS1B, 13xSVORKA Musí splňovat požadavky připojovacích podmínek E-on	ks	1,00	0,01	0,01	169,12	169,12	169,13
13	Měřicí trafo MPT 250/5A, tř.př. 0.5S, 10VA, cejchováno Musí splňovat požadavky připojovacích podmínek E-on	ks	3,00	0,01	0,03	141,12	423,36	423,39
14	Montáž elektroměru 02ET1 - dodávka Eon	ks	1,00	0,00	0,00	85,12	85,12	85,12
15	Montáž elektroměru 03ET1 - stávající	ks	1,00	0,00	0,00	85,12	85,12	85,12
16	Jistič 1-pol. 10kA, 2B-1, 2A	ks	1,00	0,01	0,01	34,72	34,72	34,73

17	Jistič 1-pol. 10kA, 25B-1, 25A	ks	1,00	0,01	0,01	34,72	34,72	34,73
18	Odpínač válcových pojistek 1-pól. 500VAC - do 32A	ks	3,00	0,01	0,03	61,60	184,80	184,83
19	Pojistková vložka válcová 500VAC - 16A gG	ks	1,00	0,01	0,01	2,80	2,80	2,81
20	Pojistková vložka válcová 500VAC - 25A gG	ks	1,00	0,01	0,01	2,80	2,80	2,81
21	Odpínač válcových pojistek 3-pól. 500VAC - do 32A	ks	12,00	0,01	0,12	129,92	1 559,04	1 559,16
22	Pojistková vložka válcová 500VAC - 20A gG	ks	3,00	0,01	0,03	2,80	8,40	8,43
23	Pojistková vložka válcová 500VAC - 25A gG	ks	15,00	0,01	0,15	2,80	42,00	42,15
24	Odpínač válcových pojistek 3-pól. 500VAC - do 63A	ks	8,00	0,01	0,08	129,92	1 039,36	1 039,44
25	Pojistková vložka válcová 500VAC - 32A gG	ks	3,00	0,01	0,03	2,80	8,40	8,43
26	Pojistková vložka válcová 500VAC - 40A gG	ks	6,00	0,01	0,06	2,80	16,80	16,86
27	Pojistková vložka válcová 500VAC - 50A gG	ks	9,00	0,01	0,09	2,80	25,20	25,29
28	Pojistková vložka válcová 500VAC - 63A gG	ks	3,00	0,01	0,03	2,80	8,40	8,43
29	Pojistkový odpínač 3-pól. 500VAC - do 160A	ks	1,00	0,01	0,01	129,92	129,92	129,93
30	Pojistkový odpínač 3-pól. 500VAC - do 250A	ks	1,00	0,01	0,01	129,92	129,92	129,93
31	Pojistková vložka 500VAC - 160A gG	ks	3,00	0,01	0,03	0,00	0,00	0,03
32	Pojistková vložka 500VAC - 100A gG	ks	3,00	0,01	0,03	0,00	0,00	0,03
33	Svorka 2,5mm ²	ks	7,00	0,01	0,07	7,84	54,88	54,95
34	Svorka 4 mm ²	ks	5,00	0,01	0,05	9,52	47,60	47,65
35	Svorka 6mm ²	ks	30,00	0,01	0,30	9,52	285,60	285,90
36	Svorka 10mm ²	ks	18,00	0,01	0,18	10,64	191,52	191,70
37	Svorka 16mm ²	ks	15,00	0,01	0,15	14,56	218,40	218,55
38	Svorka 35mm ²	ks	0,00	0,01	0,00	26,32	0,00	0,00
39	Svorka 70mm ²	ks	6,00	0,01	0,06	40,32	241,92	241,98
40	Svorka 120mm ²	ks	3,00	0,01	0,03	51,52	154,56	154,59
41	Vývodky Pg16 12-14 mm	ks	10,00	0,01	0,10	114,24	1 142,40	1 142,50
42	Vývodky Pg21 15-17 mm	ks	2,00	0,01	0,02	114,24	228,48	228,50
43	Vývodky Pg29 24-26 mm	ks	7,00	0,01	0,07	78,40	548,80	548,87
44	Vývodky Pg36 22-32 mm	ks	1,00	0,01	0,01	88,48	88,48	88,49
45	Vývodky Pg42 30-38 mm	ks	1,00	0,01	0,01	88,48	88,48	88,49
46	Vývodky Pg48 34-44 mm	ks	2,00	0,01	0,02	100,80	201,60	201,62
VK	Směrové značení vodičů	sd	1,00	0,01	0,01	67,20	67,20	67,21
VK	Nevyrozpočtovatelné detaily a práce, projektová upřesnění	%	7,00	1 425,58	9 979,05	104,68	732,77	10 711,82
	7% z celkového materiálu a montáže							

	Rozvaděč RH - celkem				152 536,91		11 200,85	163 737,76
	Rozvaděč RPS1							
	Specifikace dle výkresu č. D.1.4.e.08							
51	Oceloplechová skříň IP40/IP20 600x2000x400mm (d x v x hl), uzamykatelná, osazení na podlahu, nátěr typový - kompletní	ks	1,00	117 906,32	117 906,32	0,00	0,00	117 906,32
52	Boční zákryt rozvaděče	ks	2,00	0,01	0,02	56,00	112,00	112,02
53	Schránka na výkresy	ks	1,00	0,01	0,01	28,00	28,00	28,01
54	Sběrnice Cu 32x5mm - L1,L2,L3 (1ks=1m)	ks	3,00	0,01	0,03	112,00	336,00	336,03
55	Sběrnice Cu 25x5mm - PEN, PE,N (1ks=1m)	ks	2,00	0,01	0,02	112,00	224,00	224,02
56	Štítek na přístroje	ks	60,00	0,01	0,60	4,48	268,80	269,40
57	SVODIČ BLESK. PROUDU SPD1+2 VS/3, 75 kA (10/350)/3 póly, jiskřiště s varistorem v sérii dálková signalizace, svodič pro TN-C, např. Saltek	ks	1,00	0,01	0,01	115,36	115,36	115,37
58	Jistič 1-pol. 10kA, 2B-1, 2A	ks	4,00	0,01	0,04	34,72	138,88	138,92
59	Jistič 1-pol. 10kA, 10C-1, 10A	ks	7,00	0,01	0,07	34,72	243,04	243,11
60	Jistič 1-pol. 10kA, 16C-1, 16A	ks	11,00	0,01	0,11	34,72	381,92	382,03
61	Jistič 1-pol. 10kA, 20C-1, 20A	ks	1,00	0,01	0,01	34,72	34,72	34,73
62	Jistič 1-pol. 10kA, 0.3D-1, 0,3A	Ks	2,00	0,01	0,02	34,72	69,44	69,46
63	Jistič 1-pol. 10kA, 0.5D-1, 0,5A	Ks	1,00	0,01	0,01	34,72	34,72	34,73
64	Jistič 3-pol. 10kA, 16C-3, 16A	ks	1,00	0,01	0,01	64,96	64,96	64,97
65	Jistič 3-pol. 10kA, 20C-3, 20A	ks	5,00	0,01	0,05	64,96	324,80	324,85
66	Jistič 3-pol. 10kA, 25C-3, 25A	ks	6,00	0,01	0,06	64,96	389,76	389,82
67	Jistič 3-pol. 10kA, 32C-3, 32A	ks	1,00	0,01	0,01	64,96	64,96	64,97
68	Jistič 3-pol. 10kA, 40C-3, 40A	ks	1,00	0,01	0,01	64,96	64,96	64,97
69	Jistič 3-pol. 10kA, 50C-3, 50A	ks	1,00	0,01	0,01	64,96	64,96	64,97
70	Jistič 3-pol. 10kA, 80C-3, 80A	ks	1,00	0,01	0,01	64,96	64,96	64,97
71	Pomocný kontakt 1Z/1V k jističi	ks	1,00	0,01	0,01	44,80	44,80	44,81
72	Proudový chránič s nadproudovou ochranou, 10kA 10C-1N-030AC-G, 10A, citl. 30mA	ks	7,00	0,01	0,07	64,96	454,72	454,79
73	Proudový chránič, 10kA, 25-4-030A-G, 25A, citl. 30mA	ks	1,00	0,01	0,01	227,36	227,36	227,37

74	Stykač dvupolový,400VAC 20A, cívka 230V st, s manuálním ovládáním	ks	1,00	0,01	0,01	137,76	137,76	137,77
75	Stykač čtyřpólový,400VAC 40A, cívka 230V st, s manuálním ovládáním	ks	3,00	0,01	0,03	137,76	413,28	413,31
76	Pomocný kontakt ke stykači, PK 1Z/1V	ks	3,00	0,01	0,03	44,80	134,40	134,43
77	Schodišťový spínač, 230VAC, 0.5-10min	ks	2,00	0,01	0,02	75,04	150,08	150,10
78	Svorka 2,5mm ²	ks	80,00	0,01	0,80	7,84	627,20	628,00
79	Svorka 4 mm ²	ks	9,00	0,01	0,09	8,96	80,64	80,73
80	Svorka 6mm ²	ks	6,00	0,01	0,06	8,96	53,76	53,82
81	Svorka 10mm ²	ks	3,00	0,01	0,03	10,08	30,24	30,27
82	Svorka 16mm ²	ks	3,00	0,01	0,03	14,56	43,68	43,71
83	Svorka 70mm ²	ks	3,00	0,01	0,03	40,32	120,96	120,99
84	Vývodky Pg16 12-14 mm	ks	35,00	0,01	0,35	56,00	1 960,00	1 960,35
85	Vývodky Pg21 15-17 mm	ks	4,00	0,01	0,04	56,00	224,00	224,04
86	Vývodky Pg29 24-26 mm	ks	4,00	0,01	0,04	78,40	313,60	313,64
87	Vývodky Pg36 22-32 mm	ks	1,00	0,01	0,01	88,48	88,48	88,49
VK	Směrové značení vodičů	sd	1,00	0,01	0,01	243,04	243,04	243,05
VK	Nevyrozpočítatelné detaily a práce, projektová upřesnění 7% z celkového materiálu a montáže	%	7,00	1 179,09	8 253,64	83,74	586,20	8 839,83
Rozvaděč RPS1 - celkem						126 162,74	8 960,44	135 123,17
Rozvaděč RPS2								
Specifikace dle výkresu č. D.1.4.e.08								
101	Rozvodnice pod omítku oceloplechová/plastová IP40/IP20, (v x š x hl) 760x425x91mm, 72 modulů, bílé dveře, vč. příslušenství	ks	1,00	43 678,88	43 678,88	0,00	0,00	43 678,88
102	Schránka na výkresy	ks	1,00	0,01	0,01	56,00	56,00	56,01
103	Štítek na přístroje	ks	35,00	0,01	0,35	5,60	196,00	196,35
104	Přepětřová ochrana SPD T2 V/4 S 160 kA (8/20)/4 póly, dálková signalizace pro TN-S	ks	1,00	0,01	0,01	224,00	224,00	224,01
105	Jistič 1-pol. 10kA, 10C-1, 10A	ks	3,00	0,01	0,03	34,72	104,16	104,19
106	Jistič 1-pol. 10kA, 16C-1, 16A	ks	11,00	0,01	0,11	34,72	381,92	382,03

107	Jistič 1-pol. 10kA, 0.3D-1, 0,3A	ks	2,00	0,01	0,02	34,72	69,44	69,46
108	Jistič 1-pol. 10kA, 0.5D-1, 0,5A	ks	1,00	0,01	0,01	34,72	34,72	34,73
109	Jistič 3-pol. 10kA, 25C-3, 25A	ks	2,00	0,01	0,02	64,96	129,92	129,94
110	Jistič 3-pol. 10kA, 32C-3, 32A	ks	1,00	0,01	0,01	64,96	64,96	64,97
111	Proudový chránič s nadproudovou ochranou, 10kA 10C-1N-030AC-G, 10A, citl. 30mA	ks	6,00	0,01	0,06	64,96	389,76	389,82
112	Proudový chránič, 10kA, 25-4-030A-G, 25A, citl. 30mA	ks	2,00	0,01	0,02	212,80	425,60	425,62
113	Schodišťový spínač, 230VAC, 0.5-10min	ks	3,00	0,01	0,03	140,00	420,00	420,03
114	Svorka 2,5mm ²	ks	35,00	0,01	0,35	16,80	588,00	588,35
115	Svorka 10mm ²	ks	3,00	0,01	0,03	21,28	63,84	63,87
116	Vývodky Ste16 12-14 mm	ks	25,00	0,01	0,25	112,00	2 800,00	2 800,25
117	Vývodky Ste29 24-26 mm	ks	1,00	0,01	0,01	145,60	145,60	145,61
VK	Směrové značení vodičů	sd	1,00	0,01	0,01	187,04	187,04	187,05
VK	Nevyrozpočítatelné detaily a práce, projektová upřesnění 7% z celkového materiálu a montáže	%	7,00	436,80	3 057,61	62,81	439,67	3 497,28
Rozvaděč RPS2 - celkem						46 737,82	6 720,63	53 458,45
Rozvaděč RPS3								
	Specifikace dle výkresu č. D.1.4.e.08							
	Rozvodnice na povrch oceloplechová	ks	1,00	47 978,78	47 978,78			47 978,78
121	IP44/IP20, (v x š x hl) 500x550x161mm, 72 modulů, vč. příslušenství							
122	Schránka na výkresy	ks	1,00	0,01	0,01	56,00	56,00	56,01
123	Štítek na přístroje	ks	45,00	0,01	0,45	5,60	252,00	252,45
124	Přepěťová ochrana SPD T2 V/4 S 160 kA (8/20)/4 póly, dálková signalizace pro TN-S	ks	1,00	0,01	0,01	224,00	224,00	224,01
125	Jistič 1-pol. 10kA, 2B-1, 2A	ks	3,00	0,01	0,03	34,72	104,16	104,19
126	Jistič 1-pol. 10kA, 4B-1, 4A	ks	1,00	0,01	0,01	34,72	34,72	34,73
127	Jistič 1-pol. 10kA, 10C-1, 10A	ks	4,00	0,01	0,04	34,72	138,88	138,92
128	Jistič 1-pol. 10kA, 16C-1, 16A	ks	9,00	0,01	0,09	34,72	312,48	312,57
129	Jistič 3-pol. 10kA, 16C-3, 16A	ks	3,00	0,01	0,03	64,96	194,88	194,91
130	Jistič 3-pol. 10kA, 20C-3, 20A	ks	3,00	0,01	0,03	64,96	194,88	194,91

131	Jistič 3-pol. 10kA, 25C-3, 25A	ks	1,00	0,01	0,01	64,96	64,96	64,97
132	Jistič 3-pol. 10kA, 32C-3, 32A	ks	1,00	0,01	0,01	64,96	64,96	64,97
133	Jistič 3-pol. 10kA, 40C-3, 40A	ks	1,00	0,01	0,01	64,96	64,96	64,97
134	Proudový chránič s nadproudovou ochranou, 10kA 10C-1N-030AC-G, 10A, citl. 30mA	ks	2,00	0,01	0,02	64,96	129,92	129,94
135	Proudový chránič, 10kA, 25-4-030A-G, 25A, citl. 30mA	ks	1,00	0,01	0,01	212,80	212,80	212,81
136	Stykač čtyřpólový,400VAC 40A, cívka 230V st, s manuálním ovládním	ks	4,00	0,01	0,04	56,00	224,00	224,04
137	Pomocný kontakt ke stykači, PK 1Z/1V	ks	4,00	0,01	0,04	44,80	179,20	179,24
138	Pomocné relé 230VAC/8A, 3P kontakty	ks	3,00	0,01	0,03	56,00	168,00	168,03
139	Multifunkční časové relé, 230VAC, 0.1s až 100hod nastavení zpožděný rozběh, 1 x přepínací kontakt	ks	3,00	0,01	0,03	56,00	168,00	168,03
140	Kolébkový spínač se zeleným prosvětlením, 16A, na DIN lištu, 1 x zapínací kontakt	ks	1,00	0,01	0,01	39,20	39,20	39,21
141	Montáž relé pro senzor deště - dodávka viz. Elektroinstalace	ks	1,00			100,80	100,80	100,80
142	Svorka 2,5mm ²	ks	60,00	0,01	0,60	15,68	940,80	941,40
143	Svorka 6mm ²	ks	3,00	0,01	0,03	19,04	57,12	57,15
144	Svorka 16mm ²	ks	3,00	0,01	0,03	29,12	87,36	87,39
145	Vývodky Pg16 12-14 mm	ks	25,00	0,01	0,25	78,40	1 960,00	1 960,25
146	Vývodky Pg21 15-17 mm	ks	1,00	0,01	0,01	112,00	112,00	112,01
147	Vývodky Pg29 24-26 mm	ks	1,00	0,01	0,01	145,60	145,60	145,61
VK	Směrové značení vodičů	sd	1,00	0,01	0,01	49,28	49,28	49,29
VK	Nevyrozpočtovatelné detaily a práce, projektová upřesnění 7% z celkového materiálu a montáže	%	7,00	479,81	3 358,64	62,81	439,67	3 798,31
Rozvaděč RPS3 - celkem						51 339,27	6 720,63	58 059,90
Rozvaděč RPO								
Specifikace dle výkresu č. D.1.4.e.08								
151	Rozvodnice na povrch oceloplechová IP43/IP00, (v x š x hl) 400x300x200mm,	ks	1,00	15 321,04	15 321,04			15 321,04
152	Schránka na výkresy	ks	1,00	0,01	0,01	224,00	224,00	224,01
153	Štítek popisný	ks	5,00	0,01	0,05	22,40	112,00	112,05

154	Štítek na přístroje	ks	10,00	0,01	0,10	22,40	224,00	224,10
155	Jistič 1-pol. 10kA, 2B-1, 2A	ks	2,00	0,01	0,02	224,00	448,00	448,02
156	Jistič 3-pol. 10kA, 25C-3, 25A	ks	1,00	0,01	0,01	224,00	224,00	224,01
157	Indikační svítidlo 230VAC, zelené - na skříň rozvaděče	ks	2,00	0,01	0,02	168,00	336,00	336,02
158	Indikační svítidlo 230VAC, červená - na skříň rozvaděče	ks	1,00	0,01	0,01	168,00	168,00	168,01
159	Ovladač tlačítkový kulatý na rozvaděč, zapínací	ks	1,00	0,01	0,01	224,00	224,00	224,01
	Hlavice zelená, kontakt 1Z/0V							
160	Ovladač tlačítkový kulatý na rozvaděč, rozpínací	ks	1,00	0,01	0,01	168,00	168,00	168,01
	Hlavice bílá, kontakt 0Z/1V							
161	Instalační stykač 400VAC	ks	1,00	0,01	0,01	336,00	336,00	336,01
	9A 3P 1Z+1V cívka 230V st							
162	Pomocné kontakty 2Z+2V Pomocné kontakty pro stykače	ks	1,00	0,01	0,01	112,00	112,00	112,01
163	Motorový spouštěč 4...6,3A	ks	1,00	0,01	0,01	156,80	156,80	156,81
164	Pomocný kontakt motor. spouštěče PK 1Z/1R	ks	1,00	0,01	0,01	112,00	112,00	112,01
165	Svorka 2,5mm ²	ks	10,00	0,01	0,10	22,40	224,00	224,10
166	Svorka 6mm ²	ks	3,00	0,01	0,03	33,60	100,80	100,83
167	Vývodky Pg16 12-14 mm	ks	3,00	0,01	0,03	168,00	504,00	504,03
168	Vývodky Pg21 15-17 mm	ks	1,00	0,01	0,01	168,00	168,00	168,01
VK	Směrové značení vodičů	sd	1,00	0,01	0,01	347,20	347,20	347,21
VK	Nevyrozpočtovatelné detaily a práce, projektová upřesnění	%	7,00	153,22	1 072,51	41,89	293,22	1 365,72
	7% z celkového materiálu a montáže							
	Rozvaděč RPO - celkem				16 394,01		4 482,02	20 876,02
	Dodávky							
181	Rozvaděč RH	ks	1,00	163 737,76	163 737,76	0,00	0,00	163 737,76
182	Rozvaděč RPS1	ks	1,00	135 123,17	135 123,17	0,00	0,00	135 123,17
183	Rozvaděč RPS2	ks	1,00	53 458,45	53 458,45	0,00	0,00	53 458,45
184	Rozvaděč RPS3	ks	1,00	58 059,90	58 059,90	0,00	0,00	58 059,90
185	Rozvaděč RPO	ks	1,00	20 876,02	20 876,02	0,00	0,00	20 876,02
	Dodávky - celkem				431 255,30		0,00	431 255,30
	Elektromontáže							
	Specifikace je provedena v programu Verox 1.8.8.2							

	Úprava v MX(RH)							
	Specifikace dle výkresu č. D.1.4.e.08							
VK	Směrové značení vodičů	sd	1,00	16,80	16,80	5,60	5,60	22,40
	Popisovací návlečky cílového značení vodičů a jejich osazení							
	- bude upřesněno v dílenské dokumentaci rozvaděče							
VK	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	hod	8,00			448,00	3 584,00	3 584,00
	- úprava zapojení v MX(RH)							
VK	HZS - demontáž v MX(RH) - demontáž všech přístrojů a propojů. Budou ponechány pouze výstupní svorky pro vývodní stávající kabely	hod	15,00			448,00	6 720,00	6 720,00
VK	HZS - Dohledání zapojení a oprava krycí desky v MX)RH)	hod	10,00			448,00	4 480,00	4 480,00
VK	Projektová upřesnění a nepředvídatelné náklady 7% z celkového materiálu a montáže	%	7,00	0,17	1,18	147,90	1 035,27	1 036,45
	Úprava v MX(RH) - celkem				17,98		15 824,87	15 842,85
	Elektroinstalace							
	Výměry dle výkresu č. D.1.4.e2.04-07							
201	Montáž rozvaděče RH na podlahu	ks	1,00			560,00	560,00	560,00
202	Montáž rozvaděče RSP1 na podlahu	ks	1,00			560,00	560,00	560,00
203	Montáž rozvaděče RSP2 pod omítku	ks	1,00			1 120,00	1 120,00	1 120,00
204	Montáž rozvaděče RSP3, RPO na stěnu	ks	2,00			560,00	1 120,00	1 120,00
205	Ocelová nosná konstrukce - všeobecně	kg	600,00	50,40	30 240,00	50,40	30 240,00	60 480,00
	Výměra 50x5+25x2+10+10+50+10+20+50x2+100 = 600kg							
206	Krabice přístrojová pod omítku	ks	80,00	5,60	448,00	39,20	3 136,00	3 584,00
207	Krabice přístrojová pod omítku pro dva přístroje	ks	20,00	11,20	224,00	72,80	1 456,00	1 680,00
208	Krabice odboční s víčkem pod omítku	ks	140,00	8,96	1 254,40	39,20	5 488,00	6 742,40
209	Krabice svorkovnicová s víčkem pod omítku	ks	70,00	36,96	2 587,20	72,80	5 096,00	7 683,20
210	Krabice bezhalogenová na povrch - do CHÚC-B	ks	40,00	72,80	2 912,00	50,40	2 016,00	4 928,00
	81 x 81 x 24.5mm s víčkem vč. šroubů s hmoždinkou							
211	Krabice svorkovnicová, 14svorek do 4mm2, typová, IP65	ks	185,00	128,80	23 828,00	69,44	12 846,40	36 674,40
	na povrch vč. šroubů s hmoždinkou							

212	Krabice svorkovnicová, 10svorek do 4mm ² , typová, IP65 na povrch vč. šroubů s hmoždinkou	ks	20,00	128,80	2 576,00	69,44	1 388,80	3 964,80
213	Krabice prázdná na povrch, 93x93x47mm, IP54 na povrch vč. šroubů s hmoždinkou	ks	90,00	162,40	14 616,00	76,16	6 854,40	21 470,40
214	Krabice požárně odolná oranžová, 101x101x62mm, IP66 5 x svorka do 6mm ² , na povrch vč. šroubů s hmoždinkou	ks	4,00	626,08	2 504,32	84,00	336,00	2 840,32
215	Vývodka ke krabici - Pg16 12-14 mm	ks	860,00	9,41	8 092,60	17,92	15 411,20	23 503,80
216	Svorka krabicová, bezšroubová - 3x1-2,5mm ²	ks	760,00	3,92	2 979,20	11,20	8 512,00	11 491,20
217	Kabelový žlab drátěný vč. dílů pro uchycení a příslušenství 50 / 50 - komplet Výměra 5x20+25 = 125m	m	125,00	106,40	13 300,00	224,00	28 000,00	41 300,00
218	Detto, 150 / 50 - komplet Výměra 4x40+30+10+50+15 = 265m	m	265,00	162,40	43 036,00	224,00	59 360,00	102 396,00
219	Detto, 250 / 100 - komplet Výměra 2x15 = 30m	m	30,00	210,56	6 316,80	224,00	6 720,00	13 036,80
220	Kabelový žlab drátěný vč. dílů pro uchycení a příslušenství požárně odolný, 60 /60 - komplet Výměra 30+10+20+10+30 = 100m	m	100,00	128,80	12 880,00	280,00	28 000,00	40 880,00
221	Trubka tuhá, na povrch prům. 16mm vč. příchytěk s vruty Výměra 10+10 = 20m	m	20,00	16,80	336,00	39,20	784,00	1 120,00
222	Trubka tuhá, na povrch prům. 20mm vč. příchytěk s vruty Výměra 5+5+5 = 15m	m	15,00	24,64	369,60	39,20	588,00	957,60
223	Trubka tuhá, na povrch prům. 25mm vč. příchytěk s vruty Výměra 5x2+10+5 = 25m	m	25,00	30,24	756,00	39,20	980,00	1 736,00
224	Trubka dvouplátová např. Kopoflex 09110 vč. příchytěk s vruty Výměra 1x15 = 15m	m	15,00	39,20	588,00	34,72	520,80	1 108,80
225	TLAČÍTKO SA-CS, SA-TS Skříň se sklem č. 13151, IP55, na povrch - prázdná, červená např. LUCASYSTEM Ovladač do skříně ovládač hříbový červený s aretací, 2Z/2V vč. sestavení, pop. štítku, vývodky a pomocného materiálu	ks	2,00	616,00	1 232,00	117,60	235,20	1 467,20

226	Jednopolový vypínač do krabice - komplet, IP 20	ks	21,00	134,40	2 822,40	95,20	1 999,20	4 821,60
227	Seriový přepínač do krabice - komplet, IP 20	ks	5,00	179,20	896,00	95,20	476,00	1 372,00
228	Střídavý přepínač do krabice - komplet, IP 20	ks	4,00	137,76	551,04	95,20	380,80	931,84
229	Křížový přepínač do krabice - komplet, IP 20	ks	2,00	176,96	353,92	95,20	190,40	544,32
230	Tlačítkový ovl. s orientační doutnavkou do krabice, 250V, 1/0	ks	10,00	159,04	1 590,40	97,44	974,40	2 564,80
231	TLAČÍTKO 152PV1-5, IP55	ks	5,00	664,16	3 320,80	117,60	588,00	3 908,80
	Skříň se sklem GW42201, na povrch červená s osvětlením, tlačítko 1NO-1NC, 10A, 240V, např. GEWISS							
232	VĚTRACÍ TLAČÍTKO 120SV1-5, IP54	ks	5,00	196,00	980,00	95,20	476,00	1 456,00
	pro otevírání a zavírání světlíku, bílé, na povrch, 1/0+1/0 se vzájemným blokováním							
233	Jednopolový vypínač na povrch, IP 54	ks	8,00	107,52	860,16	95,20	761,60	1 621,76
234	Střídavý přepínač na povrch, IP 54	ks	14,00	113,12	1 583,68	95,20	1 332,80	2 916,48
235	Křížový přepínač na povrch, IP 54	ks	6,00	137,76	826,56	95,20	571,20	1 397,76
236	Zásuvka dvojnásobná, 2x(2P+PE), 250VAC, 16A, pod omítku, IP20	ks	23,00	151,20	3 477,60	95,20	2 189,60	5 667,20
237	Detto, dvojnásobná, 2x(2P+PE), 250VAC, 16A pod omítku, s přep. ochranou SPD T3, IP20	ks	8,00	901,60	7 212,80	117,60	940,80	8 153,60
238	Detto, jednonásobná, 2P+PE, 250VAC, 16A pod omítku, vč. rámečku, IP20	ks	26,00	132,16	3 436,16	106,40	2 766,40	6 202,56
239	Zásuvka 2P+PE, 250VAC, 16A, IP44, na povrch, průběžné zapojení	ks	20,00	174,72	3 494,40	106,40	2 128,00	5 622,40
240	Zásuvka 2P+PE, 250VAC, 16A, IP44, na povrch, průběžné zapojení s přep. ochranou SPD T3	ks	16,00	1 064,00	17 024,00	117,60	1 881,60	18 905,60
241	Zásuvka 2P+PE, 250VAC, 16A, IP44, na povrch	ks	120,00	84,00	10 080,00	106,40	12 768,00	22 848,00
242	Vidlice 2P+PE, 250VAC, 16A, IP44	ks	110,00	57,12	6 283,20	69,44	7 638,40	13 921,60
243	Zásuvka třífázová 3P+N+PE, 400VAC, 16A, IP44	ks	1,00	128,80	128,80	117,60	117,60	246,40
244	Dvoutlačítkový ovladač, 1Z/1V-barva zel./červ, IP65	ks	6,00	688,80	4 132,80	117,60	705,60	4 838,40
245	Ovládací přepínač 43SA1 ve skříni	ks	1,00	952,00	952,00	117,60	117,60	1 069,60
	rozměr: délka x výška x hloubka - 120 x 122 x 86mm "Ovladač otočný vačkový do skříně - polohy "1 - 0 -2" 1 - ovládání ručně, 2 - ovl. automaticky, 0 - vypnuto vč. sestavení, pop. štítku, vývodky a pomocného materiálu							

246	Regulátor teploty prostorový 0 - 45st.C, IP65	ks	1,00	1 960,00	1 960,00	162,40	162,40	2 122,40
247	SKŘÍŇ PŘEPĚŤOVÝCH OCHRAN - 35SPO1 Sestava: Skříň prázdná 300x300x170mm, IP65 Svodič bleskového proudu SPD T1+T2 12,5 V/4S 240 kA (8/20), 50kA(10/350) /4 póly - 1ks Svorky, ucpávky, propoj. dráty, osazení do skříně	ks	1,00	6 104,00	6 104,00	201,60	201,60	6 305,60
248	Skříň přepěťové ochrany SPO / typová (např. ESTA,DCK) - svodič bleskového proudu SPD T1+2, sada pojistek vel. 1 vč. patrony, In = 250A, IP 44	ks	1,00	18 480,00	18 480,00	1 176,00	1 176,00	19 656,00
249	Senzor deště s nastavitelným relé - 120SD1 relé na DIN lištu - 230VAC, kontakt 10A, vč. kabelu 2 x 0.25mm2 délky 20m např. Kaiser Neinhaus	ks	1,00	1 400,00	1 400,00	117,60	117,60	1 517,60
250	Pohybové čidlo nástěnné, detekční úhel 220st., detekční vzdálenost 0-11m, nastavitelný čas - 8s až 7min., citlivost 3-2000 lux, IP44	ks	2,00	806,40	1 612,80	151,20	302,40	1 915,20
251	Záložní zdroj UPS doba zálohování 45min. pro zatížení 2140W (ventilátor) lze použít např. UPS Taurus 10 kVA 33 od Double Energy + baterie CSB 12V/9Ah - 40ks rozměr (v x š x hl) 890 x 850 x 260mm, IP20 postavení na podlahu UPS vybavena funkcí EPO (Emergence Power Off), umož- ňuje rozpínacím kontaktem vypnout UPS/Total-stop	ks	1,00	94 802,40	94 802,40	6 496,00	6 496,00	101 298,40
252	"A1" Svítidlo stropní/vestavné LED, 44W, IP20, 4800lm- parametry+rozměry viz. kniha svítidel	ks	13,00	3 384,64	44 000,32	302,40	3 931,20	47 931,52
253	"A1N" Svítidlo stropní/vestavné LED, 44W, IP20, 4800lm, i nouzové s invertoren - parametry+rozměry viz. kniha svítidel	ks	4,00	5 813,92	23 255,68	302,40	1 209,60	24 465,28
254	"A2" Svítidlo stropní/vestavné LED, 22W, IP20, 2400lm- parametry+rozměry viz. kniha svítidel	ks	4,00	2 237,76	8 951,04	302,40	1 209,60	10 160,64
255	"A2N" Svítidlo stropní/vestavné LED, 22W, IP20, 2400lm,	ks	12,00	4 224,64	50 695,68	302,40	3 628,80	54 324,48

	i nouzové s invertoren - parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
256	"A3N" Svítidlo stropní/vestavné LED, 44W, IP20, 4800lm,	ks	2,00	6 065,92	12 131,84	302,40	604,80	12 736,64
	i nouzové s invertoren - parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
257	"B1" Svítidlo stropní LED, 38W, IP20, 4890lm-	ks	6,00	2 113,44	12 680,64	302,40	1 814,40	14 495,04
	parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
258	"B1N" Svítidlo stropní LED, 38W, IP20, 4890lm,	ks	7,00	4 986,24	34 903,68	302,40	2 116,80	37 020,48
	i nouzové s invertoren - parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
259	"C1" Svítidlo nástěnné/stropní LED, 18W, IP54, 1700lm-	ks	20,00	1 547,84	30 956,80	302,40	6 048,00	37 004,80
	parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
260	"C1N" Svítidlo nástěnné/stropní LED, 18W, IP54, 1700lm,	ks	1,00	4 733,12	4 733,12	302,40	302,40	5 035,52
	i nouzové s invertoren - parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
261	"D1" Svítidlo stropní LED pro sportoviště, 57W,IP66,7340lm,	ks	52,00	1 414,56	73 557,12	302,40	15 724,80	89 281,92
	parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
262	"D1N"Svítidlo stropní LED pro sportoviště,57W,IP66,7340lm,	ks	13,00	3 570,56	46 417,28	302,40	3 931,20	50 348,48
	i nouzové s invertoren - parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
263	"D2" Svítidlo stropní LED pro sportoviště, 39W,IP66,5210lm,	ks	12,00	1 178,24	14 138,88	302,40	3 628,80	17 767,68
	parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
264	"D2N"Svítidlo stropní LED pro sportoviště,39W,IP66,5210lm,	ks	3,00	3 334,24	10 002,72	302,40	907,20	10 909,92
	i nouzové s invertoren - parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
265	"E1" Svítidlo stropní LED pro sportoviště, 155W, IP65,	ks	65,00	5 953,92	387 004,80	302,40	19 656,00	406 660,80
	19866lm, parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
266	"E1N"Svítidlo stropní LED pro sportoviště, 155W, IP65,	ks	19,00	9 076,48	172 453,12	302,40	5 745,60	178 198,72
	19866lm, i nouzové s invertoren - parametry + rozměry viz. kniha svítidel							
267	"F1" Svítidlo nástěnné asymetrické LED, 32W, IP66,	ks	1,00	5 419,68	5 419,68	302,40	302,40	5 722,08
	3350lm, parametry+rozměry viz. kniha svítidel							
268	"N1" Svítidlo nouzové LED, s AKU zdrojem 1hod. a	ks	32,00	632,80	20 249,60	302,40	9 676,80	29 926,40
	piktogramem, 3x1.7W, IP65, 18.3lm - parametry viz. kniha svítidel							
269	"N2" Svítidlo nouzové LED, s AKU zdrojem 1hod. a	ks	7,00	6 733,44	47 134,08	302,40	2 116,80	49 250,88
	piktogramem, 15W, IP65, 1627.6lm, do venkovního prostředí - parametry viz. kniha svítidel							
270	Konstrukce ocelová pro svítidla do 5 kg	ks	135,00	61,60	8 316,00	72,80	9 828,00	18 144,00

VK	Drátěnný ochranný koš pro svítidlo "N1" v m.č. -1.02 a 2.02	ks	8,00	224,00	1 792,00	302,40	2 419,20	4 211,20
	- atypický výrobek							
271	Poplatek za recyklaci svítidla	ks	272,00			31,36	8 529,92	8 529,92
272	Poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	272,00			11,20	3 046,40	3 046,40
273	Lanko ocelové pozinkované D 5mm - závěs svítidla	m	500,00	20,16	10 080,00	22,40	11 200,00	21 280,00
	Výměra 82x4+54x2+15x2+26 = 500m							
274	Kabel CYKY-O 2x1.5 , pevně	m	50,00	10,08	504,00	28,00	1 400,00	1 904,00
	Výměra 10x2+10x3 = 50m							
275	Kabel CYKY-O 2x1.5 , volně	m	10,00	10,08	100,80	24,64	246,40	347,20
	Výměra 5x2 = 10m							
276	Kabel CYKY-O 2x1.5 , pod omítkou	m	100,00	10,08	1 008,00	28,00	2 800,00	3 808,00
	Výměra 25x2+15x3+5 = 100m							
278	Kabel CYKY-O 3x1.5 , pevně	m	40,00	12,32	492,80	28,00	1 120,00	1 612,80
	Výměra 10x3+10 = 40m							
279	Kabel CYKY-O 3x1.5 , pod omítkou	m	50,00	12,32	616,00	28,00	1 400,00	2 016,00
	Výměra 10x3+10x2 = 50m							
280	Kabel CYKY-O 4x1.5 , pevně	m	30,00	17,92	537,60	28,00	840,00	1 377,60
	Výměra 10x3 = 30m							
281	Kabel CYKY-O 4x1.5 , pod omítkou	m	15,00	17,92	268,80	28,00	420,00	688,80
	Výměra 5x3 = 15m							
282	Kabel CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	220,00	12,32	2 710,40	28,00	6 160,00	8 870,40
	Výměra 50+25+25+5x20+20 = 220m							
283	Kabel CYKY-J 3x1.5 , volně	m	470,00	12,32	5 790,40	24,64	11 580,80	17 371,20
	Výměra 10x20+50+25+25+50+50+70 = 470m							
284	Kabel CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	340,00	12,32	4 188,80	28,00	9 520,00	13 708,80
	Výměra 10x15+50+50+50+40 = 340m							
285	Kabel CYKY-J 4x1.5 , pevně	m	250,00	17,92	4 480,00	28,00	7 000,00	11 480,00
	Výměra 10x15+50+20+30 = 250m							
286	Kabel CYKY-J 4x1.5 , volně	m	470,00	17,92	8 422,40	24,64	11 580,80	20 003,20
	Výměra 10x20+50+25+25+50+50+70 = 470m							
287	Kabel CYKY-J 4x1.5 , pod omítkou	m	170,00	17,92	3 046,40	28,00	4 760,00	7 806,40
	Výměra 5x15+25+50+20 = 170m							
288	Kabel CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	190,00	20,16	3 830,40	28,00	5 320,00	9 150,40

	Výměra 5x20+20+30+40 = 190m							
289	Kabel CYKY-J 3x2.5 , volně	m	320,00	20,16	6 451,20	24,64	7 884,80	14 336,00
	Výměra 15x10+50+30+20+50+20 = 320m							
290	Kabel CYKY-J 3x2.5 , pod omítkou	m	450,00	20,16	9 072,00	28,00	12 600,00	21 672,00
	Výměra 20x10+50+50+5x20+50 = 450m							
291	Kabel CYKY-J 5x2.5 , pevně	m	35,00	33,60	1 176,00	28,00	980,00	2 156,00
	Výměra 5x6+5 = 35m							
292	Kabel CYKY-J 5x2.5 , volně	m	110,00	33,60	3 696,00	28,00	3 080,00	6 776,00
	Výměra 10+25+35+30+10 = 110m							
293	Kabel CYKY-J 5x2.5 , pod omítkou	m	50,00	33,60	1 680,00	28,00	1 400,00	3 080,00
	Výměra 5x10 = 50m							
294	Kabel CYKY-J 7x2.5 , pevně	m	945,00	51,52	48 686,40	28,00	26 460,00	75 146,40
	Výměra 30x20+50+50+10x20+45 = 945m							
295	Kabel CYKY-J 7x2.5 , volně	m	360,00	51,52	18 547,20	28,00	10 080,00	28 627,20
	Výměra 15x20+30+30 = 360m							
296	Kabel CYKY-J 5x4 , pevně	m	35,00	54,88	1 920,80	28,00	980,00	2 900,80
	Výměra 5x6+5 = 35m							
297	Kabel CYKY-J 5x4 , volně	m	110,00	54,88	6 036,80	24,64	2 710,40	8 747,20
	Výměra 5x10+30+20+10 = 110m							
298	Kabel CYKY-J 3x 4 , pevně	m	10,00	42,56	425,60	28,00	280,00	705,60
	Výměra 2x5 = 10m							
299	Kabel CYKY-J 3x 10 , pevně	m	5,00	80,64	403,20	28,00	140,00	543,20
	Výměra 1x5 = 5m							
300	Kabel CYKY-J 4x4 , pevně	m	15,00	49,28	739,20	28,00	420,00	1 159,20
	Výměra 3x5 = 15m							
301	Kabel CYKY-J 4x6 , pevně	m	5,00	72,80	364,00	28,00	140,00	504,00
	Výměra 1x5 = 5m							
302	Kabel CYKY-J 5x10 , pevně	m	15,00	128,80	1 932,00	28,00	420,00	2 352,00
	Výměra 3x5 = 15m							
303	Kabel CYKY-J 5x16 , pevně	m	15,00	203,84	3 057,60	28,00	420,00	3 477,60
	Výměra 3x5 = 15m							
304	Kabel CYKY-J 5x70 , pevně	m	5,00	804,16	4 020,80	95,20	476,00	4 496,80
	Výměra 1x5 = 5m							

305	Kabel CYKY-J 4x120, volně Výměra 1x25 = 25m	m	15,00	1 052,80	15 792,00	134,40	2 016,00	17 808,00
306	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 2x1.5 mm2 , pevně Výměra 1x20 = 20m	m	20,00	19,04	380,80	28,00	560,00	940,80
307	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 3x1.5 mm2 , pevně Výměra 5x20+10+30 = 140m	m	140,00	21,84	3 057,60	28,00	3 920,00	6 977,60
308	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 3x1.5 mm2 , volně Výměra 5x10+20 = 70m	m	70,00	21,84	1 528,80	24,64	1 724,80	3 253,60
309	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 3x1.5 mm2 , pod omítkou Výměra 10+5 = 15m	m	15,00	21,84	327,60	28,00	420,00	747,60
310	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 3x2.5 mm2 , pevně Výměra 1x5 = 50m	m	5,00	28,56	142,80	28,00	140,00	282,80
311	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 3x2.5 mm2 , volně Výměra 10+10 = 20m	m	20,00	28,56	571,20	24,64	492,80	1 064,00 0,00
312	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 4x1.5 mm2 , pevně Výměra 5x20+50+10+20 = 180m	m	180,00	30,24	5 443,20	28,00	5 040,00	10 483,20 0,00
313	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 4x1.5 mm2 , volně Výměra 10+20+30+10 = 70m	m	70,00	30,24	2 116,80	24,64	1 724,80	3 841,60
314	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 5x1.5 mm2 , pevně Výměra 10+20+30+10 = 70m	m	70,00	31,36	2 195,20	28,00	1 960,00	4 155,20
315	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 5x1.5 mm2 , volně Výměra 10+5 = 15m	m	15,00	31,36	470,40	24,64	369,60	840,00
316	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 5x6 mm2 , pevně Výměra 10+5 = 15m	m	15,00	99,68	1 495,20	28,00	420,00	1 915,20
317	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 5x6 mm2 , volně Výměra 10+5 = 15m	m	15,00	99,68	1 495,20	28,00	420,00	1 915,20
318	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 5x10 mm2 , pod omítkou Výměra 10+10 = 20m	m	20,00	159,04	3 180,80	28,00	560,00	3 740,80
319	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 5x10 mm2 , volně Výměra 10+5+10 = 25m	m	25,00	159,04	3 976,00	28,00	700,00	4 676,00
320	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R-J 5x16 mm2 , pevně Výměra 10+10 = 20m	m	20,00	263,20	5 264,00	39,20	784,00	6 048,00
321	Kabel bezhalogenový 1-CXKH-R 4x50 mm2 , volně	m	80,00	593,60	47 488,00	95,20	7 616,00	55 104,00

	Výměra 1x80 = 80m							
322	1-CXKH-V-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	80,00	25,76	2 060,80	28,00	2 240,00	4 300,80
	Kabel s funkční schopností, P60-R, B2caS1d0							
	Výměra 2x40 = 80m							
323	1-CXKH-V-J 3x1.5 mm ² , volně	m	220,00	25,76	5 667,20	28,00	6 160,00	11 827,20
	Kabel s funkční schopností, P60-R, B2caS1d0							
	Výměra 2x100+20 = 220m							
324	1-CXKH-V-J 4x1.5 mm ² , pevně	m	5,00	71,68	358,40	28,00	140,00	498,40
	Kabel s funkční schopností, P60-R, B2caS1d0							
	Výměra 1x5 = 5m							
325	1-CXKH-V-J 4x1.5 mm ² , volně	m	25,00	71,68	1 792,00	28,00	700,00	2 492,00
	Kabel s funkční schopností, P60-R, B2caS1d0							
	Výměra 1x25 = 25m							
326	1-CXKH-V-J 4x1.5 mm ² , pod omítkou	m	20,00	71,68	1 433,60	28,00	560,00	1 993,60
	Kabel s funkční schopností, P60-R, B2caS1d0							
	Výměra 1x20 = 20m							
327	1-CXKH-V-J 4x2.5 mm ² , pevně	m	5,00	51,52	257,60	28,00	140,00	397,60
	Kabel s funkční schopností, P60-R, B2caS1d0							
	Výměra 1x5 = 5m							
328	1-CXKH-V-J 4x2.5 mm ² , volně	m	25,00	51,52	1 288,00	28,00	700,00	1 988,00
	Kabel s funkční schopností, P60-R, B2caS1d0							
	Výměra 1x25 = 25m							
329	1-CXKH-V-J 4x2.5 mm ² , pod omítkou	m	20,00	51,52	1 030,40	28,00	560,00	1 590,40
	Kabel s funkční schopností, P60-R, B2caS1d0							
	Výměra 1x20 = 20m							
330	Šňůra H05RN-F-G 3x1.5 , volně	m	120,00	19,04	2 284,80	28,00	3 360,00	5 644,80
	Výměra 120x1 = 120m							
331	Šňůra H05RN-F-G 4x1.5 , pevně	m	35,00	19,04	666,40	28,00	980,00	1 646,40
	Výměra 35x1 = 35m							
332	Montáž kabelu 120WS2 - 2x0,25 mm ² , pevně	m	8,00			28,00	224,00	224,00
	Výměra 1x8 = 8m							
333	Montáž kabelu 120WS2 - 2x0,25 mm ² , volně	m	12,00			28,00	336,00	336,00
	Výměra 1x12 = 12m							

334	Ukončení kabelů a šnůr do 7x4 mm ²	ks	1 800,00			22,40	40 320,00	40 320,00
335	Detto, do 5x10 mm ²	ks	20,00			134,40	2 688,00	2 688,00
336	Detto, do 5x35 mm ²	ks	10,00			134,40	1 344,00	1 344,00
337	Detto, do 5x50 mm ²	ks	2,00			134,40	268,80	268,80
338	Detto, do 4x120 mm ²	ks	4,00			162,40	649,60	649,60
339	Příchytka kabelu oboustranná do prům. kabelu 20mm	ks	4 600,00	13,44	61 824,00	20,16	92 736,00	154 560,00
	vč. vrutů a hmoždinek							
340	Příchytka kabelu požárně odolná do prům. kabelu 16mm	ks	180,00	28,00	5 040,00	16,80	3 024,00	8 064,00
	vč. vrutů a hmoždinek							
341	Vrut s hmoždinkou do železobetonové stěny	ks	400,00	5,60	2 240,00	16,80	6 720,00	8 960,00
342	Ekvipotenciální svorkovnice v krabici s krytem na na povrch/ozn. PPAS2 - komplet	ks	1,00	304,64	304,64	201,60	201,60	506,24
343	Ekvipotenciální svorkovnice v krabici s krytem pod omítku PPAS1 - komplet	ks	1,00	222,88	222,88	201,60	201,60	424,48
344	Ekvipotenciální svorkovnice v krabici s krytem na na povrch/ozn. HPAS - komplet	ks	2,00	134,40	268,80	117,60	235,20	504,00
345	Pospojování - do H07V-K-1G16 , volně Výměra 10x10+15+15+20+40+5+5 = 200m	m	200,00	36,96	7 392,00	28,00	5 600,00	12 992,00
346	Pospojování - H07V-K-1G25 , volně Výměra 10+5 = 15m	m	15,00	57,12	856,80	28,00	420,00	1 276,80
347	Pospojování - H07V-K-1G50, volně Výměra 10+5+5+10+10 = 40m	m	40,00	117,60	4 704,00	28,00	1 120,00	5 824,00
348	Ukončení H07V-K do 16 mm ²	ks	60,00			22,40	1 344,00	1 344,00
349	Ukončení H07V-K do 50 mm ²	ks	16,00			22,40	358,40	358,40
350	Trubka oboebná d20 vč. protahovacího drátu pod omítku Výměra: 5x15+5+10 = 90m	m	90,00	7,84	705,60	22,40	2 016,00	2 721,60
351	Trubka tuhá d16 vč. příchýtek, vrutů s hmoždinkou, na povrch Výměra: 5x15+5+10+10 = 100m	m	100,00	11,20	1 120,00	39,20	3 920,00	5 040,00
352	Trubka tuhá d25 vč. příchýtek, vrutů s hmoždinkou, na povrch Výměra 10+5 = 15m	m	15,00	20,16	302,40	39,20	588,00	890,40
353	Trubka tuhá d40 vč. příchýtek, vrutů s hmoždinkou, na povrch Výměra 10+5+5+10+10 = 40m	m	40,00	28,00	1 120,00	39,20	1 568,00	2 688,00
VK	DROBNÝ NESPECIFIKOVANÝ MONTÁŽNÍ	sd	1,00	16 800,00	16 800,00	16 800,00	16 800,00	33 600,00

	MATERIÁL A PRÁCE PRO POSPOJOVÁNÍ							
	šroubky, podložky, vruty, dráty, krabice ap.							
	Bude dáno požadavky při vlasní montáži							
354	Drát FeZn ø 10mm(0,62kg/m), volně	m	15,00	29,12	436,80	56,00	840,00	1 276,80
	Výměra 10+5 = 15m							
355	Svorka SR3 páska-drát	ks	2,00	20,16	40,32	50,40	100,80	141,12
356	Požární ucpávka - průchod kabelů stěnami, stropem	ks	6,00	336,00	2 016,00	336,00	2 016,00	4 032,00
	do prům. 150mm-komplet							
357	Požární ucpávka - průchod kabelů stěnami, stropy	ks	5,00	2 800,00	14 000,00	2 800,00	14 000,00	28 000,00
	do 500cm2-komplet							
358	Požární tmel - na průchod kabelu stěnou 320ml	ks	10,00	1 064,00	10 640,00	224,00	2 240,00	12 880,00
VK	Stavební práce - průřez otvoru stropem, stěnou do	ks	10,00			50,40	504,00	504,00
	do prům. 15cm vč. zapravení							
VK	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY - HZS	hod	80,00			392,00	31 360,00	31 360,00
	Zednická výpomoc - úprava kolem osazených prvků a							
	po drážkování							
VK	HZS - Spolupráce s revizním technikem	hod	10,00			448,00	4 480,00	4 480,00
VK	HZS - Komplexní vyzkoušení	hod	8,00			448,00	3 584,00	3 584,00
VK	HZS - Úprava a demontáž stávajících rozvodů	hod	20,00			448,00	8 960,00	8 960,00
VK	HZS - Dohledání stávajících kabelových rozvodů	hod	25,00			448,00	11 200,00	11 200,00
VK	KOORDINACE POSTUPU PRACI	hod	80,00			448,00	35 840,00	35 840,00
	S ostatními profesemi							
VK	PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500	hod	20,00			560,00	11 200,00	11 200,00
	Revizní technik - zkoušky + revizní zpráva							
VK	SMĚROVÉ ZNAČENÍ VODIČŮ	ks	450,00	16,80	7 560,00	16,80	7 560,00	15 120,00
	Popisovací nálečky cílového značení vodičů							
	a jejich osazení							
	mezisoučet				1 777 880,76		879 962,72	2 657 843,48
	Podružný materiál 4% z materiálu	%	4,00	17 778,99	71 115,95	0,00	0,00	71 115,95
	Elektromontáže - celkem				1 848 996,71		879 962,72	2 728 959,43
	mezisoučet montáž						933 872,14	
	Zemní práce							

	Specifikace dle výkresu č. D.1.4.e.05						
401	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY V ZEMINĚ tř. 3 šíře 650mm, hloubka 800mm Výměra 1 x 5 = 5m	m	5,00	268,80	1 344,00		1 344,00
402	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY šíře 650mm, hloubka 600mm Výměra 1 x 5 = 5m	m	5,00	100,80	504,00		504,00
403	ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z prosáté zeminy (písku), šíře do 70cm, tloušťka 10cm Výměra 2 x 5 = 10m	m	10,00	72,80	728,00		728,00
404	Výstražná fólie Výměra 1 x 5 = 5m	m	5,00	33,60	168,00		168,00
405	ÚPRAVA POVRCHU - volný terén Výměra 0.65 x 5 = 3.25m	m2	3,25	56,00	182,00		182,00
VK	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpečení inž. sítí ve výkopu	hod	5,00	280,00	1 400,00		1 400,00
VK	Zjištění tras stávajících inženýrských sítí	hod	6,00	336,00	2 016,00		2 016,00
VK	Nezměřitelné a nepředvídatelné pracovní úkony -	hod	5,00	336,00	1 680,00		1 680,00
	Zemní práce - celkem				8 022,00	0,00	8 022,00
	Upozornění:						
	a) veškeré položky na přípomocce, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen.						
	b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod.						
	c) kabely uchyceny příchýtkami na železobetonovou konstrukci popř. zdivo musí být uchyceny, tak aby byly rovné a bez průhybů.						

d) krabice, vypínače, kabel. žlaby, ovladače uložené na								
povrch budú uchyceny prevážne na železobetónovú stenu								

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
Díl: 1					
Zemní práce					
16	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min (podle technické zprávy)-v místě výkopu pod úrovní kanalizace : fakturace bude provedena podle skutečné potřeby čerpání	h	1,00	
				0,00	
				1,00	
17	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l (podle technické zprávy)-v místě výkopu pod úrovní kanalizace : fakturace bude provedena podle skutečné potřeby	den	1,00	
				0,00	
				1,00	
18	131201113R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 10000 m3, STROJNĚ v č.D.1.1.07-půdorys stavební jámy: z úr.-0,90 na úr.-1,92 (zešikmení):(8,95*2-1,05)/2*1,635*(1,92-0,9)/2 0,705*1,635/2*(1,92-0,9)/2 ((1,785+0,6+0,935)*2-1,05)/2*1,05*(1,92-0,9)/2 z úr.-0,35 na úr.-1,92:(2,655*2-0,973)/2*1,69*(1,92-0,35)/2 (2,5+1)/2*0,97*(1,92-0,35)/2 (2,65+1)*0,6*(1,92-0,35) prohl.na úr.-2,02:(1*3+1,5*2)*(2,02-0,35) Mezisoučet z úr.-3,27 na úr.-3,97:15,26*2,9*(3,97-3,27) -3,27 na úr.-4,47:0,5*2,9*(4,47-3,27) -3,27 na úr.-4,67:(3,856+0,9)*(0,9+5,087-1)*(4,67-3,27) -3,27 na úr.-4,97:0,5*2,9*(4,97-3,27) -3,27 na úr.-5,17:(3,856+0,9)*0,5*(5,17-3,27) -3,27 na úr.-5,47:(3,856+0,9)*0,5*(5,47-3,27) 1,003*(0,45+5,725+0,9)*(5,47-3,27) (2,785+2,9+0,762)*(1,35+5,725)*(5,47-3,27) 4,318*5,63*(5,47-3,27) 15,15*(1,6+4,69)*(5,47-3,27) z úr.-3,27 na úr.-4,45 (výtah šachta):2,584*3,23*(4,45-3,27) -3,27 na úr.-3,84:8,4*(0,75+1,4+1,65)*(3,84-3,27) Mezisoučet	m3	511,75	195,90
				0,00	
				7,03	
				0,29	
				1,50	
				2,88	
				1,33	
				3,44	
				10,02	
				26,48	
				30,98	
				1,74	
				33,21	
				2,47	
				4,52	
				5,23	
				15,61	
				100,35	
				53,48	
				209,65	
				9,85	
				18,19	
				485,27	
19	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 počítáno 50% kubatury výkopu:511,7523*0,5	m3	255,88	6,72
				255,88	
20	131201203R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 10000 m3 v č.D.1.1.07-půdorys stavební jámy: z úr.-0,9 na úr.-1,92:5,95*0,83*(1,92-0,9)/2 stavební jáma na úr.-1,92: 0,2)/2 0,6*(0,6*2+0,935)*(1,92-0,32) (5,95+0,6)*0,82*(1,92-0,32) (0,6+2,15)*(0,82+0,83+1,4)*(1,92-0,32) prohl.z úr.-1,92 na úr.-2,02:2,15*(0,82+0,8)*(2,02-1,92) Mezisoučet stavební jáma na úr.-3,27: z úr.-0,20 až -0,50,popř.-0,40 na úr.-0,53 (prům.úr.-0,41): z úr.-0,41 na úr.-3,27:(5,705*4,065)*(3,27-0,41) (25,64-4,574)*2,15*(3,27-0,41) (18,96+6,35+17,227)*25,64*(3,27-0,41) -část snížení na úr.-2,90:-6,35*1,35*(3,27-2,9) prohloubení po obvodě : z úr.-3,27 na úr.-4,37:(3,856+0,9)*0,8*(4,37-3,27) (0,8+4,63)*0,775*(4,37-3,7) z úr.-3,27 na úr.-5,17:(1+16+16,819)*0,775*(5,17-3,27)	m3	3 666,48	173,55
				0,00	
				2,52	
				0,00	
				252,65	
				2,05	
				8,59	
				13,42	
				0,35	
				279,58	
				0,00	
				0,00	
				66,33	
				129,53	
				3 119,26	
				-3,17	
				0,00	
				4,19	
				2,82	
				49,80	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		$(15,15+0,775)*0,6*(5,17-3,27)$		18,15	
		Mezisoučet		3 386,90	
21	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3 počítáno 50% kubatury výkopu:3666,4798*0,5	m3	1 833,24 1 833,24	6,72
22	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ v č.D.1.1.07-půdorys stavební jámy: z úr.-2,90 na úr.-3,65:(6,35+0,6*2)*0,6*(3,65-2,9)	m3	3,40 0,00 3,40	195,94
23	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ počítáno 50% kubatury výkopu:3,3975*0,5	m3	1,70 1,70	6,72
24	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ v č.D.1.1.07-půdorys stavební jámy: z úr.-1,92 na úr.-5,17:(5,205+0,9*2+18*2-2,98)*0,9*(5,17-1,92) -3,27 na úr.-5,17:(2,98+2,815)*0,9*(5,17-3,27) (5,205+0,9+1,413+0,7+0,209)*0,9*(5,17-3,27) 1,25*0,7*(5,17-3,27) (0,9*2+2,24+34,974)*0,9*(5,17-3,27) (4,73+4,84)*0,9*(5,17-3,27) (34,974+0,25+0,9-2,4)*1,6*(5,17-3,27) (0,865*0,3+1,535*(1,3+0,3)/2)*(5,17-3,27) (40,87-15,15)*1,6*(5,17-3,27) 1,935*0,9*(5,17-3,27) z úr.-3,27 na úr.-4,76:0,5*0,9*(4,76-3,27) -3,27 na úr.-4,35:0,59*0,8*(4,35-3,27) -3,84 na úr.-4,35:(8,4-0,75-0,45)*0,75*(4,35-3,84) 0,9*0,9*(4,35-3,84) (0,9*1+0,4+0,75)*(4,35-3,84) z úr.-3,84 na úr.-4,76:0,5*(0,9+1)*(4,76-3,84) 0,5*0,75*(4,76-3,84) z úr.-3,84 na úr.-5,17:(1,2+1,65)*0,75*(5,17-3,84) (8,4-0,75)*1,65*(5,17-3,84) 0,6*(0,8+0,6)*(0,9-0,32) (0,935+6)*(0,8+0,6)*(0,9-0,35) prohl.z úr.-0,90 na úr.-1,20:(8,88+1,524+3,196-0,6)*0,8*(1,2-0,9) (0,935+6)*0,8*(1,2-0,9) po obvodě dopadových jam: z úr.-4,67 na úr.-5,17:(0,45+3,856+4,63)*0,9*(5,17-4,67) -4,67 na úr.-5,67:0,5*0,9*(5,67-4,67) -5,47 na úr.-6,17:(0,5+1,6+16,819)*0,9*(6,17-5,47) (15,15-0,9)*1,6*(6,17-5,47)	m3	492,25 0,00 117,07 9,91 14,41 1,66 66,71 16,36 102,52 2,83 78,19 3,31 0,67 0,51 2,75 0,41 1,05 0,87 0,35 2,84 16,79 10,56 5,34 3,12 1,66 0,00 4,02 0,45 11,92 15,96	195,94
25	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ počítáno 50% kubatury výkopu:492,2519*0,5	m3	246,13 246,13	6,72
26	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m jámy do 10000m3:(26,4835+279,578)*0,03 rýha 600mm do 100m3:3,3975	m3	12,58 9,18 3,40	12,32
27	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m jámy do 10000m3:(485,2688+3386,9018)*0,07 rýhy nad 100m3:492,2519*0,55	m3	541,79 271,05 270,74	23,52
28	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m zemina na zásyp (tam+zpět):783,1825*2/3*2	m3	1 044,24 1 044,24	111,96
29	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m zemina vytěžená:511,7523+3666,4798+3,3975+492,2519 -zemina na zásyp:-783,1825*2/3	m3	4 412,82 4 673,88 -522,12	111,96

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		Mezisoučet		4 151,76	
		dovoz jílu:783,1825*1/3		261,06	
30	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	783,18	117,57
		na zásyp:783,1825*2/3		522,12	
		jíl:783,1825*1/3		261,06	
31	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	4 673,88	23,52
		na skládce,popř.na mezideponii:		0,00	
		zemina vytěžená:511,7523+3666,4798+3,3975+492,2519		4 673,88	
32	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	783,18	414,27
		zeminoi+částečně jím (cca 1/3) :		0,00	
		podle půdorysů základů, 1.pp a stavební jámy (řezy) :		0,00	
		z úr.-0,56 až -0,37 na úr.-4,37:4,63*1,22*(4,37*2-0,56-0,37-0,15*2)/2		21,21	
		0,15*2)/2		107,91	
		-0,40 na úr.-5,17:(18,96+17,227)*1,22*(5,17-0,4-0,15)		203,96	
		kolem schodiště (řez J-J):		0,00	
		z úr.-0,4 na úr.-2,90:(1,7+5,611)*0,2*(2,9-0,4-0,15)		3,44	
		z úr.+0,0 až -0,56 na úr.-1,92 :(18+0,9)*1,22*(1,92*2-0,56-0,15*2)/2		34,36	
		0,15*2)/2		143,34	
		-0,56 n a úr.-5,17:5,531*1,22*(5,17-0,56-0,15)		30,10	
		0,6)*(1,92*2+0,9*2-0,32-0,2*2)/2		31,98	
		0,2*2)/2		51,89	
		řez L-L (kolem kanálu):35		35,00	
		ostatní zásyp cca:120		120,00	
33	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	4 151,76	145,55
		zemina uložená na skládce:4151,7598		4 151,76	
34	151827161RAX	Záporové pažení dočasné, hor.3, I 120, různých hl. pažiny	m2	533,48	6 798,80
		dř.fošny,kotvy tyčové,napnutí,injektáž		0,00	
		případně kotvení pomocí kořenových pilot (viz technická zpráva):		0,00	
		v.č.D.1.1.07-půdorys stavební jámy:		0,00	
		po obvodě výkopu:		0,00	
		z úr.-0,35 na úr.-1,20:13,2*(1,2-0,35)		11,22	
		-0,2 na úr.-1,92:(18+0,9+0,6)*(1,92-0,2)		33,54	
		1,635*(1,92-0,2-0,9)/2		0,67	
		z úr.-0,20 až -0,50 na úr.-3,27:(65,8-21,135-5,531)*(3,27*2-0,2-0,5)/2		114,27	
		-0,50 na úr.-4,37:(5,531+0,8+4,63)*(4,37-0,5)		42,42	
		-0,50 až -0,53 na úr.-5,17 :(25,64-0,8-4,63)*(5,17*2-0,5-0,53)/2		94,08	
		-0,40 na úr.-5,17:(4,574+18,96+17,227)*(5,17-0,4)		194,43	
		-0,40 na úr.-3,65 (kolem schodiště):(0,77*2+6,35)*(3,65-0,4)		25,64	
		-1,92 na úr.-3,27 :0,8*(3,27-1,92)		1,08	
		-1,92 na úr.-3,27 :(5,705+0,775+0,8)*(3,27-1,92)		9,83	
		-1,92 na úr.-4,45:(4,065-0,775-0,8)*(4,45-1,92)		6,30	
35	1.01.	Provedení svodných žlabů pro případné svedení vody z výkopu	ks	2,00	6 381,95
		do kanalizace		2,00	
		(podle technické zprávy):2		2,00	
37	58125110	Zemina jílovinová surová	t	516,90	257,52
		jíl (počítáno 1/3 výměry zásypu):783,1825/3*1,8*1,1		516,90	
Celkem za		1 Zemní práce			
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání			
38	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	52,64	2 552,17
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		dopadové jámy:		0,00	
		z úr.-3,67 na úr.-3,92 (řez B-B):2,9*15,38*0,25		11,15	
		-5,17 na úr.-5,42 (řez B-B,E-E) :4,695*(13,45+0,8)*0,25		16,73	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		(4,318+0,762+2,9+2,785+1,003)*4,75*0,25		13,97	
		(0,782+2,9+2,785+7,777)/2*1,424*0,25		2,54	
		z úř.-4,37 na úř.-4,62 (řez A-A,E-E):4,087*3,865*0,25		3,95	
		základ výtahové šachty :		0,00	
		3,84)		3,56	
		0,9*0,6*(4,4-3,84)		0,30	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B-06-anglický dvorek dno:2,85*1,035*0,15		0,44	
39	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	22,34	669,76
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		dopadové jámy:		0,00	
		z úř.-3,67 na úř.-3,92 (řez B-B):(2,9+15,38*2)*0,25		8,42	
		:(4,695+9,5+5,08+2,9+2,785+1,447)*0,25		6,60	
		(1,701+0,946)*0,25		0,66	
		z úř.-4,37 na úř.-4,62 (řez A-A,E-E):4,087*0,25		1,02	
		základ výtahové šachty :		0,00	
		3,84)		4,90	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B-06-anglický dvorek dno:(2,85+1,035*2)*0,15		0,74	
40	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	22,34	103,04
		viz bednění základových desek:22,3371		22,34	
41	273361821R00	Výztuž základových desek z beton. oceli 10505 (R)	t	2,52	25 760,00
		výpis betonářské oceli-předběžný :		0,00	
		ocel 10 505:		0,00	
		dopadová jáma-dno:2480*0,001		2,48	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B-06-anglický dvorek dno (počítáno 100 kg/m3):0,4425*0,1		0,04	
42	274272110RT4	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 15 cm výplň tvárnic betonem C 20/25	m2	262,67	682,98
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		1,92)		10,42	
		H-H (z úř.-3,27 na úř.-3,84):(8,4+0,805-0,15+3,08)*(3,84-3,27)		6,92	
		K-K,M-M (z úř.-3,27 na úř.-3,69):(1,924+2,956)*(3,69-3,27)		2,05	
		dopadové jámy:		0,00	
		2,86)		21,62	
		((15,38+0,3)*2+2,6)*(3,52-3,27)		8,49	
		5,02):(0,55+4,245+9,5+4,89+1,447+0,832)*(5,02-2,86)		46,36	
		(3,006+1,324+1,25)*(5,02-2,86)		12,05	
		(0,55+4,695+9,8+4,318+1,447+0,762)*(5,02-3,27)		37,75	
		(2,785+1,701+0,946)*(5,02-3,27)		9,51	
		3,67)		6,04	
		4,02)+3,405*(5,12-4,37)		6,52	
		A-A (z úř.-2,86,přip.-3,27 na úř.-4,22):(5,537+0,3)*(4,22-2,86)		7,94	
		(5,087+0,3)*(4,22-3,27)		5,12	
		v místě dopadové jámy (1x po obvodě):		0,00	
		řez H-H (z úř.-2,86 na úř.-5,02):(1,125+4,89+3,5+13)*(5,02-2,86)		48,63	
		zalomená část:(1,4+0,85*2)*(5,02-2,86)*2		13,39	
		(0,5+1,2*2)*(5,02-2,86)*2		12,53	
		řez A-A (z úř.-2,86 na úř.-4,22):(5,088+0,3)*(4,22-2,86)		7,33	
43	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25	m3	491,16	2 552,78
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		z úř.-1,92 na úř.-5,12:		0,00	
		osa B:7,005*0,9*(5,12-1,92)		20,17	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		2:(18,65-0,325-2,98)*0,9*(5,17-1,92)		44,88	
		1 :18*0,9*(5,17-1,92)		52,65	
		z úr.-3,27 na úr.-5,12:		0,00	
		osa H:(5,205+0,9+1,413+0,7+0,209)*0,9*(5,12-3,27)		14,03	
		1,25*0,7*(5,12-3,27)		1,62	
		osa 2 G:(2,08+0,9+2,815)*0,9*(5,12-3,27)		9,65	
		1:(0,9*2*2,24+34,974)*0,9*(5,12-3,27)		64,95	
		CH:4,73*0,9*(5,12-3,27)		7,88	
		2:(0,25+0,9+34,974-2,4)*1,6*(5,12-3,27)		99,82	
		(2,4-0,946)*(0,35+1,3)/2*(5,12-3,27)		2,22	
		0,946*0,35*(5,12-3,27)		0,61	
		osa CH:4,84*0,9*(5,12-3,27)		8,06	
		1,935*0,9*(5,12-3,27)		3,22	
		osa 3:24,37*1,6*(5,12-3,27)		72,14	
		z úr.-4,37 na úr.-5,12:		0,00	
		osa 1:3,856*0,9*(5,12-4,37)		2,60	
		N:4,63*0,9*(5,12-4,37)		3,13	
		2:(3,856-0,45)*0,5*(5,12-4,37)		1,28	
		z úr.-4,37 na úr.-5,62 :		0,00	
		osa N:0,5*0,9*(5,62-4,37)		0,56	
		z úr.-4,37 na úr.-6,12:		0,00	
		osa N:0,5*0,9*(6,12-4,37)		0,79	
		z úr.-3,27 na úr.-6,12:		0,00	
		osa N:1,6*0,9*(6,12-3,27)		4,10	
		3:1*1,6*(6,12-3,27)		4,56	
		z úr.-5,17 na úr.-6,12:		0,00	
		osa N:18,42*0,9*(6,12-5,17)		15,75	
		3:(15,15-0,9)*1,6*(6,12-5,17)		21,66	
		z úr.-3,27 na úr.-5,62:		0,00	
		osa 3:1*1,6*(5,62-3,27)		3,76	
		z úr.-4,37 na úr.-5,42:		0,00	
		osa 2:(3,856-0,45)*0,5*(5,42-4,37)		1,79	
		z úr.-3,27 na úr.-4,71:		0,00	
		osa G:0,5*0,9*(4,71-3,27)		0,65	
		z úr.-3,27 na úr.-4,30:		0,00	
		osa G:0,5*0,8*(4,3-3,27)		0,41	
		z úr.-3,84 na úr.-4,30:		0,00	
		osa H:6,85*0,75*(4,3-3,84)		2,36	
		0,75*0,4*(4,3-3,84)		0,14	
		mezi osou H-CH:0,9*(0,9+1)*(4,3-3,84)		0,79	
		z úr.-3,84 na úr.-4,71:		0,00	
		mezi osou H-CH:0,5*(0,9+1)*(4,71-3,84)		0,83	
		z úr.-3,84 na úr.-5,12:		0,00	
		mezi osou H-CH:1,2*0,75*(5,12-3,84)		1,15	
		osa CH:8,4*1,65*(5,12-3,84)		17,74	
		řez J-J (pod osou 3):		0,00	
		z úr.-2,90 na úr.-3,60:(6,11+1,1*2)*0,6*(3,6-2,9)		3,49	
		-0,52 na úr.-1,37:0,764*0,34*(1,37-0,52)		0,22	
		-0,62 na úr.-1,22:1,4*0,6*(1,22-0,62)*3		1,51	
44	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	901,86	515,20
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		z úr.-1,92 na úr.-5,12:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		osa B:7,005*(5,12-1,92)*2		44,83	
		2:(18,65-0,325-2,98)*(5,17-1,92)*2		99,74	
		1:18*(5,17-1,92)*2		117,00	
		z úr.-3,27 na úr.-5,12:		0,00	
		osa H:(5,205+0,9+1,413+0,7+0,209)*(5,12-3,27)*2		31,18	
		1,25*(5,12-3,27)*2		4,63	
		osa 2 G:(2,08+0,9+2,815)*(5,12-3,27)*2		21,44	
		1:(0,9*2*2,24+34,974)*(5,12-3,27)*2		144,32	
		CH:4,73*(5,12-3,27)*2		17,50	
		2:(0,25+0,9+34,974-2,4)*(5,12-3,27)*2		124,78	
		(2,4+0,35+0,946+1,701+0,25)*(5,12-3,27)		10,45	
		osa CH:4,84*(5,12-3,27)*2		17,91	
		1,935*(5,12-3,27)*2		7,16	
		osa 3:24,37*(5,12-3,27)*2		90,17	
		z úr.-4,37 na úr.-5,12:		0,00	
		osa 1:3,856*(5,12-4,37)*2		5,78	
		N:4,63*(5,12-4,37)*2		6,95	
		2:(3,856-0,45)*(5,12-4,37)		2,55	
		z úr.-4,37 na úr.-5,62:		0,00	
		osa N:0,5*(5,62-4,37)*2		1,25	
		z úr.-4,37 na úr.-6,12:		0,00	
		osa N:0,5*(6,12-4,37)*2		1,75	
		z úr.-3,27 na úr.-6,12:		0,00	
		osa N:1,6*(6,12-3,27)*2		9,12	
		3:1*(6,12-3,27)*2		5,70	
		z úr.-5,17 na úr.-6,12:		0,00	
		osa N:18,42*(6,12-5,17)*2		35,00	
		3:(15,15-0,9)*(6,12-5,17)*2		27,08	
		z úr.-3,27 na úr.-5,62:		0,00	
		osa 3:1*(5,62-3,27)*2		4,70	
		z úr.-4,37 na úr.-5,42:		0,00	
		osa 2:(3,856-0,45)*(5,42-4,37)		3,58	
		z úr.-3,27 na úr.-4,71:		0,00	
		osa G:0,5*(4,71-3,27)*2		1,44	
		z úr.-3,27 na úr.-4,30:		0,00	
		osa G:0,5*(4,3-3,27)*2		1,03	
		z úr.-3,84 na úr.-4,30:		0,00	
		osa H:6,85*(4,3-3,84)*2		6,30	
		0,75*(4,3-3,84)*2		0,69	
		mezi osou H-CH:0,9*(4,3-3,84)*2*2		1,66	
		z úr.-3,84 na úr.-4,71:		0,00	
		mezi osou H-CH:0,5*(4,71-3,84)*2*2		1,74	
		z úr.-3,84 na úr.-5,12:		0,00	
		mezi osou H-CH:1,2*(5,12-3,84)*2		3,07	
		osa CH:8,4*(5,12-3,84)*2		21,50	
		přechod horní úrovně pasů:		0,00	
		z úr.-1,92 na úr.-3,27:		0,00	
		osa 1,2:0,9*(3,27-1,92)*2		2,43	
		z úr.-3,27 na úr.-4,37:		0,00	
		osa 1,N:0,9*(4,37-3,27)*2		1,98	
		z úr.-3,27 na úr.-5,17:		0,00	
		osa N,3:(0,9+1,6)*(5,17-3,27)		4,75	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		řez J-J (pod osou 3):		0,00	
		z úr.-2,90 na úr.-3,60:(6,11+1,1*2)*(3,6-2,9)*2		11,63	
		-0,52 na úr.-1,37:(0,764+0,34)*2*(1,37-0,52)		1,88	
		-0,62 na úr.-1,22:(1,4+0,6)*2*(1,22-0,62)*3		7,20	
45	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	901,86	103,04
		viz bednění základových pasů:901,864		901,86	
45a	274353109R00	Bednění otvor.pasů příp.za další 0,5m hl,do 0,01m2	kus	5,00	123,28
		v.č.D.1 SO02 1.1-půdorys základů:		0,00	
		prostupy 100x100mm:5		5,00	
45b	274353121R00	Bednění kotev.otvorů pasů do 0,05 m2, hl. 0,5 m	kus	3,00	360,64
		v.č.D.1 SO02 1.1-půdorys základů:		0,00	
		prostupy 150x150mm:3		3,00	
45c	274353122R00	Bednění kotev.otvorů pasů do 0,05 m2, hl. 1 m	kus	1,00	525,50
		v.č.D.1 SO02 1.1-půdorys základů:		0,00	
		prostupy dn 200mm:1		1,00	
45d	274353123R00	Bednění kotev.otvorů pasů do 0,05 m2, hl. 2 m	kus	5,00	834,62
		v.č.D.1 SO02 1.1-půdorys základů:		0,00	
		prostupy 150x150mm:1+4		5,00	
45e	274353129R00	Bednění otvor.pasů příp.za další 0,5m hl,do 0,05m2	kus	4,00	103,04
		v.č.D.1 SO02 1.1-půdorys základů:		0,00	
		prostupy 150x150mm:4		4,00	
46	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	9,50	25 760,00
		výpis betonářské oceli-předběžný :		0,00	
		ocel 10 505:		0,00	
		základy:6250*0,001		6,25	
		dopadová jáma-stěny:3250*0,001		3,25	
47	953943124R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 30 kg / kus	kus	1,00	463,68
		v.č.D.1 SO02 1.1-půdorys základů:		0,00	
		chráničky ocelové :		0,00	
		TR dn 219/6,dl.900mm:1		1,00	
47a	953943125R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 120 kg / kus	kus	1,00	638,85
		v.č.D.1 SO02 1.1-půdorys základů:		0,00	
		chráničky ocelové :		0,00	
		TR dn 159/4,5,dl.3000mm :1		1,00	
47b	14470135	Trubka ocelová bezešvá 159 x 4,5 P235GH	m	3,24	1 231,14
		v.č.D.1 SO02 1.1-půdorys základů:		0,00	
		chráničky ocelové :		0,00	
		TR dn 159/4,5,dl.3000mm :3*1,08		3,24	
47c	14470138	Trubka ocelová bezešvá 219,1 x 6,3 P235GH	m	0,97	3 526,82
		v.č.D.1 SO02 1.1-půdorys základů:		0,00	
		chráničky ocelové :		0,00	
		TR dn 219/6,dl.900mm:0,9*1,08		0,97	
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce			
48	311238112R00	Zdivo cihelné 17,5 P+D P10 na MVC 5, tl. 175 mm	m2	77,00	700,98
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.12,-1.14 (řez G-G):3,02*(2,82+0,37)-1*2,1		7,53	
		-P01-N1250:-1,25*0,238		-0,30	
		-1.12 (řez G-G):5,4*(2,82+0,37+2,62+0,57+0,37)/2		18,23	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.02 (řez G-G):(1,37+0,3)*4,93+(6,21-0,89+0,3)*(4,93+4,58)/2		34,96	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		2.03:(4,67+0,15)*3,44		16,58	
48a	311238116R00	Zdivo cihelné 30 P+D P15 na MC 10, tl. 300 mm	m2	731,92	1 066,65
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		0,5*2+17,66-0,21*(12,57-4,83)		473,49	
		-1*2,1-32,62*1,9-13,59*1,9		-89,90	
		-P01-N1250:-1,25*0,238		-0,30	
		zazdění kolem ocel.slopu:0,3*1,9*5		2,85	
		z úř.+8,30 na úř.+12,57 (řez E-E,B-B):40,525*(12,57-8,3)-32,62*1,9		111,06	
		zazdění kolem ocel.slopu:0,3*1,9*5		2,85	
		z úř.+8,52 na úř.+12,57 (řez F-F):(17,66-0,5*2)*(12,57-8,52)		67,47	
		-vzt:-1,75*0,6		-1,05	
		0,2*2*2+16,62*0,25		-24,22	
		100		100,00	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		úř.+13,97:(39,525+0,3*2+16,62)*2*(13,97-13,18)		89,66	
50	311321312R00	Železobeton nadzákladových zdí C 20/25	m3	0,95	2 576,62
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B-06-anglický dvorek stěny:(2,85+0,885*2)*(1,64-0,15)*0,15		1,03	
		-prostup 900x510mm:-0,9*0,51*0,15		-0,07	
		-výřez u stropu pro osazení ocel.roštu:-(2,75+0,885*2)*0,1*0,03		-0,01	
51	311321815R00	Zed' nosná ŽB C30/37 pohledový	m3	471,54	2 790,40
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.03-půdorys 1.pp+1.np:		0,00	
		m.č.-1,02,-1,17:		0,00	
		z úř.+4,58 na úř.-3,27:(40,4-0,21*2)*(3,27+4,58)*0,3		94,15	
		-2,9*1,73*0,3*2-6,2*1,73*0,3*3		-12,66	
		(16,57+5,83)*(3,27+4,58)*0,25		43,96	
		-13,5*1,73*0,25		-5,84	
		(40,37+0,25*2)*(3,27+4,58)*0,5		160,41	
		-0,7*0,9*0,5-1*2,1*0,5-2,9*1,73*0,5		-3,87	
		-6,2*1,73*0,5*2		-10,73	
		3,46*(3,27+4,58)*0,25		6,79	
		3,27*0,25		1,15	
		(0,25+0,3+4,63-0,9+0,5*2)*(4,37-3,27)*0,25		1,45	
		snížení z úř.-3,27 na úř.-5,17:(18,42-1,05)*(5,17-3,27)*0,25		8,25	
		(14,125+0,25+0,45)*(5,17-3,27)*0,5		14,08	
		m.č.-1,05 až -1,11,popř.1,08,1,10 až 1,19:		0,00	
		z úř.+4,58 na úř.-1,92:(19,57-0,21*2)*(1,92+4,58)*0,25		31,12	
		-1,4*0,55*0,25-1,25*0,55*0,25*4		-0,88	
		-11,4*0,82*0,25		-2,34	
		(4,23+1,65)*(1,92+4,58)*0,25		9,56	
		(16,02-0,21)*(1,92+4,58)*0,25		25,69	
		-8,98*0,55*0,25		-1,23	
		-prostup do kanálu:-1,75*2,5*0,25		-1,09	
		-9,6*0,82*0,25		-1,97	
		m.č.-1,03,-1,04,1,01,1,02:		0,00	
		z úř.+4,58 na úř.-3,27:(4,23+0,25+0,15)*(3,27+4,58)*0,25		9,09	
		(4,08+1+0,96-0,5)*(3,27+4,58)*0,25		10,87	
		-1*2,1*0,25-0,96*2,97*0,25		-1,24	
		-1,16:1,65*2,84*0,25		1,17	
		-1,12,1,01,-1,02,1,02:		0,00	
		z úř.+3,58 na úř.-3,27:(0,5+7,42)*(3,27+3,58)*0,25+0,5*1*0,25		13,69	
		5,68*(3,27+3,58)*0,2-1,75*2,1*0,2		7,05	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		-2,98*0,95*0,2		-0,57	
		snížení z úr.-3,27 na úr.-3,69:(0,5+7,42)*(3,69-3,27)*0,25		0,83	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výtah šachta:		0,00	
		z úr.+8,27 na úr.-3,84:(1,7+0,2*2)*(3,84+8,27)*0,25*2		12,72	
		2,08*(3,84+8,26)*0,2*2		10,07	
		-1,18*2,14*0,25*3		-1,89	
		3,27:(4,04+0,25+0,45)*(3,27+8,27)*0,25		13,67	
		-3,4*7,93*0,25		-6,74	
		-1,14 -1,12 1,02 2,03:		0,00	
		z úr.+8,27 na úr.-3,84 :(7,12+2,77)*(3,84+8,27)*0,25		29,94	
		-0,71*0,63*0,25-2*0,7*0,25		-0,46	
		-0,9*2,3*0,25-0,9*0,3*0,25		-0,59	
		-1,6*1,97*0,25		-0,79	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1,01,-1,12:		0,00	
		z úr.-0,15 na úr.-3,84:2,77*(3,84-0,15)*0,25-1,8*2,1*0,25		1,61	
		-1,04:		0,00	
		z úr.-0,43 na úr.-3,27:(2,89-0,3)*(3,27-0,43)*0,25		1,84	
		0,3*(3,27-0,43)*0,3		0,26	
		-1,16 (v místě schodiště):		0,00	
		z úr.-1,40 na úr.-3,27:2,73*(3,27-1,4)*0,25		1,28	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1,02:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.+0,0:0,5*4,58*0,25		0,57	
		1,01:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.-0,13:2,89*(4,58+0,13)*0,25-2,47*3,5*0,25		1,24	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2,03,2,04:		0,00	
		4,83)*0,25		13,75	
		-1,8*2,1*0,25-1,7*2,1*0,25		-1,84	
52	311322611R0X	Zed' nosná ŽB C30/37 XF1,pohledová vodostavební	m3	4,95	2 846,65
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		řez J-J (kolem venkovního schodiště):		0,00	
		z úr.-2,90 na úr.-0,14 až +1,95:1,5*(2,9-0,14)*0,2		0,83	
		(1,471+3,36+0,58)*(2,9*2-0,14+1,95)/2*0,2		4,12	
53	311351805R00	Bednění nadzákl.zdí,pohled.hl.,oboustranné-zřízení	m2	3 198,94	515,20
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		stěny:(2,85+1,035*2)*1,49+(2,55+0,885*2)*1,46		13,64	
		-prostup 900x510mm:-0,9*0,51*2+(0,9+0,51*2)*0,15		-0,63	
		-výřez u stropu pro osazení ocel.roštu:(2,75+0,985*2)*0,03		0,14	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.03-půdorys 1.pp+1.np:		0,00	
		m.č.-1,02,-1,17:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.-3,27:(40,4-0,21*2)*(3,27+4,58)*2		627,69	
		-2,9*1,73*2*2-6,2*1,73*2*3		-84,42	
		0,3*(2,9+1,73*2)*2+0,3*(6,2+1,73*2)*2*3		21,20	
		(16,57+5,83)*(3,27+4,58)*2		351,68	
		-13,5*1,73*2+0,25*(13,5+1,73*2)		-42,47	
		(40,37+0,25*2)*(3,27+4,58)*2		641,66	
		-0,7*0,9*2-1*2,1*2-2,9*1,73*2		-15,49	
		0,5*(0,7+0,9*2)+0,5*(1+2,1*2)+0,5*(2,9+1,73*2)		7,03	
		-6,2*1,73*2*2+0,5*(6,2+1,73*2)*2		-33,24	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		$3,46 \cdot (3,27 + 4,58) \cdot 2$		54,32	
		$3,27 \cdot 2$		9,20	
		$(0,25 + 0,3 + 4,63 - 0,9 + 0,5) \cdot (4,37 - 3,27) \cdot 2$		11,62	
		snížení z úr.-3,27 na úr.-5,17: $(18,42 - 1,05) \cdot (5,17 - 3,27) \cdot 2$		66,01	
		$(14,125 + 0,25 + 0,45) \cdot (5,17 - 3,27) \cdot 2$		56,34	
		m.č.-1,05 až -1,11, popř. 1,08, 1,10 až 1,19:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.-1,92 : $(19,57 - 0,21) \cdot (1,92 + 4,58) \cdot 2$		248,95	
		$-1,4 \cdot 0,55 \cdot 2 - 1,25 \cdot 0,55 \cdot 2 \cdot 4$		-7,04	
		$0,25 \cdot (1,4 + 0,55 \cdot 2) + 0,25 \cdot (1,25 + 0,55 \cdot 2) \cdot 4$		2,98	
		$-11,4 \cdot 0,82 \cdot 2 + 0,25 \cdot (11,4 + 0,82 \cdot 2)$		-15,44	
		$(4,23 + 1,65) \cdot (1,92 + 4,58) \cdot 2$		76,44	
		$(16,02 - 0,21) \cdot (1,92 + 4,58) \cdot 2$		205,53	
		$-8,98 \cdot 0,55 \cdot 2 + 0,25 \cdot (0,898 + 0,55 \cdot 2)$		-9,38	
		-prostup do kanálu: $-1,75 \cdot 2,5 \cdot 2 + 0,25 \cdot (1,75 + 2,5 \cdot 2)$		-7,06	
		$-9,6 \cdot 0,82 \cdot 2 + 0,25 \cdot (9,6 + 0,82 \cdot 2)$		-12,93	
		m.č.-1,03, -1,04, 1,01, 1,02:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.-3,27: $(4,23 + 0,25 + 0,15) \cdot (3,27 + 4,58) \cdot 2$		72,69	
		$(4,08 + 1 + 0,96 - 0,5) \cdot (3,27 + 4,58) \cdot 2$		86,98	
		$-1 \cdot 2,1 \cdot 2 - 0,96 \cdot 2,97 \cdot 2$		-9,90	
		$0,25 \cdot (1 + 2,1 \cdot 2) + 0,25 \cdot (0,96 + 2,97 \cdot 2)$		3,03	
		$-1,16 : 1,65 \cdot 2,84 \cdot 2$		9,37	
		-1,12, 1,01, -1,02, 1,02:		0,00	
		z úr.+3,58 na úr.-3,27: $(0,5 + 7,42) \cdot (3,27 + 3,58) \cdot 2 + 0,5 \cdot 1 \cdot 2$		109,50	
		$5,68 \cdot (3,27 + 3,58) \cdot 2 - 1,75 \cdot 2,1 \cdot 2$		70,47	
		$0,2 \cdot (1,75 + 2,1 \cdot 2) - 2,98 \cdot 0,95 \cdot 2 + 0,2 \cdot (2,98 + 0,95 \cdot 2)$		-3,50	
		snížení z úr.-3,27 na úr.-3,69: $(0,5 + 7,42) \cdot (3,69 - 3,27) \cdot 2$		6,65	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výtah šachta:		0,00	
		z úr.+8,27 na úr.-3,84: $(1,7 + 0,2 \cdot 2) \cdot (3,84 + 8,27) \cdot 2 \cdot 2$		101,72	
		$2,08 \cdot (3,84 + 8,26) \cdot 2 \cdot 2$		100,67	
		$-1,18 \cdot 2,14 \cdot 2 \cdot 3 + 0,25 \cdot (1,18 + 2,14 \cdot 2) \cdot 3$		-11,06	
		u schodiště z úr.+8,27 na úr.-3,27: $(4,04 + 0,25 + 0,45) \cdot (3,27 + 8,27) \cdot 2$		109,40	
		$-3,4 \cdot 7,93 \cdot 2 + 0,25 \cdot (3,4 + 7,93 \cdot 2)$		-49,11	
		-1,14, -1,12, 1,02, 2,03:		0,00	
		z úr.+8,27 na úr.-3,84 : $(7,12 + 2,77) \cdot (3,84 + 8,27) \cdot 2$		239,54	
		$-0,71 \cdot 0,63 \cdot 2 - 2 \cdot 0,7 \cdot 2$		-3,69	
		$0,25 \cdot (0,71 + 0,63 \cdot 2) + 0,25 \cdot (2 + 0,7 \cdot 2)$		1,34	
		$-0,9 \cdot 2,3 \cdot 2 - 0,9 \cdot 0,3 \cdot 2$		-4,68	
		$0,25 \cdot (0,9 + 2,3 \cdot 2) + 0,25 \cdot (0,9 + 0,3 \cdot 2)$		1,75	
		$-1,6 \cdot 1,97 \cdot 2 + 0,25 \cdot (1,6 + 1,97 \cdot 2)$		-4,92	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1,01, -1,12:		0,00	
		z úr.-0,15 na úr.-3,84: $2,77 \cdot (3,84 - 0,15) \cdot 2 - 1,8 \cdot 2,1 \cdot 2$		12,88	
		$0,25 \cdot (1,8 + 2,1 \cdot 2)$		1,50	
		-1,04:		0,00	
		z úr.-0,43 na úr.-3,27: $(2,89 - 0,3) \cdot (3,27 - 0,43) \cdot 2$		14,71	
		$0,3 \cdot (3,27 - 0,43) \cdot 2 + 0,1 \cdot (3,27 - 0,43)$		1,99	
		-1,16 (v místě schodiště):		0,00	
		z úr.-1,40 na úr.-3,27: $2,73 \cdot (3,27 - 1,4) \cdot 2 + 0,25 \cdot (3,27 - 1,4)$		10,68	
		řez J-J (kolem venkovního schodiště):		0,00	
		z úr.-2,90 na úr.-0,14 až +1,951: $1,5 \cdot (2,9 - 0,14) \cdot 2$		8,28	
		$(1,471 + 3,36 + 0,58) \cdot (2,9 \cdot 2 - 0,14 + 1,951) / 2 \cdot 2$		41,18	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.02:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.+0,0:0,5*4,58*2		4,58	
		1.01:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.-0,13:2,89*(4,58+0,13)*2-2,47*3,5*2		9,93	
		0,25*(2,47+3,5*2)		2,37	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.03,2.04:		0,00	
		z úr.+8,27 na úr.+4,83:(0,5+2,2+4,67+2,77+5,7+0,15)*(8,27-4,83)*2		110,01	
		-1,8*2,1*2-1,7*2,1*2		-14,70	
		0,25*(1,8+2,1*2)+0,25*(1,7+2,1*2)		2,98	
54	311351806R00	Bednění nadzákl.zdí,pohled.hl.,oboustr.-odstranění	m2	3 198,94	103,04
		viz bednění nadzákl.zdí:3198,943		3 198,94	
55	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R)	t	39,00	25 760,00
		výpis betonářské oceli-předběžný :		0,00	
		ocel 10 505:		0,00	
		stěny 1.pp:38900*0,001		38,90	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B-06-anglický dvorek stěny (počítáno 100 kg/m3):0,9502*0,1		0,10	
56	317145331R00	Překlad pórobeton. plochý PSF IV/900 150x124x1300	kus	5,00	762,85
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výpis překladů:		0,00	
		P04-150x124x1300:5		5,00	
57	317168122R00	Překlad cihelný plochý 145x71x1250 mm	kus	12,00	238,54
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výpis překladů:		0,00	
		P03-145x71x1250:12		12,00	
58	317168123R00	Překlad cihelný plochý 145x71x1500 mm	kus	1,00	286,92
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výpis překladů:		0,00	
		P02-145x71x1500:1		1,00	
59	317168131R00	Překlad cihelný vysoký 70x238x1250 mm	kus	5,00	337,55
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výpis překladů:		0,00	
		P01-70x250x1250:5		5,00	
60	317311711R00	Beton klenbových pásů prostý C 25/30	m3	5,11	2 779,14
		pás 300x150mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		úr.+13,97:(39,525+0,3*2+16,62)*2*0,3*0,15		5,11	
61	317351101R00	Bednění klenbových pásů - zřízení	m2	34,05	535,44
		pás 300x150mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		úr.+13,97:(39,525+0,3*2+16,62)*2*0,15*2		34,05	
62	317351102R00	Bednění klenbových pásů - odstranění	m2	34,05	123,65
		viz bednění pásů:34,047		34,05	
63	330321710R00	Sloup/pilíř ŽB C35/45 pohledový beton	m3	7,03	2 998,56
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,B-B:		0,00	
		úr.+3,58:0,2*0,2*3,14*(3,27+3,58)*5,5		4,73	
		sloup 400x600mm z úr.-3,27 na úr.+4,58:0,4*0,6*(3,27+4,58)		1,88	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.17-sloupy 200x150mm:0,2*0,15*3,49*4		0,42	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
64	331351101R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - zřízení	m2	20,24	793,41
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A:		0,00	
		sloup 400x600mm z úr.-3,27 na úr.+4,58:(0,4+0,6)*2*(3,27+4,58)		15,70	
		-(0,25+0,2+0,15)*(3,27+4,58)		-4,71	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.17-sloupy 200x150mm:(0,2+0,15)*2*3,49*4-0,15*3,49		9,25	
65	331351102R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu-odstranění	m2	20,24	154,56
		viz bednění sloupů:20,2385		20,24	
66	331351109R00	Příplatek za vzepření bednění při výšce 6 - 10 m	m2	10,99	133,95
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A:		0,00	
		sloup 400x600mm z úr.-3,27 na úr.+4,58:(0,4+0,6)*2*(3,27+4,58)		15,70	
		-(0,25+0,2+0,15)*(3,27+4,58)		-4,71	
67	332351101R00	Bednění sloupů oblič - zřízení	m2	47,32	1 494,08
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,B-B:		0,00	
		úr.+3,58:0,4*3,14*(3,27+3,58)*5,5		47,32	
68	332351102R00	Bednění sloupů oblič - odstranění	m2	47,32	144,26
		viz bednění sloupů :47,3198		47,32	
69	332351109R00	Příplatek za vzepření bednění při výšce 6-10 m	m2	47,32	360,64
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,B-B:		0,00	
		úr.+3,58:0,4*3,14*(3,27+3,58)*5,5		47,32	
70	332361821R00	Výztuž sloupů oblič z betonářské oceli 10 505(R)	t	1,00	25 760,00
		výpis betonářské oceli-předběžný :		0,00	
		ocel 10 505:		0,00	
		sloupy:1000*0,001		1,00	
71	340201119R00	Příplatek za zaoblení příček poloměru do 5 m	m2	0,42	393,81
		obeždění vaniček:		0,00	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.06:0,9*3,14/2*0,3		0,42	
72	341321610R00	Beton nosných stěn železový C 30/37,XC1 beton pohledový	m3	11,49	2 790,40
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		1,5)*(1,32+2,92)/2*0,1		0,89	
		-0,8*1,97*0,1		-0,16	
		-1.17:3,9*3,49*0,15		2,04	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.01,1.02 (řez K-K):2,89*(4,58+0,13)*0,15-1,8*3,5*0,15		1,10	
		1.03,1.02:(6,802-0,4-0,2)*3,81*0,15-2,68*1,38*0,15		2,99	
		5,63*2,81*0,15-3,46*1,38*0,15		1,66	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.04:(1,25+1,48+3,03)*3,44*0,15		2,97	
73	341351105R00	Bednění stěn nosných oboustranné - zřízení	m2	161,70	515,20
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		1,5)*(1,32+2,92)/2*2		17,88	
		-0,8*1,97*2+0,1*(0,8+1,97*2)		-2,68	
		-1.17:3,9*3,49*2		27,22	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.01,1.02 (řez K-K):2,89*(4,58+0,13)*2-1,8*3,5*2		14,62	
		0,15*(1,8+3,5*2)		1,32	
		1.03,1.02:(6,802-0,4-0,2)*3,81*2-2,68*1,38*2		39,86	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		5,63*2,81*2-3,46*1,38*2		22,09	
		0,15*(2,68+1,38*2)+0,15*(3,46+1,38*2)		1,75	
		v.č.D.1.1.04-púdorys 2.np:		0,00	
		2,04:(1,25+1,48+3,03)*3,44*2		39,63	
74	341351106R00	Bednění stěn nosných oboustranné - odstranění	m2	161,70	103,04
		viz bednění stěn :161,7035		161,70	
75	342248109R00	Příčky cihelné 8 P+D na MVC 5, tl. 80 mm	m2	63,72	487,20
		v.č.D.1.1.03-púdorys 1.np:		0,00	
		1,09,1,08:(1,15+0,2*2)*2,93		4,54	
		(1,795+0,15+1,23)*2,93-0,8*1,97-0,7*1,97		6,35	
		1,11-1,16:(4,23*3+5,88)*2,93-0,8*1,97		52,83	
76	342248112R00	Příčky cihelné 11,5 P+D na MVC 5, tl. 115 mm	m2	4,22	551,33
		v.č.D.1.1.02-púdorys 1.pp:		0,00	
		-1,11 (u prostupu do kanálu-řez L-L):1,75*(2,75-0,34)		4,22	
77	342248114R00	Příčky cihelné 14 P+D na MVC 5, tl. 140 mm	m2	122,35	576,09
		v.č.D.1.1.02-púdorys 1.pp:		0,00	
		-1,03,-1,04:2,89*(0,37+2,32)+2,89*(0,37+2,47)		15,98	
		-P02-P1500:-1,5*0,071		-0,11	
		-1,16,-1,11:(4,04+0,15+11,73)*(1,77+1,4)-0,8*1,97*3		45,74	
		1,5*(1,77+1,4)-0,8*1,97		3,18	
		-P03-P1250:-1,25*0,071*4		-0,36	
		v.č.D.1.1.03-púdorys 1.np:		0,00	
		1,03:4,985*3,81-0,8*1,97*2		15,84	
		1,07,1,10:(2,47+1,24+0,15+11,88)*2,93-0,8*1,97*5		38,24	
		1,5*2,93-0,8*1,97		2,82	
		-P03-P1250:-1,25*0,071*8		-0,71	
		v.č.D.1.1.04-púdorys 2.np:		0,00	
		2,03:0,5*3,44		1,72	
78	342255032R00	Příčky z desek porobetonových tl. 20 cm	m2	13,32	823,62
		v.č.D.1.1.02-púdorys 1.pp:		0,00	
		-1,08,-1,09:4,23*3,15		13,32	
78a	342256363R00	Příčka z tvárcí porobetonových tl. 100 mm	m2	65,62	573,83
		v.č.D.1.1.02-púdorys 1.pp:		0,00	
		-1,08:1*(1,77+1,4)*2+1,1*(1,77+1,4)		9,83	
		-1,09:1*(1,77+1,4)*2+1,1*(1,77+1,4)		9,83	
		předstěna -1,05:3,31*3,15		10,43	
		v.č.D.1.1.03-púdorys 1.np:		0,00	
		1,04-1,06:1,639*2*3,81-0,7*1,97*2		9,73	
		1,09:1,59*2,94-0,8*1,97		3,10	
		1,17,1,16:(0,9+2,63)*2,94		10,38	
		1,15,1,18,1,19:(1,66+0,9)*2,94-0,7*1,97		6,15	
		předstěna 1,19:2,105*2,94		6,19	
79	342256365R00	Příčka z tvárcí porobetonových tl. 150 mm	m2	107,32	736,98
		v.č.D.1.1.02-púdorys 1.pp:		0,00	
		-1,06,-1,07:4,23*(1,77+1,4)		13,41	
		-1,07,-1,08:4,23*(1,77+1,4)-0,8*1,97		11,83	
		-1,08,-1,09:4,23*(1,77+1,4)		13,41	
		-1,10:(3,73+2,15)*(1,77+1,4)-0,8*1,97*2		15,49	
		-překlad P04-1300:-1,3*0,124*3		-0,48	
		v.č.D.1.1.03-púdorys 1.np:		0,00	
		1,05:1,639*3,81		6,24	
		1,11:(4,23-0,1)*2,94		12,14	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		1.08:(2,54-0,1)*2,94-0,7*1,97		5,79	
		1.17,1.16:(0,96+2)*2,94-0,8*1,97		7,13	
		1.15:3,1*2,94-0,7*1,97		7,74	
		předstěna 1.16:1,1*2,94		3,23	
		1.06,1.04 :(1,99+1)*3,81		11,39	
80	342263320RT2	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC WC - rám pro tělesně postižené	kus	1,00	1 749,63
		kotvení wc invalidního (systém předstěnový pro závěsné WC je součástí ZTI):		0,00	
		1.pp:1		1,00	
81	342263320RT3	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC WC - univerzální rám výškově nastav.,	kus	10,00	1 749,63
		kotvení wc (systém předstěnový pro závěsné WC je součástí ZTI):		0,00	
		1.pp:4		4,00	
		1.np:6		6,00	
82	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	2,30	433,19
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		v 1.np-m.č.1.02:		0,00	
		C01:5,76*0,4		2,30	
83	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2 pro plochy 2 - 5 m2	m2	2,30	129,40
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		v 1.np-m.č.1.02:		0,00	
		C01:5,76*0,4		2,30	
84	342266111RA1	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci desky standard tl. 12,5 mm 2x, bez izolace	m2	10,31	568,21
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		v 1.np-m.č.1.02:		0,00	
		C14:(0,4+0,82+0,8+0,23)*4,58		10,31	
85	342266111RU7	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	3,46	421,94
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		v 1.np-m.č.1.02:		0,00	
		C01:5,76*0,6		3,46	
86	342266111RU9	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	18,27	444,44
		sdk předstěny za wc v.1500mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.03:(0,8+0,2)*1,5+0,8*0,15		1,62	
		-1.04:1,79*(1,5+0,15)		2,95	
		-1.05:0,9*(1,5+0,15)		1,49	
		-1.06:1,9*(1,5+0,15)		3,14	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.05:1*(1,5+0,15)		1,65	
		1.08,1.09:0,85*(1,5+0,15)*2		2,81	
		1.16:1*(1,5+0,15)		1,65	
		1.17:0,86*(1,5+0,15)		1,42	
		1.18:0,94*(1,5+0,15)		1,55	
87	342266998RT1	Příplatek pro obklad za plochu do 5 m2 plochy do 2 m2	m2	12,18	90,01
		sdk předstěny za wc v.1500mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.03:(0,8+0,2)*1,5+0,8*0,15		1,62	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		-1.05:0,9*(1,5+0,15)		1,49	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.05:1*(1,5+0,15)		1,65	
		1.08,1.09:0,85*(1,5+0,15)*2		2,81	
		1.16:1*(1,5+0,15)		1,65	
		1.17:0,86*(1,5+0,15)		1,42	
		1.18:0,94*(1,5+0,15)		1,55	
88	342266998RT2	Příplatek pro obklad za plochu do 5 m2 plochy 2 - 5 m2	m2	9,54	67,51
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		v 1.np-m.č.1.02:		0,00	
		C01:5,76*0,6		3,46	
		sdk předstěny za wc v.1500mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.04:1,79*(1,5+0,15)		2,95	
		-1.06:1,9*(1,5+0,15)		3,14	
89	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím přistřelenými kotvami	m	95,32	209,28
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		tl.125mm:(2,75-0,34)*2		4,82	
		150mm:6*(1,77+1,4)+2*(0,37+2,32)+2*(0,37+2,47)		30,08	
		200mm:3,15		3,15	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		tl.100mm:3,81*2+2,94*7		28,20	
		150mm:3,81*3+2,94*6		29,07	
90	345321717R00	Zídky z betonu železového C 35/45	m3	7,66	2 998,56
		atika-rozměr 150x450mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		řezy):(5,47+64,45+5,8+18,8+3,89+0,5)*0,45*0,15		6,68	
		(1,64+0,651+7,429+0,976+3,837)*0,45*0,15		0,98	
91	345351101R00	Bednění zídek plnostěnných - zřízení	m2	102,10	566,72
		atika-rozměr 150x450mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		po obvodě střechy (viz řezy):(5,47+64,45+5,8+18,8+3,89+0,5)*0,45*2		89,02	
		(1,64+0,651+7,429+0,976+3,837)*0,45*2		13,08	
92	345351102R00	Bednění zídek plnostěnných - odstranění	m2	102,10	113,34
		viz bednění zídek atkových:102,0987		102,10	
93	346244312R00	Obezdivky van z desek porobetonových tl. 75 mm	m2	3,00	1 315,31
		obezdění vaniček:		0,00	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.06:(0,9*2+0,9*3,14/2)*0,3		0,96	
		1.16:(0,9+0,8)*2*0,3		1,02	
		1.19:(0,9+0,8)*2*0,3		1,02	
94	346244821R00	Přízdívky izol. z cihel dl.29 cm, MC 10, tl.140 mm	m2	68,05	590,71
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		v 1.np:		0,00	
		C05:15,5*4,39		68,05	
95	388381141R00	Kanály ze železobetonu volné 1050 x 1200 mm	m	4,85	4 751,98
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1		1,00	
		1550x610mm:3,85		3,85	
96	34226.C02	Stěna sdk z desek 12,5mm se zabudovanými svítidly rozm.500x50mm (16 ks) kotvená k zděné příčce-C02	m2	33,95	1 566,23
		vč.p.ú.stěny:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		v 1.np-m.č.1.02:		0,00	
		C02:7,14*(4,93+4,58)/2		33,95	
		Celkem za			
		3 Svislé a kompletní konstrukce			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce			
98	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30,XC1	m3	1,29	2 779,15
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		strop žb kanálu :		0,00	
		rozměr 1550x760mm,tl.stropu 120mm:1*1,85*0,12		0,22	
		L):3,85*1,85*0,15		1,07	
99	411321717R0X	Strop deskový ŽB C35/45,XC1 beton pohledový	m3	385,40	3 031,68
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,F-F,K-K:		0,00	
		0,9*0,9*0,3		0,42	
		1,01):(2,98+0,25*2)*(0,25+1,79+0,15*2+2,3+7,429)*0,15		6,30	
		-2,47*0,65*0,15		-0,24	
		0,21*2)*(0,25*2+2,58+0,15*2+11,73+4,04)*0,25		30,54	
		řez G-G:		0,00	
		1,14):(0,25+1,32)*(3,02-0,25)*0,15		0,65	
		(5,4+0,2+0,25)*(3,02+0,25)*0,15		2,87	
		-5,4*0,5*0,15		-0,41	
		řezy A-A,I-I:		0,00	
		1,17):(6,35+0,15+0,25)*(0,96+5,08+0,3)*0,25		10,70	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		řezy E-E,H-H:		0,00	
		1,02):(6,2+0,4*2)*3,5*0,25		6,13	
		řezy A-A,B-B,E-E,F-F:		0,00	
		0,21*2)*65,57*0,25		104,58	
		(19,19+0,25-6,38)*(0,25+2,05)*0,25		7,51	
		(41,29-0,21*2)*(23,62-0,21*2-6,38)*0,25		171,86	
		-prostup:-(6,92-0,68-0,43)*0,5*0,25-0,68*0,2*0,25		-0,76	
		-0,43*0,2*0,25		-0,02	
		-část sníženého stropu na úr.+4,13:-6,2*3*0,25		-4,65	
		35,6		35,60	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		řezy D-D,G-G,K-K,M-M:		0,00	
		m.č.2.01,2.03,2.04):(0,15+2,5+0,25+1,25)*(0,5+1,25+1,48+3,03)*0,2		6,49	
		(1,64+0,2)*(0,2+2,28+2,77+0,25)*0,25		2,53	
		(4,67+0,05+0,15+2,3)*(0,5+2,77)*0,25		5,86	
		-světelný 714x1200mm:-0,714*1,2*0,25		-0,21	
		1200x1200mm:-1,2*1,2*0,25		-0,36	
100	411321719R0X	Strop deskový ŽB C35/45,XF1,beton pohledový vodostavební	m3	1,26	3 071,69
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		řez J-J (kolem venkovního schodiště):		0,00	
		z úr.+0,022 na úr.+2,111:5,611*1,5*0,15		1,26	
101	411322424R00	Stropy trámové ze železobetonu C 25/30,XC1	m3	127,66	2 779,15
		žb strop střech (výplň vln v.160+nadbetonování tl.60mm):		0,00	
		střecha S10 vč.uložení:400,9653*1,08*0,06		25,98	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		výplň vln výšky 160mm:400,9653*1,08*(0,042+0,116)/2*0,16*4		21,89	
		střecha S12 vč. uložení:668,1745*1,08*0,06		43,30	
		668,1745*1,08*(0,042+0,116)/2*0,16*4		36,49	
102	411351201R00	Bednění stropů deskových, podepření, do 3,5m, 5kPa	m2	72,09	515,20
		bednění stropů:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,F-F,K-K:		0,00	
		1,01):2,98*(1,79-0,65+0,15*2+2,3+7,429)		33,28	
		-2,47*0,65		-1,61	
		svislá část:(1,79-0,065+0,15*2+2,3+7,49)*2*0,25		5,91	
		2,98*0,15		0,45	
		1,14):1,32*(3,02-0,25)		3,66	
		5,4*2,07		11,18	
		svislá část :((5,4+0,2+1,32+0,25)*2+3,27)*0,15		2,64	
		(5,4+0,5)*2*0,15		1,77	
		řez J-J (kolem venkovního schodiště):		0,00	
		z úr.+0,022 na úr.+2,111:5,611*1,3		7,29	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		strop žb kanálu :		0,00	
		rozměr 1550x760mm,tl.stropu 120mm+svislá část:1*1,55		1,55	
		1550x610mm,tl.stropu 150mm (podle řezu L-L):3,85*1,55		5,97	
103	411351202R00	Odstranění bednění stropů deskových do 3,5m, 5kPa	m2	72,09	103,04
		viz bednění stropů do 3,5m,5 kPa:72,0903		72,09	
104	411351203R00	Bednění stropů deskových, podepření,do 3,5m, 10kPa	m2	408,22	515,20
		bednění stropů:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,F-F,K-K:		0,00	
		0,9*0,9		0,80	
		0,21*2-0,25*2)*(2,58+0,15*2+11,73+4,04)		109,66	
		řezy A-A,I-I:		0,00	
		0,45+5,08+0,15)		36,45	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		řezy A-A,B-B,E-E,F-F:		0,00	
		1,19):5,88*(19,11-0,35+0,46+1,25*2+0,2+0,25)		130,36	
		(3,11-0,25)*(1,9+3,86+0,72)+(3,405-0,72)*2,89		26,29	
		2,6*2,89+(6,802-0,4)*5,63		43,56	
		(5,8+0,87+0,48)*2,05+0,48*0,3+0,23*0,3		14,87	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		řezy D-D,G-G,K-K,M-M:		0,00	
		m.č.2.01,2.03,2.04):(2,5+1,25)*(1,25+1,48+3,03)		21,60	
		2,08*1,7+(0,13+1,18+0,64)*2,77		8,94	
		(4,67+2,2)*2,77-4,65*0,2-0,7*0,15		17,99	
		-světelníky 714x1200mm:-0,714*1,2		-0,86	
		1200x1200mm:-1,2*1,2		-1,44	
105	411351204R00	Odstranění bednění stropů deskových do 3,5m, 10kPa	m2	408,22	103,04
		viz bednění stropů do 3,5m,10 kPa:408,2219		408,22	
106	411351215R00	Bednění stropů deskových, podepření,do 5,9m, 12kPa	m2	804,33	618,24

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		bednění stropů:		0,00	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		řezy E-E,H-H:		0,00	
		tl.250mm-strop na spodní úr.+4,13 (nad.m.č.-1.02):6,2*3,5		21,70	
		řezy A-A,B-B,E-E,F-F:		0,00	
		1,02):39,59*(16,57+5,83)+(3,46-0,25)*0,6		888,74	
		-6,802*6,03		-41,02	
		-žb trámy š.400mm:-((16,57+5,873)*0,4*4-16,57*(0,4+0,2))		-45,85	
		-(3,46-0,25)*0,2		-0,64	
		-část sníženého stropu na úr.+4,13:-6,2*3		-18,60	
107	411351216R00	Odstranění bednění stropů deskových do 5,9m, 12kPa	m2	804,33	154,56
		viz bednění stropů do 5,9m, 12 kPa:804,3331		804,33	
108	411351801R00	Bednění čel stropních desek, zřízení	m	397,49	195,78
		bednění stropů:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,F-F,K-K:		0,00	
		tl.300mm-strop na spodní úr.-0,43 (nad m.č.-1,04-část) :0,9*4		3,60	
		řezy A-A,F-F,K-K:		0,00	
		tl.150mm-strop na spodní úr.-0,28 (nad m.č.-1,04-část,-1,03,-1,01):		0,00	
		svislá část:(1,79-0,065+0,15*2+2,3+7,49)*2		23,63	
		2,98		2,98	
		tl.150mm-strop na spodní úr.-0,50 až -0,15 (nad m.č.-1,12,-1,14):		0,00	
		svislá část :((5,4+0,2+1,32+0,25)*2+3,27)		17,61	
		(5,4+0,5)*2		11,80	
		řezy A-A,F-F,K-K:		0,00	
		tl.300mm-strop na spodní úr.-0,43 (nad m.č.-1,04-část) :		0,00	
		tl.250mm-strop na spodní úr.-1,40 (nad m.č.-1,05 až -1,11,-1,16):		0,00	
		svislá část:(6,8-0,21*2+0,25*2+2,58+0,15*2+11,73+4,04)*2		51,06	
		řezy A-A,I-I:		0,00	
		tl.250mm-strop na spodní úr.+0,52 (nad m.č.-1,17):		0,00	
		svislá část:(6,35+0,15+0,25+0,96+5,08+0,3)*2		26,18	
		řez J-J (kolem venkovního schodiště):		0,00	
		z úr.+0,022 na úr.+2,111:		0,00	
		svislá část:(5,611+1,5*2)		8,61	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		řezy A-A,B-B,E-E,F-F:		0,00	
		tl.250mm-strop na spodní úr.+4,58 (nad m.č.1.01 až 1.19):		0,00	
		svislá část:(65,57-33,038+6,38+65,57-40,87-2,7)		60,91	
		(7,427+2,98+2,628)		13,04	
		řezy E-E,H-H:		0,00	
		tl.250mm-strop na spodní úr.+4,13 (nad.m.č.-1.02):		0,00	
		svislá část:(6,2+0,4*2+3,5)*2		21,00	
		řezy A-A,B-B,E-E,F-F:		0,00	
		tl.250mm-strop na spodní úr.+4,58 (nad m.č.-1,02):		0,00	
		svislá část:((41,29-0,21*2)*2-7,832+23,62-0,21*2+3,76)		100,87	
		(6,2+3)*2		18,40	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		řezy D-D,G-G,K-K,M-M:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		tl.250mm-strop na spodní úr.+8,27 (nad m.č.2.01,2.03,2.04):		0,00	
		svislá část:(13,22+6,26)		19,48	
		světelníky 714x1200mm:(0,714+1,2)*2		3,83	
		1200x1200mm:1,2*4		4,80	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		strop žb kanálu :		0,00	
		rozměr 1550x760mm,tl.stropu 120mm+svislá část:1*2		2,00	
		1550x610mm,tl.stropu 150mm (podle řezu L-L):3,85*2		7,70	
109	411351802R00	Bednění čel stropních desek, odstranění	m	397,49	46,37
		bednění čel stropních desek:394,49		397,46	
109a	411351901R00	Bednění prostupu plochy do 0,06 m2	kus	37,00	577,02
		prostupy stropem:25		25,00	
		půdorys 1.np-prostup stropem OT 150x150mm:3		3,00	
		řez F-F-prostup průvlakem OT 180x180mm:6		6,00	
		-prostup stěnou OT 180x180mm:3		3,00	
109b	411351902R00	Bednění prostupu plochy do 0,25 m2	kus	50,00	968,58
		prostupy stropem:50		50,00	
109c	411351903R00	Bednění prostupu plochy do 0,48 m2	kus	35,00	1 262,24
		prostupy stropem:35		35,00	
110	4113541	Příplatek k podpěr. konstr. stropů do 8,0 m vč. ztužení 12 kPa - zřízení	m2	804,33	154,56
		bednění stropů:		0,00	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		řezy E-E,H-H:		0,00	
		tl.250mm-strop na spodní úr.+4,13 (nad.m.č.-1.02):6,2*3,5		21,70	
		řezy A-A,B-B,E-E,F-F:		0,00	
		1,02):39,59*(16,57+5,83)+(3,46-0,25)*0,6		888,74	
		-6,802*6,03		-41,02	
		-žb trámy š.400mm:-((16,57+5,873)*0,4*4-16,57*(0,4+0,2))		-45,85	
		-(3,46-0,25)*0,2		-0,64	
		-část sníženého stropu na úr.+4,13:-6,2*3		-18,60	
111	4113542	Příplatek k podpěr. konstr. stropů do 8,0 m vč. ztužení 12 kPa - odstr.	m2	804,33	30,91
		viz příplatek k podpěrné kci stropů 12 kPa:804,3331		804,33	
112	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	59,33	25 760,00
		výpis betonářské oceli-předběžný :		0,00	
		ocel 10 505:		0,00	
		strop nad 1.pp:32200*0,001		32,20	
		1.np:4000*0,001		4,00	
		2.np-střecha :23000*0,001		23,00	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt (počítáno 100kg/m3):1,2904*0,1		0,13	
113	413321717R00	Nosník ŽB C35/45 pohledový beton	m3	57,83	2 998,56
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		nosník po obvodě 200x150 (řez A-A,I-I):(5,385+6,416)*0,2*0,15		0,35	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,B-B:		0,00	
		-1.02-z úr.+4,58 na úr.+3,58:(16,57+5,83)*0,4*1,0*5,5		49,28	
		16,57*0,4*1		6,63	
		v místě snížené žb desky (po obvodě):		0,00	
		řez E-E z úr.+4,58 na úr.+4,38:6,2*0,25*(4,58-4,38)*2		0,62	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		H-H z úr.+4,83 na úr.+4,38:3*(0,4+0,3)*(4,83-4,38)		0,95	
114	413351107R00	Bednění nosníků - zřízení	m2	345,68	515,20
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		(3,9+0,2*4)*0,15		5,20	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,B-B:		0,00	
		-1.02-z úr.+4,58 na úr.+3,58:(16,57+5,83)*(0,4+1*2)*5,5		295,68	
		16,57*(0,4+1*2)-(3,86+1,9)*0,2		38,62	
		-(5,8+1,37+0,2)*0,2		-1,47	
		v místě snížené žb desky (po obvodě):		0,00	
		řez E-E z úr.+4,58 na úr.+4,38:6,2*(4,58-4,38)*2*2		4,96	
		H-H z úr.+4,83 na úr.+4,38:3*(4,83-4,38)*2		2,70	
115	413351108R00	Bednění nosníků - odstranění	m2	345,68	103,04
		viz bednění nosníků:345,6775		345,68	
116	413351211R00	Podpěrná konstr.nosníků do 4 m,do 5 kPa - zřízení	m2	1,66	154,56
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		(3,9+0,2*4)*0,15		1,66	
117	413351212R00	Podpěrná konstr.nosníků do 4 m,5 kPa - odstranění	m2	1,66	51,52
		viz podpěrná kce do 5 kPa :1,6552		1,66	
118	413351215R00	Podpěrná konstr.nosníků do 4 m,do 20 kPa - zřízení	m2	51,91	164,86
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,B-B:		0,00	
		-1.02-z úr.+4,58 na úr.+3,58:(16,57+5,83)*0,4*5,5		49,28	
		-0,2*0,2*3,14*5,5-5,63*0,15		-1,54	
		16,57*0,4-(3,86+1,1)*0,2-(5,8+1,37+0,2)*0,2		4,16	
119	413351216R00	Podpěrná konstr.nosníků do 4 m,20 kPa - odstranění	m2	51,91	56,67
		viz podpěrná kce do 20 kPa:51,9067		51,91	
120	4133513	Příplatek k podpěr. kci nosníků do 8,0 m vč. ztužení 20 kPa - zřízení	m2	51,91	51,52
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		řezy A-A,B-B:		0,00	
		-1.02-z úr.+4,58 na úr.+3,58:(16,57+5,83)*0,4*5,5		49,28	
		-0,2*0,2*3,14*5,5-5,63*0,15		-1,54	
		16,57*0,4-(3,86+1,1)*0,2-(5,8+1,37+0,2)*0,2		4,16	
121	4133514	Příplatek k podpěr. kci nosníků do 8,0 m vč. ztužení 20 kPa - odstranění	m2	51,91	20,61
		viz příplatek k podp.kci do 20 kPa:51,9067		51,91	
122	417321415R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 30/37	m3	28,03	2 790,40
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		B):(39,525+0,3*2+16,62)*2*(13,18-12,57)*0,3		20,77	
		0,2*2)*2+16,62)*0,3*0,25		7,27	
123	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	162,19	515,20
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		B):(39,525+0,3*2+16,62+0,3*2)*2*(13,18-12,57)		69,96	
		(39,525+16,62)*2*(0,61-0,22)		43,79	
		0,2*2)*2+16,62)*0,25*2		48,44	
124	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	162,19	103,04
		viz bednění věnců:162,189		162,19	
125	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	3,00	25 760,00
		výpis betonářské oceli-předběžný :		0,00	
		ocel 10 505:		0,00	
		věnce:3000*0,001		3,00	
126	435124001R00	Montáž schodišť. ramen v budov. H 18-52 m, do 2 t	kus	3,00	3 606,40

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-púdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		PZ02-2-schodiště vnitřní (stupně 8x168x280mm):1		1,00	
		PZ02-6-schodiště vnitřní (stupně 7x177,7x254mm):1		1,00	
		PZ02-7-schodiště vnitřní (stupně 5x180x270mm)-m.č.1.02:1		1,00	
127	435124002R00	Montáž schodišť. ramen v budov. H 18-52 m, do 5 t	kus	4,00	7 212,80
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-púdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		PZ02-1-schodiště venkovní (stupně 13x183x280mm):1		1,00	
		PZ02-3-schodiště vnitřní (stupně 8x175x280mm):1		1,00	
		PZ02-4-schodiště vnitřní (stupně 10x178x274mm):1		1,00	
		PZ02-5-schodiště vnitřní (stupně 11x177,7x254mm):1		1,00	
128	411320042RAC	Strop ze železobetonu beton C 25/30, tl. 15 cm bednění, výztuž 150 kg/m3, podpěrná konstrukce	m2	20,47	1 818,66
		v.č.D.1.1.01-púdorys základů:		0,00	
		D.1.1.02-púdorys 1.pp:		0,00	
		H:(4,087+1,456)*(0,15+0,356)		2,80	
		(15,5-0,9)*(0,15+0,595)		10,88	
		(4,98+3,5)*(0,15+0,65)		6,78	
129	43.1	Akustické oddělení prefa schodiště pod uložení případně kotvení do stěny PZ02-1 až PZ02-7	ks	14,00	4 729,54
		7*2		14,00	
130	PZ02-1	Dodávka prefa schodiště š.1300mm,venkovní řez J-J z úr.-2,75 na úr.-0,37,vč.p.ú.povrchů	ks	1,01	59 763,20
		kompletní dodávka vč.dopravy:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-púdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		PZ02-1-schodiště venkovní (stupně 13x183x280mm):1*1,01		1,01	
131	PZ02-2	Dodávka prefa schodiště š.1250mm,vnitřní z úr.-2,75 na úr.-1,40,vč.p.ú.povrchů	ks	1,01	28 814,40
		kompletní dodávka vč.dopravy:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-púdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		PZ02-2-schodiště vnitřní (stupně 8x168x280mm):1*1,01		1,01	
132	PZ02-3	Dodávka prefa schodiště š.1250mm,vnitřní+podesta z úr.-1,40 na úr.+0,0,vč.p.ú.povrchů	ks	1,01	32 972,80
		kompletní dodávka vč.dopravy:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-púdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		PZ02-3-schodiště vnitřní (stupně 8x175x280mm):1*1,01		1,01	
133	PZ02-4	Dodávka prefa schodiště š.1250mm,vnitřní+podesta z úr.+0,0 na úr.+1,78,vč.p.ú.povrchů	ks	1,01	37 094,40
		kompletní dodávka vč.dopravy:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-púdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		PZ02-4-schodiště vnitřní (stupně 10x178x274mm):1*1,01		1,01	
134	PZ02-5	Dodávka prefa schodiště š.1250mm,vnitřní+podesta z úr.+1,78 na úr.+3,735,vč.p.ú.povrchů	ks	1,01	37 094,40
		kompletní dodávka vč.dopravy:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-púdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		PZ02-5-schodiště vnitřní (stupně 11x177,7x254mm):1*1,01		1,01	
135	PZ02-6	Dodávka prefa schodiště š.1250mm,vnitřní z úr.+3,735 na úr.+4,98,vč.p.ú.povrchů	ks	1,01	28 851,20
		kompletní dodávka vč.dopravy:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-púdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		PZ02-6-schodiště vnitřní (stupně 7x177,7x254mm):1*1,01		1,01	
136	PZ02-7	Dodávka prefa schodiště š.960mm,vnitřní,m.č.1.02 z úr.+0,0 na úr.+0,90,vč.p.ú.povrchů	ks	1,01	17 848,00
		kompletní dodávka vč.dopravy:		0,00	
		v.č.D.1.1.03-púdorys 1.np:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		PZ02-7-schodiště vnitřní (stupně 5x180x270mm):1*1,01		1,01	
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce			
Díl: 5		Komunikace			
137	45157777R00	Podklad pod dlažbu z kameniva těženého tl.do 10 cm v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: B01-okap.chodník:176,545*0,4	m2	70,62	112,52
				0,00	
				70,62	
138	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: B01-okap.chodník:176,545*0,4	m2	70,62	194,65
				0,00	
				70,62	
139	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: B01-okap.chodník:176,545*0,4	m2	70,62	155,27
				0,00	
				70,62	
140	592453330	Dlaždice betonová 40x40x6 cm hladká dodávka dlažby:(176,545*0,4)*1,01	m2	71,32	241,91
				71,32	
Celkem za		5 Komunikace			
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní			
141	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů vnější otvory (okna,stěny,dveře):316,33+540,78+26,84 D21,D22:2,47*3,21+0,9*1,97*2	m2	895,42	45,01
				883,95	
				11,47	
141a	611459171R00	Vyspravení povrchu beton. konstrukcí MC stropy úprava stropů po odbednění: v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp: -1.01 až -1,16 (-1.17):25,99+890,33+6,66+5,17+8,44+8,06+20,76 13,87+13,85+15,17+17,47+15,95+43,35 4,1+4,34+(4,04*1,5) v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np: 1.01 až 1.19:4,82+28,76+27,33+1,64+3,27+(2,47+1,24)*1,405 7,79+4,53+17,81+13,84+12,98*2+11,47+3,78 5,27+2,26+1,56+3,5 v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np: 2.01,2.03,2.04:16,44+20,15+10,41	m2	1 315,37	78,76
				0,00	
				0,00	
				965,41	
				119,66	
				14,50	
				0,00	
				71,03	
				85,18	
				12,59	
				0,00	
				47,00	
142	612401918R00	Příplatek za kropení podkladu omítky vnitřní stěn na porobetonu:(69,5601+85,4099)*2*0,8	m2	247,95	5,77
				247,95	
143	612433987R00	Betonová stěrka omyvatelná,voděodolná na celou výšku místnosti: v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp: -1.03:(2,3+2,89)*2*2,47-1*1,97 -1.04:(2,89+1,79)*2*2,32-0,8*1,97+0,1*(1+2,1*2) -1.05:(1,99+4,32)*2*2,8-0,8*1,97-1,4*0,55 0,25*(1,4+0,55*2) -1.06:(1,9+4,32)*2*2,8-0,8*1,97 -1.07:(4,895+4,23)*2*2,8-0,8*1,97*2-1,25*0,55*2 0,25*(1,25+0,55*2)*2 -1.08:(4,23+3,27+1*3)*2*2,8-0,8*1,97-1,25*0,55 0,25*(1,25+0,55*2) -1.09:(4,23+3,265+1*3)*2*2,8-0,8*1,97-1,25*0,55 0,25*(1,25+0,55*2) -1.10:(2,15+3,73+2,58)*2*2,8-0,8*1,97 v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np: 1.04:(1,639+1)*2*3,68-0,8*1,97-0,7*1,97*2 1.05:(1+1,639)*2*3,68-0,7*1,97 1.06:(1,99+1,639)*2*3,68-0,7*1,97	m2	533,40	205,91
				0,00	
				0,00	
				23,67	
				20,66	
				32,99	
				0,63	
				33,26	
				46,57	
				1,18	
				56,54	
				0,59	
				56,51	
				0,59	
				45,80	
				0,00	
				15,09	
				18,04	
				25,33	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		1.08:(2,54+1,795)*2*2,8-0,7*1,97		22,90	
		(1,21+1,05)*2*2,8-0,7*1,97		11,28	
		1.09:(1,795+1,59)*2*2,8-0,8*1,97*3		14,23	
		(1,13+1,59)*2*2,8-0,8*1,97-0,7*1,97		12,28	
		(1,23+1,13)*2*2,8-0,7*1,97		11,84	
		1.16:(2+2,63+1)*2*2,8-0,8*1,97*2		28,38	
		1.17:(2,63+0,86)*2*2,8-0,8*1,97		17,97	
		1.18:(0,94+1,66)*2*2,8-0,7*1,97		13,18	
		1.19:(2,105+1,66+1)*2*2,8-0,7*1,97*2		23,93	
144	612451071R00	Vyspravení povrchu vnitřních bet. stěn maltou MC popř.sloupů	m2	2 033,62	50,64
		žb zdívo:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.03-půdorys 1.pp+1.np:		0,00	
		m.č.-1,02,-1,17:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.-3,27:(40,4-0,21*2)*(3,27+4,58)		313,84	
		-2,9*1,73*2-6,2*1,73*3		-42,21	
		0,3*(2,9+1,73*2)*2+0,3*(6,2+1,73*2)*2*3		21,20	
		(16,57+5,83)*(3,27+4,58)		175,84	
		-13,5*1,73+0,25*(13,5+1,73*2)		-19,12	
		(40,37+0,25*2)*(3,27+4,58)		320,83	
		-0,7*0,9-1*2,1-2,9*1,73		-7,75	
		0,5*(0,7+0,9*2)+0,5*(1+2,1*2)+0,5*(2,9+1,73*2)		7,03	
		-6,2*1,73*2+0,5*(6,2+1,73*2)*2		-11,79	
		3,46*(3,27+4,58)		27,16	
		3,27)		4,60	
		(0,25+0,3+4,63-0,9+0,5*2)*(4,37-3,27)		5,81	
		snížení z úr.-3,27 na úr.-5,17:(18,42-1,05)*(5,17-3,27)		33,00	
		(14,125+0,25+0,45)*(5,17-3,27)		28,17	
		m.č.-1,05 až -1,11,popř.1,08,1,10 až 1,19:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.-1,92 :(19,57-0,21*2)*(1,92+4,58)		124,48	
		-1,4*0,55-1,25*0,55*4		-3,52	
		0,25*(1,4+0,55*2)+0,25*(1,25+0,55*2)*4		2,98	
		-11,4*0,82+0,25*(11,4+0,82*2)		-6,09	
		(4,23+1,65)*(1,92+4,58)		38,22	
		(16,02-0,21)*(1,92+4,58)		102,77	
		-8,98*0,55+0,25*(0,898+0,55*2)		-4,44	
		-prostup do kanálu:-1,75*2,5+0,25*(1,75+2,5*2)		-2,69	
		-9,6*0,82+0,25*(9,6+0,82*2)		-5,06	
		m.č.-1,03,-1,04,1,01,1,02:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.-3,27:(4,23+0,25+0,15)*(3,27+4,58)*2		72,69	
		(4,08+1+0,96-0,5)*(3,27+4,58)*2		86,98	
		-1*2,1*2-0,96*2,97*2		-9,90	
		0,25*(1+2,1*2)+0,25*(0,96+2,97*2)		3,03	
		-1,16:1,65*2,84*2		9,37	
		-1,12,1,01,-1,02,1,02:		0,00	
		z úr.+3,58 na úr.-3,27:(0,5+7,42)*(3,27+3,58)*2+0,5*1*2		109,50	
		5,68*(3,27+3,58)*2-1,75*2,1*2		70,47	
		0,2*(1,75+2,1*2)-2,98*0,95*2+0,2*(2,98+0,95*2)		-3,50	
		snížení z úr.-3,27 na úr.-3,69:(0,5+7,42)*(3,69-3,27)		3,33	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výtah šachta:		0,00	
		z úr.+8,27 na úr.-3,84:(1,7+2,08)*2*(3,84+8,27)		91,55	
		-1,18*2,14*3+0,25*(1,18+2,14*2)*3		-3,48	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		u schodiště z úr.+8,27 na úr.-3,27:(4,04+0,25+0,45)*(3,27+8,27)		54,70	
		-3,4*7,93+0,25*(3,4+7,93*2)		-22,15	
		-1,14,-1,12,1,02,2,03:		0,00	
		z úr.+8,27 na úr.-3,84 :(7,12+2,77)*(3,84+8,27)		119,77	
		-0,71*0,63-2*0,7		-1,85	
		0,25*(0,71+0,63*2)+0,25*(2+0,7*2)		1,34	
		-0,9*2,3-0,9*0,3		-2,34	
		0,25*(0,9+2,3*2)+0,25*(0,9+0,3*2)		1,75	
		-1,6*1,97*2+0,25*(1,6+1,97*2)		-4,92	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1,01,-1,12:		0,00	
		z úr.-0,15 na úr.-3,84:2,77*(3,84-0,15)*2-1,8*2,1*2		12,88	
		0,25*(1,8+2,1*2)		1,50	
		-1,04:		0,00	
		z úr.-0,43 na úr.-3,27:(2,89-0,3)*(3,27-0,43)		7,36	
		0,3*(3,27-0,43)+0,1*(3,27-0,43)		1,14	
		-1,16 (v místě schodiště):		0,00	
		z úr.-1,40 na úr.-3,27:2,73*(3,27-1,4)*2+0,25*(3,27-1,4)		10,68	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1,02:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.+0,0:0,5*4,58*2		4,58	
		1,01:		0,00	
		z úr.+4,58 na úr.-0,13:2,89*(4,58+0,13)-2,47*3,5		4,97	
		0,25*(2,47+3,5*2)		2,37	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2,03,2,04:		0,00	
		z úr.+8,27 na úr.+4,83:(0,5+2,2+4,67+2,77+5,7+0,15)*(8,27-4,83)*2		110,01	
		-1,8*2,1*2-1,7*2,1*2		-14,70	
		0,25*(1,8+2,1*2)+0,25*(1,7+2,1*2)		2,98	
		-(4,67+0,15+0,7)*(8,27-4,83)		-18,99	
		žb přičky:		0,00	
		1,5)*(1,32+2,92)/2*2		17,88	
		-0,8*1,97*2+0,1*(0,8+1,97*2)		-2,68	
		-1,17:3,9*3,49*2		27,22	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1,01,1,02 (fez K-K):2,89*(4,58+0,13)*2-1,8*3,5*2		14,62	
		0,15*(1,8+3,5*2)		1,32	
		1,03,1,02:(6,802-0,4-0,2)*3,81*2-2,68*1,38*2		39,86	
		5,63*2,81*2-3,46*1,38*2		22,09	
		0,15*(2,68+1,38*2)+0,15*(3,46+1,38*2)		1,75	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2,04:(1,25+1,48+3,03)*3,44*2		39,63	
		žb sloupy:20,2385+47,3198		67,56	
145	612472181R00	Omítka stěn, jádro míchané, štuk ze suché směsi	m2	750,67	292,54
		omítka na přičkách cihelných,porobetonových popř.betonových:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1,03:2,89*(2,47+2,32)-1*1,97		11,87	
		-1,04:2,89*2,32		6,70	
		-1,05:(1,99+4,32)*2,8-0,8*1,97		16,09	
		-1,06:(1,9+4,32*2)*2,8-0,8*1,97		27,94	
		-1,07:(4,895+4,23*2)*2,8-0,8*1,97*2		34,24	
		-1,08:(4,23*2+3,27+1*3*2)*2,8-0,8*1,97		48,07	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		-1.09:(4,23*2+3,265+1*3*2)*2,8-0,8*1,97		48,05	
		-1.10:(6,8-0,52-0,491)*2,8-0,8*1,97		14,63	
		-1.11:(11,73+1,5*2)*2,8-0,8*1,97*3		36,52	
		-1.12:5,4*(2,82+3,17)/2+2,07*2,82-0,8*1,97		20,43	
		-1.14:2,77*2,82-0,8*1,97+0,1*(1+2,1*2)		6,76	
		-1.16:(4,04+1,5)*2,8-0,8*1,97		13,94	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.02:(1,639+0,845+0,57)*3,68-0,8*1,97		9,66	
		(5,8-0,25+0,87+0,48+0,3+0,37)*(4,93+4,58)/2		36,00	
		1.03:(5,63+4,775)*2*3,68-0,8*1,97*2		73,43	
		-2,68*1,38-3,46*1,38-2,9*1,73		-13,49	
		0,3*(2,9+1,73*2)		1,91	
		1.04:(1,639*2+1)*3,68-0,8*1,97-0,7*1,97*2		11,41	
		1.05:(1+1,639*2)*3,68-1*1,5-0,7*1,97		12,86	
		1.06:(1,99+1,639)*3,68-0,7*1,97		11,98	
		1.07:(2,47+1,24+1,5)*2,8-0,8*1,97*2		11,44	
		1.08:(1,05+1,21)*2*2,8-0,8*1,5-0,7*1,97		10,08	
		(2,54*2+1,795)*2,8-0,7*1,97-0,8*1,97		16,30	
		1.09:(1,795+1,59)*2*2,8-0,8*1,97*3		14,23	
		(1,23+1,05*2)*2,8-0,7*1,97-0,8*1,5		6,75	
		(1,13*2+1,59)*2,8-0,7*1,97-0,8*1,97		7,83	
		1.10:(11,88+1,5*2)*2,8-0,8*1,97*6		32,21	
		1.11:(4,23+3,265)*2*2,8-0,8*1,97-2,2*0,82		38,59	
		0,25*(2,2+0,82)		0,76	
		1.12.1.13:((4,23+3,07)*2*2,8-0,8*1,97)*2-2,97*0,82		76,17	
		0,25*2,97*2		1,49	
		1.14:(2,71+4,23)*2*2,8-0,8*1,97-2,66*0,82+0,25*(2,66+0,82)		35,98	
		1.15:(3,15*2+1,2)*2,8-0,8*1,97*2-0,7*1,97		16,47	
		1.16:(2+2,63*2+1*2)*2,8-0,8*1,97*2-1*1,5		21,28	
		1.17:(2,63+0,86)*2,8-0,8*1,97		8,20	
		1.18:(0,94+1,66*2)*2,8-0,7*1,97		10,55	
		1.19:(2,105+1,66+1,0*2)*2,8-0,7*1,97*2		13,38	
146	612472189R00	Omítka stěn s imitací pohledového betonu	m2	603,88	393,81
		omítka na zdivu tl.300mm v hale:		0,00	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.02:(39,54+3,24+16,62)*7,98		474,01	
		39,54*(7,98-3,32)+(16,62-3,24)*(7,98-3,54)		243,66	
		-0,8*1,97-1,75*0,6-32,62*1,9*2		-126,58	
		-13,59*1,9		-25,82	
		0,3*1,9*2*10+0,2*(1+2,1*2)		12,44	
		0,3*(13,59+1,9*2)+0,3*(2,96*4+6,3*8+1,9*4)		26,17	
147	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny	m	128,09	31,50
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.14:1+2,1*2		5,20	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.03:2,68+1,38*2+3,46+1,38*2+2,9+1,73*2		18,02	
		1.11-1.14:2,2+2,97*2+2,66+0,82*2		12,44	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.02:1+2,1*2+13,59+1,9*2		22,59	
		(2,96*2+6,3*4+1,9*2)*2		69,84	
148	612481113R00	Potažení vnitř. stěn sklotex. pletivem s vypnutím	m2	750,67	135,02
		vložení pletiva do hrubé omítky :750,6678		750,67	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
149	612501111R00	Transparentní nátěr betonových konstrukcí 2x protiprašný	m2	3 952,88	20,61
		(stropy+stěny):1315,3726+2033,6243		3 349,00	
		omítky s imitací pohled.betonu:603,8816		603,88	
150	612470260RAA	Omítka stěn vnitřní sádrová jednovrstvá tloušťka vrstvy 10 mm, pomocné lešení	m2	16,07	208,16
		na sádrokartonu:		0,00	
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		v 1.np-m.č.1.02:		0,00	
		C01:5 76*(0,4+0,6)		5,76	
		C14:(0,4+0,82+0,8+0,23)*4,58		10,31	
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní			
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější			
151	602016195R00	Penetrace hloubková stěn	m2	687,02	45,01
		penetrace:		0,00	
		stěna S15-pod obklad plechem M02:687,0161		687,02	
151a	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	895,42	45,01
		vnější otvory (okna,stěny,dveře):316,33+540,78+26,84		883,95	
		D21,D22:2,47*3,21+0,9*1,97*2		11,47	
152	622311737RUX	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky KV 200 mm s betonovou stěrkou tl.2mm, lepidlo	m2	705,84	1 481,83
		stěna S14-fasáda M01:705,839		705,84	
153	622311750RUX	Povrchová úprava ostění KZS s min.vlnou KV s betonovou stěrkou tl.2mm, lepidlo	m2	29,31	905,76
		stěna S14-fasáda M01:		0,00	
		v.č.D.1.1.15-pohled východní:		0,00	
		0,2*(13,5+1,73*2)		3,39	
		v.č.D.1.1.16-pohled severní:		0,00	
		0,2*(1,25+0,55)*2*4		2,88	
		0,2*(1,4+0,55*2)		0,50	
		0,2*(11,4+0,82*2)		2,61	
		0,2*(2,47+3,5*2)		1,89	
		0,2*(32,6+1,73*2)		7,21	
		v.č.D.1.1.17-pohled západní:		0,00	
		0,2*(3,4+7,93*2)		3,85	
		v.č.D.1.1.18-pohled jižní:		0,00	
		0,2*(8,98+0,55*2)		2,02	
		0,2*(16,1+1,73*2)		3,91	
		0,2*(1+2,1*2)		1,04	
154	622432112R00	Potažení venkovních stěn a soklů betonovou vodotěsnou stěrkou tl.2,0mm	m2	62,84	373,56
		stěna S13-úprava soklu v.400mm nad út:62,84		62,84	
155	622473187RT2	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž včetně dodávky lišty	m	276,04	37,13
		APU lišty zevnitř:		0,00	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2,02:0,8+1,97*2+13,59+1,9*2		22,13	
		(2,96+1,9*2)*4+(6,3+1,9*2)*8		107,84	
		APU lišty zvenku:		0,00	
		v.č.D.1.1.15-pohled východní:		0,00	
		13,5+1,73*2		16,96	
		v.č.D.1.1.16-pohled severní:		0,00	
		(1,25+0,55)*2*4		14,40	
		1,4+0,55*2		2,50	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		11,4+0,82*2		13,04	
		2,47+3,5*2		9,47	
		32,6+1,73*2		36,06	
		v č.D.1.1.17-pohled západní:		0,00	
		3,4+7,93*2		19,26	
		v č.D.1.1.18-pohled jižní:		0,00	
		8,98+0,55*2		10,08	
		16,1+1,73*2		19,56	
		0,8+1,97*2		4,74	
156	622481211RT2	Montáž vyztužené sítě(perlinky)do stěrky-vněj.stěny včetně vyztužené sítě a stěrkového tmelu stěna S13-úprava soklu v.400mm nad út:62,84	m2	62,84 62,84	193,53
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější			
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce			
157	631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25	m3	106,64	4 163,09
		mazanina tl.65mm:		0,00	
		podlaha S01a:155,3191*0,065		10,10	
		mazanina tl.70mm:		0,00	
		podlaha S01b:35,0025*0,07		2,45	
		mazanina tl.77mm:		0,00	
		podlaha S02:91,59*0,077		7,05	
		mazanina tl.78mm:		0,00	
		podlaha S03:56,05*0,078		4,37	
		mazanina tl.62mm:		0,00	
		podlaha S05:135,41*0,062		8,40	
		mazanina tl.63mm:		0,00	
		podlaha S06:29,82*0,063		1,88	
		mazanina tl.64mm:		0,00	
		podlaha S07:1085,63*0,064		69,48	
		mazanina tl.72mm:		0,00	
		podlaha S08:18,1481*0,072		1,31	
		mazanina tl.80mm:		0,00	
		podlaha S09:20,15*0,08		1,61	
158	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25	m3	68,76	3 713,03
		mazanina tl.90mm:		0,00	
		podlaha S01:700,0084*0,09		63,00	
		mazanina tl.85mm:		0,00	
		podlaha S04:67,74*0,085		5,76	
159	631316231R00	Hlazení betonových mazanin, strojně	m2	87,89	16,88
		mazanina tl.90mm:		0,00	
		podlaha S04:67,74		67,74	
		S09:20,15		20,15	
160	631319151R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	94,94	0,34
		mazanina tl.70mm:		0,00	
		podlaha S01b:35,0025*0,07		2,45	
		mazanina tl.77mm:		0,00	
		podlaha S02:91,59*0,077		7,05	
		mazanina tl.78mm:		0,00	
		podlaha S03:56,05*0,078		4,37	
		mazanina tl.62mm:		0,00	
		podlaha S05:135,41*0,062		8,40	
		mazanina tl.63mm:		0,00	
		podlaha S06:29,82*0,063		1,88	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		mazanina tl.64mm:		0,00	
		podlaha S07:1085,63*0,064		69,48	
		mazanina tl.72mm:		0,00	
		podlaha S08:18,1481*0,072		1,31	
161	631319153R00	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 12cm	m3	63,00	0,22
		mazanina tl.90mm:		0,00	
		podlaha S01:700,0084*0,09		63,00	
162	631319161R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 8 cm	m3	10,10	0,28
		mazanina tl.65mm:		0,00	
		podlaha S01a:155,3191*0,065		10,10	
163	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	106,64	0,39
		mazanina tl.65mm:		0,00	
		podlaha S01a:155,3191*0,065		10,10	
		mazanina tl.70mm:		0,00	
		podlaha S01b:35,0025*0,07		2,45	
		mazanina tl.77mm:		0,00	
		podlaha S02:91,59*0,077		7,05	
		mazanina tl.78mm:		0,00	
		podlaha S03:56,05*0,078		4,37	
		mazanina tl.62mm:		0,00	
		podlaha S05:135,41*0,062		8,40	
		mazanina tl.63mm:		0,00	
		podlaha S06:29,82*0,063		1,88	
		mazanina tl.64mm:		0,00	
		podlaha S07:1085,63*0,064		69,48	
		mazanina tl.72mm:		0,00	
		podlaha S08:18,1481*0,072		1,31	
		mazanina tl.80mm:		0,00	
		podlaha S09:20,15*0,08		1,61	
164	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m3	68,76	0,45
		mazanina tl.90mm:		0,00	
		podlaha S01:700,0084*0,09		63,00	
		mazanina tl.85mm:		0,00	
		podlaha S04:67,74*0,085		5,76	
165	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	5,91	28 129,00
		výztuž mazanin kari sítí 5-150x150 s přesahem 20%:		0,00	
		podlaha S01:700,0084*0,002055*1,2		1,73	
		S01a:155,3191*0,002055*1,2		0,38	
		S01b:35,0025*0,002055*1,2		0,09	
		S02:91,59*0,002055*1,2		0,23	
		S03:56,05*0,002055*1,2		0,14	
		S04:67,74*0,002055*1,2		0,17	
		S05:135,41*0,002055*1,2		0,33	
		S06:29,82*0,002055*1,2		0,07	
		S07:1085,63*0,002055*1,2		2,68	
		S08:18,1481*0,002055*1,2		0,04	
		S09:20,15*0,002055*1,2		0,05	
165a	631571004R00	Násyp ze štěrkopisku 0 - 32, tř. I	m3	165,86	655,97
		v.č.D.1.1.01-púdorys základů:		0,00	
		hutněný násyp (podle výměr podlah):		0,00	
		S01-S04:(700,0084+155,3191+35,0025+91,59+56,05+67,74)*0,15		165,86	
166	632411904R00	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2	m2	2 151,66	48,38

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		penetrace:		0,00	
		podlaha S01:700,0084		700,01	
		S01b :35,0025		35,00	
		S02:91,59		91,59	
		S03:56,05		56,05	
		S05:135,41		135,41	
		S06:29,82		29,82	
		S07:1085,63		1 085,63	
		S08:18,1481		18,15	
167	632415106RT1	Potěr samonivelační ručně tl. 6 mm podkladový	m2	1 066,03	153,02
		samonivelační potěr tl.5mm:		0,00	
		podlaha S01:700,0084		700,01	
		S01b :35,0025		35,00	
		S02:91,59		91,59	
		S03:56,05		56,05	
		S05:135,41		135,41	
		S06:29,82		29,82	
		S08:18,1481		18,15	
168	632451022R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 30 mm	m2	52,05	284,67
		T17:49,88*0,25+106,43*0,3+15,3*0,5		52,05	
169	632451111R00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 10 mm	m2	1 085,63	113,64
		cementový potěr 5mm:		0,00	
		podlaha S07:1085,63		1 085,63	
170	632451136R00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 50 mm	m2	464,54	103,22
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		podbetonování základových pasů:		0,00	
		na úr.-5,17:(7,005+18*2-2,98)*0,9+(0,9*2+2,24+24,974)*0,9		62,14	
		(5,205+0,9+1,413+0,7+0,209)*0,9		7,58	
		1,25*0,7+(2,08+0,9+2,815)*0,9		6,09	
		4,73*0,9+(0,25+0,9+34,974-2,4)*1,6		58,22	
		0,946*0,35+(2,4-0,946)*(0,35+1,6-0,2)/2		1,60	
		4,84*0,9+8,4*1,65+1,935*0,9+24,37*1,6		58,95	
		(3,856+4,63)*0,9		7,64	
		na úr.-4,76:0,5*0,9+0,5*(0,9+1)		1,40	
		-4,35:0,5*0,8+6,85*0,75+0,4*0,75+0,9*(1+0,9)		7,55	
		-5,67:0,5*1,6+0,5*0,9		1,25	
		-6,17:15,15*1,6+(18,42-1,6+1,5)*0,9		40,73	
		-4,37:(3,856-0,45)*0,5		1,70	
		-5,47:(3,856-0,45)*0,5		1,70	
		podle řezu J-J:		0,00	
		na úr.-3,65:(6,11+1,1*2)*0,6		4,99	
		-1,42:0,764*0,34		0,26	
		-1,27:1,4*0,6*3		2,52	
		dopadové jámy:		0,00	
		na úr.-3,97 (řez B-B):2,9*15,38		44,60	
		-5,47 (řez B-B,E-E) :4,695*(13,45+0,8)		66,90	
		(4,318+0,762+2,9+2,785+1,003)*4,75		55,90	
		(0,782+2,9+2,785+7,777)/2*1,424		10,14	
		z úr.-4,67 (řez A-A,E-E):4,087*3,865		15,80	
		základ výtahové šachty :		0,00	
		na úr.-4,45:(2,08+0,25*2+0,2)*(0,2*2+0,184+1,7)		6,35	
		0,9*0,6		0,54	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
171	634113115R00	Výplň dilat. spár plast. profil v 8cm	m	3 193,16	36,01
		v rastru 3x3m:		0,00	
		podlahy:		0,00	
		S01:700,0084*12/9		933,34	
		S01a:155,3191*12/9		207,09	
		S01b:35,0025*12/9		46,67	
		S02:91,59*12/9		122,12	
		S03:56,05*12/9		74,73	
		S04:67,74*12/9		90,32	
		S05:135,41*12/9		180,55	
		S06:29,82*12/9		39,76	
		S07:1085,63*12/9		1 447,51	
		S08:18,1481*12/9		24,20	
		S09:20,15*12/9		26,87	
172	634601111R00	Zaplnění dilatačních spár mazanin asfaltem, š. 10 mm	m	924,99	39,39
		v rastru 6x6m:		0,00	
		podkladní mazanina tl.150mm:1387,4881*24/36		924,99	
173	634601119R00	Příplatek za dalších 50mm tl.mazaniny, š.spáry 10mm	m	924,99	16,88
		v rastru 6x6m:		0,00	
		podkladní mazanina tl.150mm:1387,4881*24/36		924,99	
174	631310032RA0	Mazanina z betonu C 16/20, tloušťka 10 cm	m ²	2,95	293,66
		podkladní mazanina tl.100mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B-06-anglický dvorek dno:2,85*1,035		2,95	
175	631320034RAX	Mazanina vyztužená sítí, beton C 16/20, tl. 15 cm vyztužená sítí - drát 5,0 oka 150/150 mm	m ²	1 387,49	440,50
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		podkladní mazanina tl.150mm, vyztužená kari sítí 5-150x150:		0,00	
		na různých úrovních (podle půdorysu základů):7,005*(16,82-0,9)		111,52	
		0,6*(7,005+2,815+0,5+0,59)		6,55	
		2,4*(10,91+1,865)		30,66	
		(0,75+1,403)*22,115		47,61	
		41,521*25,65		1 065,01	
		Mezisoučet		1 261,35	
		přesahy mazaniny v různých úrovních:1261,3528*0,1		126,14	
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce			
Díl:	64	Výplně otvorů			
176	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m ²	kus	25,00	900,13
		dodávka zárubní viz oddíl 766:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D01L:6		6,00	
		D02P:3		3,00	
		D03P:4		4,00	
		D04L:2		2,00	
		D05L:2		2,00	
		D06P:3		3,00	
		D07L:1		1,00	
		D08P:1		1,00	
		D14L:1		1,00	
		D22L:2		2,00	
177	642942221R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 4,5 m ²	kus	2,00	956,39
		dodávka zárubní viz oddíl 766:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		D18:2		2,00	
178	642942331R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 10 m2	kus	2,00	900,13
		dodávka zárubní viz oddíl 766:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D20:1		1,00	
		D21:1		1,00	
179	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1kfídl., pl. do 2,5 m2	kus	10,00	900,13
		dodávka zárubní viz oddíl 766:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D09L:2		2,00	
		D10L:1		1,00	
		D11P:2		2,00	
		D12P:2		2,00	
		D13P:2		2,00	
		D15L:1		1,00	
180	642945112R00	Osazení zárubní ocel. požár.2kfídl., pl. do 6,5 m2	kus	4,00	956,39
		dodávka zárubní viz oddíl 766:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D16L:1		1,00	
		D17:2		2,00	
		D19:1		1,00	
Celkem za		64 Výplně otvorů			
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy			
181	941941051R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m, H 10 m	m2	1 306,85	41,22
		v.č.D.1.1.15-pohled východní:		0,00	
		z úr.-0,68 na úr.+9,16:(6,14+1,5)*(9,16+0,68)		75,18	
		v.č.D.1.1.16-pohled severní:		0,00	
		z úr.-0,56 až +0,0 na úr.+9,16:(65,57+1,5*2)*(9,16*2+0,56)/2		647,30	
		+9,16 na úr.+14,14:(40,525+1,5*2)*(14,14-9,16)		216,75	
		v.č.D.1.1.17-pohled západní:		0,00	
		z úr.-0,316 na úr.+9,16:(6,8+1,5*2)*(0,316+9,16)		92,86	
		(3,89+1,64+1,5*2)*(0,316+9,16)		80,83	
		z úr.+9,16 na úr.+14,14:(17,66+1,5-3,74)*(14,14-9,16)		76,79	
		v.č.D.1.1.18-pohled jižní:		0,00	
		z úr.-0,316 na úr.+9,16:(9,11+1,5)*(0,316+9,16)		100,54	
		2,765*6		16,59	
182	941941052R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m, H 24 m	m2	1 022,85	41,22
		v.č.D.1.1.15-pohled východní:		0,00	
		úr.+14,14:(17,64+1,5*2)*(14,14*2+0,37+0,68)/2		302,69	
		v.č.D.1.1.17-pohled západní:		0,00	
		z úr.-0,40 na úr.+14,14:(3,74+1,5)*(0,4+14,14)		76,19	
		v.č.D.1.1.18-pohled jižní:		0,00	
		z úr.-0,40 na úr.+14,14:(41,29+1,5*2)*(0,4+14,14)		643,98	
183	941941391R00	Příplatek za každý měsíc použitý lešení k pol.1051	m2	7 841,10	10,30
		lešení fasádní v.10m (6 měsíců):1306,8499*6		7 841,10	
184	941941392R00	Příplatek za každý měsíc použitý lešení k pol.1052	m2	6 137,11	10,30
		lešení fasádní v.24m (6 měsíců):1022,8518*6		6 137,11	
185	941941502R00	Doprava lešení pronaj-dovoz a odvoz sady do 250m2	km	660,00	123,65
		ze vzdálenosti 30 km (tam a zpět):		0,00	
		lešení fasádní v.10m:6*30*2		360,00	
		v.24m:5*30*2		300,00	
186	941941851R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,5 m,H 10 m	m2	1 306,85	20,61

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		lešení fasádní v.10m:1306,8499		1 306,85	
187	941941852R00	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,5 m,H 24 m	m2	1 022,85	20,61
		lešení fasádní v.24m:1022,8518		1 022,85	
188	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	1 502,47	45,01
		v.č.D.1.1.16-pohled severní:		0,00	
		pro fasádu ve vstupu:1*2,47		2,47	
		ostatní lešení nezahrnuté:1500		1 500,00	
189	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	44,63	56,26
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1 np:		0,00	
		D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		pro montáž sdk konstrukcí:		0,00	
		v.1 np-m.č.1.02:		0,00	
		pro montáž C01:5,76*1,5		8,64	
		C02:7,14*1,0		7,14	
		C14:(0,4+0,82+0,8+0,23+1*6)*1		8,25	
		v.č.D.1.1.17-pohled západní:		0,00	
		pro zateplení přesazené části na úř.+4,33:(65,57-62,54)*6,8		20,60	
190	943943222R00	Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 22 m	m3	42,82	206,08
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výtah.šachta:		0,00	
		z úř.-3,84 na úř.+8,27:1,7*2,08*(3,84+8,27)		42,82	
191	943943291R00	Příplatek za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	42,82	61,82
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výtah.šachta:		0,00	
		z úř.-3,84 na úř.+8,26:1,7*2,08*(3,84+8,27)		42,82	
192	943943292R00	Příplatek za každý měsíc použití k pol..3221, 3222	m3	128,46	51,52
		lešení ve výtah.šachtě (3 měsíce):42,821*3		128,46	
193	943943822R00	Demontáž lešení, prostor. lehké, 200 kPa, H 22 m	m3	42,82	105,80
		lešení ve výtah.šachtě :42,821		42,82	
194	943944123R00	Montáž lešení prostorového těžkého, H 20 m, 900 kg	m3	11 484,19	11,25
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.02:(890,33-6,816*5,685)*7,33		6 242,09	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.02-část:39,525*16,62*7,98		5 242,11	
195	943944293R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.4123	m3	68 905,17	0,22
		viz prostorové lešení těžké (6 měsíců):11484,1949*6		68 905,17	
196	943944823R00	Demontáž lešení prostorové těžkého, H 20 m, 900 kg	m3	11 484,19	5,63
		viz prostorové lešení těžké :11484,1949		11 484,19	
197	943955021R00	Montáž leševé podlahy s příčnicí a podél.H 10 m	m2	2 578,72	5,63
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.02:(890,33-6,816*5,685)		851,58	
		(39,59+0,78+22,4)*2*1,5*3		564,93	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.02-část:39,525*16,62		656,91	
		(39,525+16,62)*2*1,5*3		505,31	
198	943955141R00	Montáž lešeň. podl., šachta 6 m2, s příč. a podél.	m2	21,22	206,08
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		výtah.šachta:		0,00	
		z úř.-3,84 na úř.+8,27:1,7*2,08*6		21,22	
199	943955191R00	Příplatek za každý měsíc použití leš.k pol.21až 41	m2	15 535,98	0,17
		viz leševá podlaha (6 měsíců):2578,7215*6		15 472,33	
		ve výtah.šachtě (3 měsíce):21,216*3		63,65	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
200	943955821R00	Demontáž leš. podlahy s příč. a podélníky, H 10 m <i>viz lešenová podlaha :2578,7215</i>	m2	2 578,72 <i>2 578,72</i>	20,61
201	943955841R00	Demontáž leš. podl., šachta 6 m2, s příč. a podél. <i>ve výtah.šachtě:21,216</i>	m2	21,22 <i>21,22</i>	105,80
202	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken <i>lešení fasádní v.10m:1306,8499</i> <i>v.24m:1022,8518</i>	m2	2 329,70 <i>1 306,85</i> <i>1 022,85</i>	4,12
203	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 <i>viz ochranná síť na lešení (6 měsíců):2329,7017*6</i>	m2	13 978,21 <i>13 978,21</i>	1,00
204	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken <i>viz ochranná síť na lešení :2329,7017</i>	m2	2 329,70 <i>2 329,70</i>	2,06
205	70921001	Síť na lešení ochranná s oky 1,80 x 25 m zelená <i>ochranná síť na lešení :2329,7017*1,1</i>	m2	2 562,67 <i>2 562,67</i>	0,46
		Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy			
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
206	931961115R00	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 30 mm <i>oddilatování podlah (beton) od stěn:</i> <i>podlahy:</i> <i>S01:700,0084*12/9*0,09</i> <i>S01a:155,3191*12/9*0,065</i> <i>S01b:35,0025*12/9*0,07</i> <i>S02:91,59*12/9*0,077</i> <i>S03:56,05*12/9*0,078</i> <i>S04:67,74*12/9*0,085</i> <i>S05:135,41*12/9*0,062</i> <i>S06:29,82*12/9*0,063</i> <i>S07:1085,63*12/9*0,064</i> <i>S08:18,1481*12/9*0,072</i> <i>S09:20,15*12/9*0,08</i>	m2	233,87 <i>0,00</i> <i>0,00</i> <i>84,00</i> <i>13,46</i> <i>3,27</i> <i>9,40</i> <i>5,83</i> <i>7,68</i> <i>11,19</i> <i>2,50</i> <i>92,64</i> <i>1,74</i> <i>2,15</i>	85,51
207	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m <i>v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:</i> <i>6,8*(1,76+4,16+10)+(6,8+4,04)*0,7</i> <i>(6,8+4,04+1,64)*2,4+19,65*2,45</i> <i>(62,44-21,47)*(21,898+0,25*2+0,71*2)</i> <i>odpočet m.č.-1.02:-890,33+6,416*5,385</i> <i>v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:</i> <i>6,8*16,02+(6,8+0,18+3,4+0,46)*0,7</i> <i>(6,8+0,18+3,4+0,46+1,64)*2,4</i> <i>19,75*(0,25+2,05+0,22+0,75)</i> <i>1,03-1,06:6,802*(6,03+0,5)</i> <i>odpočet m.č.1.01,1.02:-(4,82+28,76)</i> <i>v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:</i> <i>6,9*19,11+(6,9+3,99)*0,7</i> <i>(6,9+5,63)*2,4+2,765*(6,9+5,63+7,33)</i> <i>40,565*23,59</i> <i>odpočet m.č.2.02 (část):-40,525*17,66</i> <i>v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:</i> <i>střecha S10,S11:(400,9653+48,5296)/3</i>	m2	1 151,43 <i>0,00</i> <i>115,84</i> <i>78,09</i> <i>975,82</i> <i>-855,78</i> <i>0,00</i> <i>116,52</i> <i>29,95</i> <i>64,58</i> <i>44,42</i> <i>-33,58</i> <i>0,00</i> <i>139,48</i> <i>84,98</i> <i>956,93</i> <i>-715,67</i> <i>0,00</i> <i>149,83</i>	57,70
208	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m <i>v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:</i> <i>-1.02:890,33-6,416*5,385</i> <i>v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:</i>	m2	1 827,76 <i>0,00</i> <i>855,78</i> <i>0,00</i>	57,70

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		1.01.1.02:(4,82+28,76)		33,58	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.02 (část):40,525*17,66		715,67	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		střecha S12:668,1745/3		222,72	
210	900 R00	Hzs - nezmeřitelné práce zednické výpomoci pro specialisty	h	500,00	225,00
				500,00	
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			
212	998011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	6 865,26	310,20
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot			
Díl: 711		Izolace proti vodě			
213	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	1 261,33	36,69
		ALP:		0,00	
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		podlahy S01-S04:		0,00	
		0,9)		111,52	
		0,6*(7,005+2,815+0,5+0,59)		6,55	
		2,4*(10,91+1,865)		30,66	
		(0,75+1,403)*22,115		47,61	
		41,52*25,65		1 064,99	
214	711111051R0	Izolace V studená 2x tekutá hydroiz	m2	2,95	917,25
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B-06-anglický dvorek dno:2,55*0,885+(2,85+0,885*2)*0,15		2,95	
215	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	684,48	42,81
		ALP:		0,00	
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		změny úrovní uvnitř objektu:		0,00	
		Z úr.-1,77 na úr.-3,12:(0,9+5,205+2,08+0,9*2)*(3,12-1,77)		13,48	
		H):(2,956+1,924+3,08+0,9+8,4+0,805+0,9)*(3,69-3,12)		10,81	
		-3,12 na úr.-4,22:(0,9+5,088+0,15)*(4,22-3,12)		6,75	
		-3,12 na úr.-3,52 :((15,38+0,3)*2+2,6)*(3,52-3,12)		13,58	
		-3,12 na úr.-5,02:(0,946+1,701+2,785+0,762+1,447)*(5,02-3,12)		14,52	
		(4,318+9,5+4,695+1,6)*(5,02-3,12)		38,21	
		Z úr.-3,52 na úr.-5,02 (řez F-F):(2,9-0,15*2)*(5,02-3,52)		3,90	
		-4,22 na úr.-5,02 (řez E-E):(3,856-0,15)*(5,02-4,22)		2,96	
		v místě žb pasu (viz řez):		0,00	
		Z úr.-3,12 na úr.-4,22 popř.-5,02:0,9*(4,22-3,12)+0,9*(5,02-3,12)		2,70	
		skladba svislé izolace S13:509,5127		509,51	
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		v 1.np:		0,00	
		C05:15,5*4,39		68,05	
216	711112051R00	Izolace S studená 2x tekutá hydroiz	m2	13,64	684,88
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		stěny:(2,85+1,035*2)*1,49+(2,55+0,885*2)*1,46		13,64	
217	711141559RT2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	1 261,33	99,80
		2x asfaltový pás:		0,00	
		viz nátěr ALP:1261,3272		1 261,33	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
218	711142559RT2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	684,48	124,50
		2x asfaltový pás:		0,00	
		viz nátěr ALP:684,4807		684,48	
218a	711212601RT2	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna š. 100 mm	m	159,40	91,73
		styk podlaha+stěna:		0,00	
		podlaha S03:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-púdorys 1.pp:		0,00	
		-1.03:(2,89+2,3-1)*2+1*2		10,38	
		-1.04:(1,79+2,89)*2		9,36	
		-1.05:(4,23+1,99)*2		12,44	
		-1.06:(4,23+1,9)*2		12,26	
		-1.08:(4,23+3,22)*2-0,9*3+0,9*3*3		20,30	
		-1.09:(4,23+3,266)*2-0,9*3+0,9*3*3		20,39	
		0		0,00	
		podlaha S06:		0,00	
		v.č.D.1.1.03-púdorys 1.np:		0,00	
		1.05:(1,64+1)*2		5,28	
		1.06:(1,64+1,99)*2		7,26	
		1.08:(2,54+1,795+0,9+1,21)*2		12,89	
		1.09:(1,795+1,59*2+1,13+0,9+1,23)*2		16,47	
		1.16:(2,63+2)*2-0,9+0,9*3		11,06	
		1.17:(2,63+0,86)*2		6,98	
		1.18:(1,61+0,94)*2		5,10	
		1.19:(2,105+1,61)*2-0,9+0,9*3		9,23	
218b	711212921R00	Provedení hydroizolační těsnící stěrky 2x	m2	146,65	97,84
		vytažená do v.100mmm,popř.do 2,0m ve sprchách:		0,00	
		podlaha S03:56,05		56,05	
		v.č.D.1.1.02-púdorys 1.pp:		0,00	
		-1.03:(2,89+2,3-1)*2*0,1+1*2*2		4,84	
		-1.04:(1,79+2,89)*2*0,1		0,94	
		-1.05:(4,23+1,99)*2*0,1		1,24	
		-1.06:(4,23+1,9)*2*0,1		1,23	
		-1.08:(4,23+3,22)*2*0,1-0,9*3*0,1+0,9*3*2*3		17,42	
		-1.09:(4,23+3,266)*2*0,1-0,9*3*0,1+0,9*3*2*3		17,43	
		0		0,00	
		podlaha S06:29,82		29,82	
		v.č.D.1.1.03-púdorys 1.np:		0,00	
		1.05:(1,64+1)*2*0,1		0,53	
		1.06:(1,64+1,99)*2*0,1		0,73	
		1.08:(2,54+1,795+0,9+1,21)*2*0,1		1,29	
		1.09:(1,795+1,59*2+1,13+0,9+1,23)*2*0,1		1,65	
		1.16:(2,63+2)*2*0,1-0,9*0,1+0,9*3*2		6,24	
		1.17:(2,63+0,86)*2*0,1		0,70	
		1.18:(1,61+0,94)*2*0,1		0,51	
		1.19:(2,105+1,61)*2*0,1-0,9*0,1+0,9*3*2		6,05	
219	711471051RZ5	Izolace, tlak. voda, vodorovná fólií PVC, volně včetně dodávky fólie,tl. 1,5 mm	m2	8,97	280,00
		fólie PVC tl.1,5mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		izolace stropu žb kanálu :		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1*1,85		1,85	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		1550x610mm:3,85*1,85		7,12	
220	711472051RZ5	Izolace, tlaková voda, svislá fólie PVC, volně včetně dodávky fólie, tl. 1,5 mm	m2	2,91	280,00
		folie PVC tl.1,5mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		izolace stropu žb kanálu (přetažení izolace 300mm na svislo):		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1*0,3*2		0,60	
		1550x610mm:3,85*0,3*2		2,31	
221	711481020RZ1	Izolační systém nopovou folií, vodorovně včetně dodávky fólie a doplňků	m2	8,97	152,88
		nopová folie:		0,00	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		izolace stropu žb kanálu :		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1*1,85		1,85	
		1550x610mm:3,85*1,85		7,12	
222	711482020RZ1	Izolační systém nopovou folií, svisle včetně dodávky fólie a doplňků	m2	563,37	152,88
		nopová folie:		0,00	
		skladba svislé izolace S13:509,5127*1,1		560,46	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		izolace stropu žb kanálu (přetažení izolace 300mm na svislo):		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1*0,3*2		0,60	
		1550x610mm:3,85*0,3*2		2,31	
223	711491171R00	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná	m2	8,97	39,20
		geotextilie 300g/m2:		0,00	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		izolace stropu žb kanálu :		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1*1,85		1,85	
		1550x610mm:3,85*1,85		7,12	
224	711491172R00	Izolace tlaková, ochranná textilie, vodorovná	m2	1 270,30	44,10
		geotextilie 300g/m2:		0,00	
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		podlahy S01-S04:		0,00	
		0,9)		111,52	
		0,6*(7,005+2,815+0,5+0,59)		6,55	
		2,4*(10,91+1,865)		30,66	
		(0,75+1,403)*22,115		47,61	
		41,52*25,65		1 064,99	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		izolace stropu žb kanálu :		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1*1,85		1,85	
		1550x610mm:3,85*1,85		7,12	
225	711491175R00	Izolace tlaková, připevnění kotvicemi pásky	m	167,31	141,87
		kotvení přesahu izolace:		0,00	
		izolace po obvodu:		0,00	
		v.č.D1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		z úř.-1,77 na úř.-0,316:(6,8-0,2*2)		6,40	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		(10,0+4,16+1,76)		15,92	
		z úr.-1,77 na úr.+0,0 až -0,56:18,575		18,58	
		-3,12 na úr.+0,0 až -0,56:(62,2-18,575-3,856-0,575)		39,19	
		-4,22 na úr.-0,56:(3,856+0,575)		4,43	
		-4,22 na úr.-0,56 až -0,37:(4,63-0,325+1)		5,31	
		-5,02 na úr.-0,56 až -0,37:(18,42-0,55)		17,87	
		-5,02 na úr.-0,4:(15,15-0,325)		14,83	
		-3,12 na úr.-0,4:(40,87-15,15+1,6-0,55+1,935)		28,71	
		-3,69 na úr.-0,35 (řez M-M):1,64		1,64	
		-3,12 na úr.-0,35:(4,04+0,7)		4,74	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		izolace stropu žb kanálu (přetažení izolace 300mm na svislo):		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1*2		2,00	
		1550x610mm:3,85*2		7,70	
226	711491271R00	Izolace tlaková, podkladní textilie svislá	m2	2,91	72,80
		geotextilie 300g/m2:		0,00	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		izolace stropu žb kanálu (přetažení izolace 300mm na svislo):		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1*0,3*2		0,60	
		1550x610mm:3,85*0,3*2		2,31	
227	711491272R00	Izolace tlaková, ochranná textilie svislá	m2	109,83	61,15
		geotextilie 300g/m2:		0,00	
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		změny úrovní uvnitř objektu:		0,00	
		z úr.-1,77 na úr.-3,12:(0,9+5,205+2,08+0,9*2)*(3,12-1,77)		13,48	
		H):(2,956+1,924+3,08+0,9+8,4+0,805+0,9)*(3,69-3,12)		10,81	
		-3,12 na úr.-4,22:(0,9+5,088+0,15)*(4,22-3,12)		6,75	
		-3,12 na úr.-3,52 :((15,38+0,3)*2+2,6)*(3,52-3,12)		13,58	
		-3,12 na úr.-5,02:(0,946+1,701+2,785+0,762+1,447)*(5,02-3,12)		14,52	
		(4,318+9,5+4,695+1,6)*(5,02-3,12)		38,21	
		z úr.-3,52 na úr.-5,02 (řez F-F):(2,9-0,15*2)*(5,02-3,52)		3,90	
		-4,22 na úr.-5,02 (řez E-E):(3,856-0,15)*(5,02-4,22)		2,96	
		v místě žb pasu (viz řez):		0,00	
		z úr.-3,12 na úr.-4,22 popř.-5,02:0,9*(4,22-3,12)+0,9*(5,02-3,12)		2,70	
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00	
		B07-žb kanál vzt:		0,00	
		izolace stropu žb kanálu (přetažení izolace 300mm na svislo):		0,00	
		rozměr 1550x760mm:1*0,3*2		0,60	
		1550x610mm:3,85*0,3*2		2,31	
228	711745567R00	Provedení obrácených a zpět. spojů, NAIP, rš 0,5 m	m	176,64	70,93
		1x asfaltový pás:		0,00	
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		na různých úrovních (-1,77,popř.-3,12,-3,69,-4,22,-5,02):		0,00	
		po obvodě:(25,65+0,325*2+62,02)*2		176,64	
228a	23521591.A	Stěrka hydroizolační pružná	kg	938,56	67,27
		:146,6502*2*3,2		938,56	
229	62836110	Pás asfaltovaný těžký modifikovaný asfaltový pás proti radonu	m2	4 649,79	86,20
		asfalt.pás :1261,3272*2*1,15+684,4807*2*1,2+176,64*0,6		4 649,79	
230	69366198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	1 461,62	30,58
		izolace proti zemní vlhkosti:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		geotextilie 300g/m2:(8,9725+1270,2997+2,91+109,833)*1,05		1 461,62	
231	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	27,18	369,60
Celkem za		711 Izolace proti vodě			
Díl: 712		Živičné krytiny			
232	712371801RZ4	Povlaková krytina střech do 10°, fólií PVC 1 vrstva - včetně dod. fólie tl.1,5mm	m2	1 243,65	425,60
		fólie PVC tl.1,5mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		střecha S10:65,75*6,12+(19,1+5,964-0,3)*(6,5-5,82)		419,23	
		vytažení na svislo :(64,45+5,8)*2*0,1		14,05	
		střecha S11:(3,89+0,3)*(5,464+0,5)+1,64*(4,812+0,5)		33,70	
		7,429*2,855		21,21	
		vytažení na svislo:((6,36+7,12)*2+5,464)*0,2		6,48	
		kolem světlíků:(2,114+1,2)*2*0,2		1,33	
		střecha S12:40,625*17,72		719,88	
		vytažení na svislo:(39,225+16,32)*2*0,25		27,77	
233	712391171R00	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie	m2	1 243,65	16,80
		geotextilie 300g/m2:		0,00	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		střecha S10:65,75*6,12+(19,1+5,964-0,3)*(6,5-5,82)		419,23	
		vytažení na svislo :(64,45+5,8)*2*0,1		14,05	
		střecha S11:(3,89+0,3)*(5,464+0,5)+1,64*(4,812+0,5)		33,70	
		7,429*2,855		21,21	
		vytažení na svislo:((6,36+7,12)*2+5,464)*0,2		6,48	
		kolem světlíků:(2,114+1,2)*2*0,2		1,33	
		střecha S12:40,625*17,72		719,88	
		vytažení na svislo:(39,225+16,32)*2*0,25		27,77	
234	712800050RA0	Zelená střecha, extenzivní zeleň dle skladby projektanta	m2	1 117,67	832,25
		skladba :		0,00	
		vegetace - suchomilné rostliny pro zelené střechy, předpěstovaná			
		rohož - koberec z rozchodníků		0,00	
		substrát tl.50mm:		0,00	
		drenážní vrstva z polyesterových vláken tl.20mm:		0,00	
		ochranná vrstva z geotextilie:		0,00	
		šterkem :		0,00	
		po obvodu střechy v šířce 300mm):		0,00	
		střecha S10:400,9653		400,97	
		S11:48,5296		48,53	
		S12:668,1745		668,17	
235	69366198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	1 305,83	20,16
		izolace střech:		0,00	
		geotextilie 300g/m2:1243,6481*1,05		1 305,83	
236	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	t	3,64	672,00
Celkem za		712 Živičné krytiny			
Díl: 713		Izolace tepelné			
237	713111232R00	Přelepením spojů plechů trapézových páskou š.150mm	mb	1 650,00	11,20
		trapéz 160/250,tl.1,25mm:		0,00	
		střecha S10 vč.uložení:433/0,7		618,57	
		S12 vč.uložení:722/0,7		1 031,43	
237a	713121121R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá	m2	2 394,87	36,69
		polystyren EPS 200-vystřídáné spáry:		0,00	
		podlaha S01 (tl.120+140mm):700,0084		700,01	
		S01a (tl.100+100mm):155,3191		155,32	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		S01b (tl.120+140mm):35,0025		35,00	
		S02 (140+140mm):91,59		91,59	
		S03 (140+140mm):56,05		56,05	
		S04 (140+140mm):67,74		67,74	
		Mezisoučet		1 105,71	
		spáry :		0,00	
		podlaha S05:135,41		135,41	
		S06:29,82		29,82	
		S07:1085,63		1 085,63	
		S08:18,1481		18,15	
		S09 :20,15		20,15	
		Mezisoučet		1 289,16	
237b	713121125R00	Příplatek za izolaci tepelnou podlah lepenou celoplošné lepidlo	m2	1 105,71	128,42
		izolace první vrstvy podlahy z polystyrenu EPS 200:		0,00	
		podlaha S01 (tl.120+140mm):700,0084		700,01	
		S01a (tl.100+100mm):155,3191		155,32	
		S01b (tl.120+140mm):35,0025		35,00	
		S02 (140+140mm):91,59		91,59	
		S03 (140+140mm):56,05		56,05	
		S04 (140+140mm):67,74		67,74	
238	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložením do konstrukce	m2	78,93	61,15
		minerální vata tl.200+100mm (vystřídání spáry):		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		mezi přístavbou haly a stávajícím objektem gymnasia (řez H-H):		0,00	
		z úř.-3,32 na úř.+9,16:(0,2+1,8+4,49)*(3,32+9,16)		81,00	
		-0,9*2,3		-2,07	
239	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	637,28	146,76
		polystyren XPS tl.150mm :		0,00	
		v.č.D.1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		1,77)		11,93	
		3,12)		6,83	
		4,40):(1,924+2,73+0,323+0,25+1,865)*(4,4-3,27)		8,01	
		dopadové jámy:		0,00	
		3,12)		13,46	
		0,3+1,447)*(5,02-3,12)		39,20	
		(0,832+3,006-0,15+1,324+1,1)*(5,02-3,12)		11,61	
		řez F-F (z úř.-3,52 na úř.-5,02):2*(5,02-3,52)		3,00	
		E-E (z úř.-4,22 na úř.-5,12):2,9*(5,02-4,22)		-2,32	
		A-A (z úř.-3,12 na úř.-4,22):(5,087+0,3)*(4,22-3,12)		5,93	
		Mezisoučet		102,30	
		polystyren XPS tl.200mm:		0,00	
		skladba svislé izolace S13:509,5127*1,05		534,99	
240	713131152R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.6 ks/m2, cihla plná	m2	687,02	206,40
		izolace z minerální plsti tl.200mm:		0,00	
		stěna S15-pod obklad plechem M02:687,0161		687,02	
241	713135112RS1	Montáž difúzní fólie na stěny, s přelepením spojů včetně dodávky fólie	m2	687,02	127,19
		difúzní fólie:		0,00	
		stěna S15-pod obklad plechem M02:687,0161		687,02	
242	713141124R00	Izolace tepelná střech na pruhy lepidla, 1vrstvá	m2	10,41	123,20
		izolace atiky zhora polystyrenem XPS tl.100mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T20-fošna tl.40mm:19,635*0,53		10,41	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
243	713141125R00	Izolace tepelná střeš, desky, na lepidlo PUK	m2	83,77	123,20
		izolace žlabu polystyrenem XPS tl.30mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		XPS:(0,1*2+0,095*2+0,4)*(64,43+2,385)		52,78	
		T27-vyplnění žlabu polystyrenem XPS:(0,1*2+0,095*2+0,4)*39,225		30,99	
244	713141151R00	Izolace tepelná střeš kladená na sucho 1vrstvá	m2	31,81	50,40
		izolace horní části žlabu polystyrenem XPS tl.30mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T26-izolace polystyrenem XPS:0,15*2*(64,43+2,385)		20,04	
		T27-izolace polystyrenem XPS:0,15*2*39,225		11,77	
245	713141339R00	Izolace tepelná střeš nad tl.300 mm,3vrstvy,kotvy	m2	1 117,67	168,00
		prodloužené kotevní prvky:		0,00	
		izolace z minerálních vláken tl.180+200+spád.klíny tl.0-80mm :		0,00	
		střeš S10:400,9653		400,97	
		izolace z minerálních vláken tl.180+200+spád.klíny tl.0-80mm :		0,00	
		střeš S11:48,5296		48,53	
		izolace z minerálních vláken tl.200+200+spád.klíny tl.0-316mm :		0,00	
		střeš S12:668,1745		668,17	
246	713191100R00	Položení separační fólie	m2	1 341,20	16,80
		pe fólie tl.2,0mm svařovaná ve spojích:		0,00	
		střeš S10 vč.vytažení na svislo :400,9653*1,2		481,16	
		S11 vč.vytažení na svislo:48,5296*1,2		58,24	
		S12 vč.vytažení na svislo:668,1745*1,2		801,81	
246a	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky PE fólie	m2	2 247,23	20,79
		pe fólie svařovaná ve spojích:		0,00	
		podlaha S01:700,0084		700,01	
		S01a:155,3191		155,32	
		S01b:35,0025		35,00	
		S04:67,74		67,74	
		S05:135,41		135,41	
		S06:29,82		29,82	
		S07:1085,63		1 085,63	
		S08:18,1481		18,15	
		S09:20,15		20,15	
247	631+713	D+m izolace z minerálních vláken izolace říms	m3	32,63	3 363,25
		izolace říms (výplň izolací):		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T18-atika s římsou:(0,33*0,28+0,63*0,27)*98,09		25,75	
		T19-atika s římsou:0,26*0,27*98,09		6,89	
248	631.180	Izolace z minerální plsti tl.180mm izolace plochých střeš	m2	494,44	645,12
		izolace střeš:		0,00	
		izolace z minerálních vláken tl.180:		0,00	
		střeš S10:400,9653*1,1		441,06	
		S11 :48,5296*1,1		53,38	
249	631.200	Izolace z minerální plsti tl.200mm izolace plochých střeš	m2	1 964,43	716,80
		izolace střeš:		0,00	
		izolace z minerálních vláken tl.200mm:		0,00	
		střeš S10:400,9653*1,1		441,06	
		S11:48,5296*1,1		53,38	
		izolace z minerálních vláken tl.200+200mm:		0,00	
		střeš S12:668,1745*2*1,1		1 469,98	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
250	631.spád.díl	Izolace z minerální plsti-spádové dílce izolace plochých střech	m3	135,91	3 136,00
		izolace plochých střech:		0,00	
		izolace z minerálních vláken-spád.klíny tl.0-80mm :		0,00	
		střecha S10:400,9653*0,08/2*1,1		17,64	
		izolace z minerálních vláken-spád.klíny tl.0-80mm :		0,00	
		střecha S11:48,5296*0,08/2*1,1		2,14	
		izolace z minerálních vláken-spád.klíny tl.0-316mm :		0,00	
		střecha S12:668,1745*0,316/2*1,1		116,13	
250a	713.1	D+m termoreflexní folie vč.přelepení termopáskou	m2	147,64	97,84
		podlaha S02:91,59		91,59	
		S03:56,05		56,05	
250b	71351	Nátěr protipož. Ocelových konstrukcí, R 30EI	m2	653,00	448,00
		Sloup 194 x 83,34*31*0,609		63,00	
		2x U14095,34*0,487		46,00	
		HEB 3003,42*7*1,8		43,00	
		HEB 32046,07*1,92		88,00	
		HEB 8005*17,215*4,8		413,00	
	713.poznámka 1	Protipožární prostupy obsahují jednotlivé profese	soubor	0,00	
251	28323188	Pe folie separační tl.2mm	m2	1 341,20	100,80
		pe folie tl.2.0mm svařovaná ve spojích:		0,00	
		střecha S10 vč.vytažení na svislo :400,9653*1,2		481,16	
		S11 vč.vytažení na svislo:48,5296*1,2		58,24	
		S12 vč.vytažení na svislo:668,1745*1,2		801,81	
252	283754601	Polystyren extrudovaný XPS 600 x 1250 mm	m3	139,54	3 225,50
		polystyren XPS tl.30mm:		0,00	
		izolace střešního žlabu:(83,7716+31,812)*0,03*1,1		3,81	
		polystyren XPS tl.100mm :		0,00	
		izolace atiky na střeše (pol.T20):10,4066*0,1*1,1		1,14	
		polystyren XPS tl.150mm :		0,00	
		izolace stěn v základech :102,296*0,15*1,1		16,88	
		stěn suterénu (skladba S13):534,9883*0,2*1,1		117,70	
253	28375769.A	Deska izolační polystyrén samozhášivý EPS 200	m3	310,72	1 895,65
		polystyren EPS 200:		0,00	
		izolace podlah:		0,00	
		podlaha S01 (tl.120+140mm):700,0084*(0,12+0,14)*1,1		200,20	
		S01a (tl.100+100mm):155,3191*0,1*2*1,1		34,17	
		S01b (tl.120+140mm):35,0025*(0,12+0,14)*1,1		10,01	
		S02 (140+140mm):91,59*0,14*2*1,1		28,21	
		S03 (140+140mm):56,05*0,14*2*1,1		17,26	
		S04 (140+140mm):67,74*0,14*2*1,1		20,86	
254	31173516	Hmoždinka zapoušt. STR 8/60U 2G x 235 mm se zátkou	kus	4 122,10	17,73
		zateplení fasády M02:		0,00	
		hmoždinka :687,0161*6		4 122,10	
255	58556671.A	lepící a stěrková hmota	kg	9 017,09	7,95
		zateplení fasády M02:		0,00	
		tmel :687,0161*13,125		9 017,09	
256	63150948	Deska izolační z minerální plsti tl. 200 mm fasádní	m2	755,72	562,58
		zateplení fasády M02:		0,00	
		desky z minerální plsti tl.200mm:687,0161*1,1		755,72	
257	63151406	Deska z minerální plsti tl. 100 mm	m2	86,82	116,19
		desky z minerální plsti tl.100mm:78,9252*1,1		86,82	
258	63151414.A	Deska z minerální plsti tl. 200 mm	m2	86,82	232,37

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		desky z minerální plsti tl.200mm:78,9252*1,1		86,82	
259	63151443	Deska z minerální plsti tl. 40 mm podlahová	m2	2 836,15	146,76
		izolace podlah:		0,00	
		:1289,1581*2*1,1		2 836,15	
260	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	130,84	1 008,00
		Celkem za			
		713 Izolace tepelné			
Díl:	720	Zdravotechnická instalace			
261	720	Zdravotní technika	soubor	1,00	1 737 959,64
		podle samostatného dílčího soupisu prací,dodávek a služeb:1		1,00	
		Celkem za			
		720 Zdravotechnická instalace			
Díl:	725	Zařizovací předměty			
262	725200021A0	Montáž zařizovacích předmětů -stěny mezi pisoáry	kus	4,00	201,60
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C12:4		4,00	
263	60201000	Záchodová stěna mezi pisoáry 700x400mm-C12 keramická deska vč.uchycení	kus	4,00	1 820,00
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C12:4		4,00	
264	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	0,02	1 232,00
		Celkem za			
		725 Zařizovací předměty			
Díl:	730	Ústřední vytápění			
265	730	Ústřední topení	soubor	1,00	1 582 864,74
		podle samostatného dílčího soupisu prací,dodávek a služeb:1		1,00	
		Celkem za			
		730 Ústřední vytápění			
Díl:	762	Konstrukce tesařské			
266	762112110R00	Montáž konstrukce stěn z řeziva hraněn. do 120 cm2	m	1 542,13	42,81
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T19-fošna 340x50mm:98,09		98,09	
		-latě 40x20mm (2x):98,09*2		196,18	
		-výstuha z osb desky tl.20mm po 1,0m:98*0,27		26,46	
		T22-fošna 200x50mm po 0,7m:130/0,7*3,2		594,29	
		T23-fošna 200x50mm po 0,7m:73/0,7*3,2		333,71	
		T26-sloupek 100x50x380mm po 1,0m:(64+3)*2*0,38		50,92	
		-vodorovné hranoly 100x50mm po celé dl.žlabu:(64,43+2,385)*2		133,63	
		T27-sloupek 100x50x380mm po 1,0m:40*2*0,38		30,40	
		-vodorovné hranoly 100x50mm po celé dl.žlabu:39,225*2		78,45	
267	762136114R00	Montáž bednění stěn z latí hoblov., mezery 4 - 6cm	m2	649,60	336,00
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T22-obklad dřevěný :130*3,2		416,00	
		T23-obklad dřevěný:73*3,2		233,60	
268	762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž stěn	m3	28,33	366,90
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T19-fošna 340x50mm:98,09*0,34*0,05		1,67	
		-latě 40x20mm (2x):98,09*2*0,04*0,02		0,16	
		-výstuha z osb desky tl.20mm po 1,0m:98*0,27*0,04*0,02		0,02	
		T22-obklad dřevěný :		0,00	
		fošna 200x50mm po 0,7m:130/0,7*3,2*0,2*0,05		5,94	
		latě hranolky:		0,00	
		16x50x50mm:16*130*0,05*0,05		5,20	
		5x70x50mm:5*130*0,07*0,05		2,28	
		4x100x50mm:4*130*0,1*0,05		2,60	
		T23-obklad dřevěný:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		fošna 200x50mm po 0,7m:73/0,7*3,2*0,2*0,05		3,34	
		latě hranolky:		0,00	
		16x50x50mm:16*73*0,05*0,05		2,92	
		5x70x50mm:5*73*0,07*0,05		1,28	
		4x100x50mm:4*73*0,1*0,05		1,46	
		T26-sloupek 100x50x380mm po 1,0m:(64+3)*2*0,38*0,1*0,05		0,25	
		dl.žlabu:(64,43+2,385)*2*0,1*0,05		0,67	
		T27-sloupek 100x50x380mm po 1,0m:40*2*0,38*0,1*0,05		0,15	
		dl.žlabu:39,225*2*0,1*0,05		0,39	
269	762341415RTX	Montáž bednění střešních žlabů, osb deskou včetně dodávky	m2	99,46	532,01
		osb desky tl.20mm		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		59,47	
		tl.20mm:(0,1*2+0,095*2+0,5)*(64,43+2,385)		3,18	
		:(0,08+0,11)/2*0,5*(64+3)		34,91	
		T27-bednění žlabu osb deskou tl.20mm:(0,1*2+0,095*2+0,5)*39,225		1,90	
		-rektifikace deskou osb tl.20mm po 1,0m :(0,08+0,11)/2*0,5*40			
270	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	1,99	1 161,85
		bednění žlabu osb deskou tl.20mm:99,4581*0,02		1,99	
271	762441112R01	Montáž obložení atiky,desky,1vrst.,šroubováním	m2	47,68	244,60
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T18-fošna tl.40mm:98,09*0,38		37,27	
		T20-fošna tl.40mm:19,635*0,53		10,41	
272	762441112RT4	Montáž obložení atiky,OSB desky,1vrst.,šroubováním včetně	m2	288,65	470,86
		dodávky desky OSB tl. 20 mm		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		124,57	
		tl.20mm:(0,32+0,3+0,27+0,38)*98,09		82,40	
		tl.20mm:(0,1+0,34+0,4)*98,09		81,68	
		T21-bednění atiky z osb desky tl.20mm:116,69*0,7			
273	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů	m2	336,33	14,68
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T18-fošna tl.40mm:98,09*0,38		37,27	
		tl.20mm:(0,32+0,3+0,27+0,38)*98,09		124,57	
		T20-fošna tl.40mm:19,635*0,53		10,41	
		tl.20mm:(0,1+0,34+0,4)*98,09		82,40	
		T21-bednění atiky z osb desky tl.20mm:116,69*0,7		81,68	
274	605.T22	Dřevěné obložení gymnastické haly 1.pp-T22 dodávka	m2	416,00	1 500,80
		obložení		0,00	
		skladba obkladu z dřevěných prvků viz popis položky:		0,00	
		součástí dřevěné bedničky 200x200x200mm s dvířky zabudované v:		0,00	
		latění (5 ks) a dřevěné laťované dveře 900x1970mm (1 ks):		0,00	
		el.zásuvek:		0,00	
		a dalších funkcí):		0,00	
		p.ú.nátěrem:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T22:130*3,2		416,00	
275	605.T23	Dřevěné obložení víceúčelové haly 1.np-T23 dodávka obložení	m2	233,60	1 500,80
		skladba obkladu z dřevěných prvků viz popis položky:		0,00	
		součástí dřevěné bedničky 200x200x200mm s dvířky zabudované v:		0,00	
		:		0,00	
		funkcí):		0,00	
		p.ú.nátěrem:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		T23:73*3,2		233,60	
276	60510103	Latě do 25 cm2	m3	0,17	7 949,50
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T19-latě 40x20mm (2x):98,09*2*0,04*0,02*1,1		0,17	
277	60512605	Fošna SM/JD tl.do 50mm	m3	3,93	6 726,50
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T18-fošna tl.40mm:98,09*0,38*0,04*1,1		1,64	
		T19-fošna 340x50mm:98,09*0,34*0,05*1,1		1,83	
		T20-fošna tl.40mm:19,635*0,53*0,04*1,1		0,46	
278	60515001	Hranolek SM/JD 1 25-75 cm2 dl. 200-350 cm	m3	1,61	6 848,80
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T26-sloupek 100x50x380mm po 1,0m:(64+3)*2*0,38*0,1*0,05		0,25	
		dl.žlabu:(64,43+2,385)*2*0,1*0,05		0,67	
		T27-sloupek 100x50x380mm po 1,0m:40*2*0,38*0,1*0,05		0,15	
		dl.žlabu:39,225*2*0,1*0,05		0,39	
		Mezisoučet		1,47	
		ztratné :1,467*0,1		0,15	
279	60725016	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 20 mm	m2	1,16	262,33
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T19-výstuha z osb desky tl.20mm po 1,0m:98*0,27*0,04*1,1		1,16	
280	998762103R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	25,76	856,10
Celkem za		762 Konstrukce tesařské			
Díl:	764	Konstrukce klempířské			
281	764211401R00	Krytina hladká z Ti Zn tabulí 2 x 1 m, do 30°	m2	7,26	1 137,10
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K18:3,74*0,915		3,42	
		K26:3,62*1,06		3,84	
282	764222420R00	Oplechování okapů Ti Zn, tvrdá krytina, rš 330 mm	m	116,37	366,90
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K11:116,37		116,37	
283	764233460R00	Lemování z Ti Zn zdí, plochých střech, rš 660 mm	m	96,30	623,73
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K16:96,3		96,30	
284	764233470R00	Lemování z Ti Zn zdí, plochých střech, rš 750 mm	m	19,10	929,48
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K32:19,1		19,10	
285	764233480R00	Lemování z Ti Zn zdí, plochých střech, rš 900 mm	m	116,69	935,60
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K17:116,69		116,69	
286	764296420R00	Dilatační lišta připojovací Ti Zn plech, rš 80 mm	m	13,74	629,85
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K29:3,74		3,74	
		K33:10		10,00	
287	764510440R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 250 mm	m	102,93	421,94
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K01:1,3*4		5,20	
		K02:9,03		9,03	
		K03:1,45		1,45	
		K04:0,35		0,35	
		K05:11,45		11,45	
		K06:9,65		9,65	
		K07:3,45		3,45	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		K08:32,65		32,65	
		K09:13,55		13,55	
		K10:16,15		16,15	
288	764510450R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 330 mm	m	80,48	440,28
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K12-spodní oplechování otvoru (parapet):32,72*2		65,44	
		K13-spodní oplechování otvoru (parapet):13,69		13,69	
		K19:1,35		1,35	
289	764510460R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 400 mm	m	2,05	562,58
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K30-spodní oplechování otvoru (parapet):1,1		1,10	
		K31:0,95		0,95	
290	764522430R00	Oplechování říms z TiZn plechu, rš nad 900 mm	m	196,18	935,60
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K14:98,09		98,09	
		K15:98,09		98,09	
291	764530410R00	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 250 mm	m	90,83	440,28
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K12-horní+stěnové oplechování okenního otvoru:(32,72+1,95*2)*2		73,24	
		K13-horní+stěnové oplechování okenního otvoru:13,69+1,95*2		17,59	
292	764530420R00	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 330 mm	m	15,50	562,58
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K30-horní+stěnové oplechování dveřního otvoru:1,1+2,2*2		5,50	
		K33:10		10,00	
293	764530430R00	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 400 mm	m	3,74	629,85
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K29:3,74		3,74	
294	553.K20L+764	D+m žlabu střechy z L profilu tahokov tl.5mm rš 320,dl.64430mm-K20	ks	2,00	24 729,00
		žlab střechy +9,16:		0,00	
		zároveň:		0,00	
		400mm, :		0,00	
		po 1m zajišťující stabilitu:		0,00	
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K20:2		2,00	
295	553.K20M+764	D+m mřížky žlabu střechy L profilu tahokov tl.5mm rš 700,dl.64430mm-K20	ks	1,00	24 729,00
		mřížka š.500x100mm,tl.5mm položená do štěrku:		0,00	
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K20:1		1,00	
296	553.K21L+764	D+m žlabu střechy z L profilu tahokov tl.5mm rš 320,dl.39225mm-K21	ks	2,00	15 165,20
		žlab střechy +14,14:		0,00	
		zároveň:		0,00	
		400mm, :		0,00	
		po 1m zajišťující stabilitu:		0,00	
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K21:2		2,00	
297	553.K21M+764	D+m mřížky žlabu střechy L profilu tahokov tl.5mm rš 700,dl.39225mm-K21	ks	1,00	15 130,00
		mřížka š.500x100mm,tl.5mm položená do štěrku:		0,00	
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K21:1		1,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
298	553.K22L+764	D+m žlabu střechy z L profilu tahokov tl.5mm rš 320,dl.2385mm-K22 <u>žlab střechy +9,16:</u> zároveň: 400mm, : po 1m zajišťující stabilitu: v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků: K22:2	ks	2,00	929,48
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				2,00	
299	553.K22M+764	D+m mřížky žlabu střechy L profilu tahokov tl.5mm rš 700,dl.2385mm-K22 <u>mřížka š.500x100mm,tl.5mm položená do štěrku:</u> v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků: K22:1	ks	1,00	929,48
				0,00	
				0,00	
				1,00	
300	553.K23-K25+764	D+m L profilu tahokov tl.5mm pro přechod zeleně a ochranného pásu rš 420mm-K23-K25 <u>provedení tahokov:</u> v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků: K23:70,265 K24:73,79 K25:38,37	m	182,43	348,56
				0,00	
				0,00	
				70,27	
				73,79	
				38,37	
301	553.K27+764	D+m oplechování dešťového svodu tvaru U z plechu P5 Fe Zn tl.5mm,v.3020mm-K27 <u>se zaklapávacími zámkami (pro možné rozebrání konstrukce):</u> v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků: K27:3	ks	3,00	2 885,20
				0,00	
				0,00	
				3,00	
302	553.K28+764	D+m oplechování dešťového svodu tvaru L z plechu P5 Fe Zn tl.5mm,v.2600mm-K28 <u>se zaklapávacími zámkami (pro možné rozebrání konstrukce):</u> v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků: K28:1	ks	1,00	2 024,00
				0,00	
				0,00	
				1,00	
303	553.K34+764	D+m falešného sloupu pro větrání splaškové kanalizace z TiZn P5 dn 200mm,dl.3330mm-K34 <u>se zaklapávacími zámkami (pro možné rozebrání konstrukce):</u> v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků: K34:1	ks	1,00	2 213,63
				0,00	
				0,00	
				1,00	
304	553.K35+764	D+m plechu pro krytí bednění stropu z P5 FeZn tl.5mm,dl.300mm-K35 <u>plech pro krytí bednění stropu z vnější strany v běžecské dráze:</u> : v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků: K35:95,3	m	95,30	629,85
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				95,30	
305	553.K36+764	D+m plechu v krytu 150x50mm pro krytí bednění str. z P5 FeZn tl.5mm,rš 250mm-K36 <u>svítidla pásová v krytu 150x50mm:</u> v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků: K36:129,27	m	129,27	409,71
				0,00	
				0,00	
				129,27	
306	553.K37+764	D+m zavěšeného pásu svítidel s plechovým krytím prostupu vzt. Al plechem tl.1,0mm-K38 <u>rámeček svítidla-Al pouzdro š.350mm :</u> <u>zavěšení-nerez lanko na obou stranách :</u> <u>ostatní viz popis a schema položky:</u> v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků: K37:1	ks	1,00	42 805,00
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				1,00	
307	553.K38+764	D+m bočního chříče střechy (+14,14),dn 110mm z nerez AISI316 tl.1mm s límcem+manžetou-K38	ks	3,00	4 032,00

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		dl.chrliče 750mm:		0,00	
		límeč-PVC-poplastovaná ocel-nerez :		0,00	
		manžeta PVC-folie na bázi mPVC:		0,00	
		v.č.D.1.1.022-výpis klempířských výrobků:		0,00	
		K38:3		3,00	
308	998764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	7,74	6 832,00
		Celkem za			
		764 Konstrukce klempířské			
Díl:	766	Konstrukce truhlářské			
309	648952421R00	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 50 cm	m	156,31	232,37
		š.desky 280mm,přesah 30mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T01-280x1250x25mm:1,25*4		5,00	
		T02-280x2640x25mm:2,64		2,64	
		T03-280x2970x25mm:2,97*2		5,94	
		T04-280x2660x25mm:2,66		2,66	
		T05-280x2660x25mm:2,66		2,66	
		T06-280x2970x25mm:2,97*2		5,94	
		T07-280x2970x25mm:2,97*2		5,94	
		T08-280x220x25mm:2,2		2,20	
		T09-280x3400x25mm:3,4		3,40	
		T12-280x13500x25mm:13,5		13,50	
		Mezisosčet		49,88	
		š.desky 330mm,přesah 30mm:		0,00	
		T10-330x2900x25mm:2,9*2		5,80	
		T11-330x6200x25mm:6,2*4		24,80	
		T15-330x2960x25mm:2,96*4		11,84	
		T16-330x6300x25mm:6,3*8		50,40	
		T17-330x13590x25mm:13,59		13,59	
		Mezisosčet		106,43	
310	648952429R00	Osazení parapetních desek dřevěných š. nad 50 cm	m	15,30	269,06
		š.desky 530mm,přesah 30mm:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T13-530x6200x25mm:6,2*2		12,40	
		T14-530x2900x25mm:2,9		2,90	
311	766123520R00	Stěny komplet. celozasklené, H do 3,5 m	m2	8,65	392,00
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D21:2,47*3,5		8,65	
312	766416143R00	Obložení stěn nad 5 m2, aglomer. desky nad 1,5 m2	m2	36,65	3 777,20
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		tl.40mm:(5,05+0,14)*2*2,375		24,65	
		-plastová deska tl.20mm:5,05*2,375		11,99	
313	766661112R00	Montáž dveří do zárubně otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	21,00	448,50
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D01L:6		6,00	
		D01La:1		1,00	
		D02P:2		2,00	
		D03P:2		2,00	
		D04L:2		2,00	
		D05L:1		1,00	
		D06P:2		2,00	
		D07L:1		1,00	
		D08P:1		1,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		D14L:1		1,00	
		D22L:2		2,00	
314	766661142R00	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 2kř.nad 1,45 m	kus	2,00	527,74
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D18:1		1,00	
		D21:1		1,00	
315	766661413R00	Montáž dveří protipožár.1kř.do 80 cm, bez kukátka	kus	9,00	448,58
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D09L:3		3,00	
		D10P:1		1,00	
		D11P:1		1,00	
		D12P:1		1,00	
		D13P:2		2,00	
		D15L:1		1,00	
316	766661439R00	Montáž dveří protipožárních 2kříd. š.nad 145 cm	kus	4,00	527,74
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D16L:1		1,00	
		D17:2		2,00	
		D19:1		1,00	
317	766662162R00	Montáž nadsvětílkových křidel H nad 50 cm	kus	1,00	3 409,20
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D21:1		1,00	
318	766669113R00	Dokování okopného plechu	kus	2,00	659,20
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D12P:1*2		2,00	
319	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	35,00	593,71
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D01L:6		6,00	
		D01La:1		1,00	
		D02P:2		2,00	
		D03P:2		2,00	
		D04L:2		2,00	
		D05L:1		1,00	
		D06P:2		2,00	
		D07L:1		1,00	
		D08P:1		1,00	
		D09L:3		3,00	
		D10L:1		1,00	
		D11P:1		1,00	
		D13P:2		2,00	
		D14L:1		1,00	
		D15L:1		1,00	
		D16L:1		1,00	
		D17:2		2,00	
		D18:1		1,00	
		D19:1		1,00	
		D21:1		1,00	
		D22L:2		2,00	
320	766695212R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	kus	6,00	171,52
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D04L-700x100:2		2,00	
		D05L-800x100:1		1,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		D07L-700x100:1		1,00	
		D13P-800x100:2		2,00	
321	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	21,00	171,52
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D01L-800x150mm:6		6,00	
		D02P-800x150:2		2,00	
		D06P-800x100:2		2,00	
		D08P-700x100:1		1,00	
		D09L-800x150:3		3,00	
		D10L-800x150:1		1,00	
		D11P-800x150:1		1,00	
		D12P-1000x150:1		1,00	
		D14L-800x150:1		1,00	
		D15L-800x150:1		1,00	
		D22L-900x150:2		2,00	
322	766695232R00	Montáž prahů dveří dvoukřídlových š. do 10 cm	kus	4,00	259,62
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D16L-1600x100mm:1		1,00	
		D17-1600x100:2		2,00	
		D21-1600x100:1		1,00	
323	766695233R00	Montáž prahů dveří dvoukřídlových š. nad 10 cm	kus	4,00	171,52
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D18-1600x150mm:2		2,00	
		D19-1600x150:1		1,00	
		D20-1600x150:1		1,00	
324	767649194R00	Montáž doplňků dveří, madla	kus	6,00	791,62
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D12P:2		2,00	
		D22L:2		2,00	
		D24:2		2,00	
325	766670058RAA	Dodávka+montáž stěn z laminátu HPL s kombinací s Al profily v.2,02m,vč.dveřních křídel	m2	10,32	4 574,20
		stěny v.2,02m,tvořeny z kompaktní desky z laminátu HPL tl.12mm:		0,00	
		s Al profily s p.ú.:		0,00	
		s osazením do hrazdy horního vedení,u zdi osazeny do U profilů, :		0,00	
		stojí na podpěr.nožkách v.150mm nerez,vč.dveří s kováním Al:		0,00	
		osazení v 1.pp:		0,00	
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C10:(0,14+0,7+1,15)*2,02		4,02	
		C11:(0,07+0,7*2+0,28+0,12+1,25)*2,02		6,30	
326	553+611.D01L	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D01L	ks	6,00	14 918,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D01L:6		6,00	
326a	553+611.D01aL	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D01aL	ks	1,00	14 556,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D01La:1		1,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
327	553+611.D02P	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D02P	ks	2,00	14 918,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D02P:2		2,00	
328	553+611.D03P	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-70x197cm-D03P	ks	2,00	14 304,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D03P:2		2,00	
329	553+611.D04L	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-70x197cm-D04L	ks	2,00	14 887,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D04L:2		2,00	
330	553+611.D05L	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová,VM dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D05L	ks	1,00	14 556,50
		kompletní dodávka dveří s větrací mřížkou,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D05L:1		1,00	
331	553+611.D06P	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová,VM dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D06P	ks	2,00	14 931,20
		kompletní dodávka dveří s větrací mřížkou,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D06P:2		2,00	
332	553+611.D07L	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová,VM dveř.křídlo plné,kování klika/klika-70x197cm-D07L	ks	1,00	14 515,60
		kompletní dodávka dveří s větrací mřížkou,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D07L:1		1,00	
333	553+611.D08P	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová,VM dveř.křídlo plné,kování klika/klika-70x197cm-D08P	ks	1,00	14 888,00
		kompletní dodávka dveří s větrací mřížkou,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D08P:1		1,00	
334	553+611.D09L	Dveře v příčce bezfalcové,požární,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D09L	ks	3,00	16 844,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EW-30DP1-C:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D09L:3		3,00	
335	553+611.D10L	Dveře v příčce bezfalcové,požární,zárub. ocelová,VM dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D10L	ks	1,00	16 844,00
		kompletní dodávka dveří s větrací mřížkou,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EI-30DP1-C:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D10L:1		1,00	
336	553+611.D11P	Dveře v příčce bezfalcové,požární,zárub.ocelová,VM dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D11P	ks	1,00	16 844,00
		kompletní dodávka dveří s větrací mřížkou,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EI-30DP1-C:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D11P:1		1,00	
337	553+611.D12P	Dveře v příčce bezfal.,požární,zárub.ocelová,ok.pl dveř.křídlo plné,kování madlo/klika-100x197cm-D12P	ks	1,00	18 298,00
		kompletní dodávka dveří s madlem,okop.plech,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EI-30DP1-C:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D12P:1		1,00	
338	553+611.D13P	Dveře v příčce bezfalcové,požární,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D13P	ks	2,00	16 470,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EW-30DP1:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D13P:2		2,00	
339	553+611.D14L	Dveře ve stěně bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D14L	ks	1,00	14 931,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D14L:1		1,00	
340	553+611.D15L	Dveře v příčce bezfalcové,požární,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D15L	ks	1,00	16 845,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EI-30DP3-C:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D15L:1		1,00	
341	553+611.D16	Dveře ve stěně bezfalcové,požární,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-160x197cm-D16	ks	1,00	52 020,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EI-30DP3-C:		0,00	
		zárubeň ocelová 2-dílná:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D16:1		1,00	
342	553+611.D17	Dveře ve stěně bezfalcové,požární,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-160x197cm-D17	ks	2,00	31 105,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EW-30DP3-C:		0,00	
		zárubeň ocelová 2-dílná:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D17:2		2,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
343	553+611.D18	Dveře ve stěně bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-160x197cm-D18	ks	1,00	35 272,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		zárubeň ocelová 2-dílná:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D18:1		1,00	
344	553+611.D19	Dveře ve stěně bezfalcové,požární,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-160x197cm-D19	ks	1,00	67 149,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EI-15DP3-C:		0,00	
		zárubeň ocelová 2-dílná:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D19:1		1,00	
346	553+611.D21	Dveře ve stěně bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo prosk,kování klika/klika-200x321cm-D21	ks	1,00	123 729,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		zárubeň ocelová 2-dílná:		0,00	
		dveřní křídlo vč.nadsvětliku a bočních stěn-prosklené 3-sklo :		0,00	
		U-0,8w/m2K:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D21:1		1,00	
347	553+611.D22L	Dveře ve stěně bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování vodorovné madlo/klika-90x197cm-D22L	ks	2,00	16 300,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D22L:2		2,00	
347a	553+611.D23	Dveře ve stěně bezfalcové,požární,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování vodorovné madlo/klika-180x210cm-D23	ks	1,00	65 425,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		požární odolnost EW-30DP3-C:		0,00	
		zárubeň ocelová 2-dílná:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D23:1		1,00	
347b	553+611.D24	Dveře ve stěně bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování madlo/klika-160x197cm-D24	ks	1,00	28 333,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		zárubeň ocelová 2-dílná:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D24:1		1,00	
347c	553+611.D25P	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D25P	ks	1,00	14 932,00
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D25P:1		1,00	
347d	553+611.D26P	Dveře v příčce bezfalcové,zárubeň ocelová dveř.křídlo plné,kování klika/klika-80x197cm-D26P	ks	1,00	14 932,00

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		kompletní dodávka dveří,zárubní a kování vč.p.ú.:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D25P:1		1,00	
348	611-87498	Prah bukový délka 160 cm šířka 10 cm tl. 2 cm	kus	3,00	700,00
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D17-1600x100:2		2,00	
		D21-1600x100:1		1,00	
350	611.1	Dřevěná parapetní deska MDF tl.25mm,š.280mm p.ú.barva bílá,příp.šedá	m	52,37	256,83
		š.desky 280mm,přesah 30mm:		0,00	
		materiál MDF deska tl.25mm:		0,00	
		p.ú.barva bílá,příp.šedá:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T01-280x1250x25mm:1,25*4		5,00	
		T02-280x2640x25mm:2,64		2,64	
		T03-280x2970x25mm:2,97*2		5,94	
		T04-280x2660x25mm:2,66		2,66	
		T05-280x2660x25mm:2,66		2,66	
		T06-280x2970x25mm:2,97*2		5,94	
		T07-280x2970x25mm:2,97*2		5,94	
		T08-280x220x25mm:2,2		2,20	
		T09-280x3400x25mm:3,4		3,40	
		T12-280x13500x25mm:13,5		13,50	
		Mezisoučet		49,88	
		ztratné-5%:49,88*0,05		2,49	
351	611.2	Dřevěná parapetní deska MDF tl.25mm,š.330mm p.ú.barva šedá	m	111,75	281,29
		š.desky 330mm,přesah 30mm:		0,00	
		materiál MDF deska tl.25mm:		0,00	
		p.ú.barva šedá:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T10-330x2900x25mm:2,9*2		5,80	
		T11-330x6200x25mm:6,2*4		24,80	
		T15-330x2960x25mm:2,96*4		11,84	
		T16-330x6300x25mm:6,3*8		50,40	
		T17-330x13590x25mm:13,59		13,59	
		Mezisoučet		106,43	
		ztratné-5%:106,43*0,05		5,32	
352	611.3	Dřevěná parapetní deska MDF tl.25mm,š.530mm p.ú.barva šedá	m	16,07	428,05
		š.desky 530mm,přesah 30mm:		0,00	
		materiál MDF deska tl.25mm:		0,00	
		p.ú.barva šedá:		0,00	
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T13-530x6200x25mm:6,2*2		12,40	
		T14-530x2900x25mm:2,9		2,90	
		Mezisoučet		15,30	
		ztratné-5%:15,3*0,05		0,77	
353	611.T25	Dřevěné obložení doběhu 5050x2375mm-T25 z překližky tl.40mm oboustraně+plast.deska tl.20mm	ks	1,00	89 376,00
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T25-dřevěné obložení doběhu z překližky tl.40mm:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		z jedné strany natřená černou barvou :		0,00	
		vč kotvenou plastovou deskou tl.20mm:		0,00	
		součástí je o.k.:1		1,00	
354	54926020	Panikové kování-klika dodávka a montáž	ks	14,00	1 425,80
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D12:1		1,00	
		D16:2		2,00	
		D18:2		2,00	
		D19:2		2,00	
		D21:2		2,00	
		D23:2		2,00	
		D24:2		2,00	
		D22L:1		1,00	
355	61187376	Prah bukový délka 70 cm šířka 10 cm tl. 2 cm	kus	2,00	329,84
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D07L-700x100:1		1,00	
		D08P-700x100:1		1,00	
356	61187396	Prah bukový délka 80 cm šířka 10 cm 2 cm	kus	6,00	329,84
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D01L-800x100mm:1		1,00	
		D02P-800x100:1		1,00	
		D05L-800x100:1		1,00	
		D13P-800x100:2		2,00	
		D26P-800x100:1		1,00	
357	61187401	Prah bukový délka 80 cm šířka 15 cm 2 cm	kus	18,00	329,84
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D01L-800x150mm:6		6,00	
		D02P-800x150:2		2,00	
		D06P-800x150:2		2,00	
		D09L-800x150:3		3,00	
		D10L--800x150:1		1,00	
		D11P-800x150:1		1,00	
		D14L-800x150:1		1,00	
		D15L-800x150:1		1,00	
		D22L-800x150:1		1,00	
358	61187461	Prah bukový délka 100 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	kus	2,00	329,84
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		D12P-1000x150:2		2,00	
359	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	6,65	957,60
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské			
Díl:	767	Konstrukce zámečnické			
360	766601211RT2	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska folie š.100 mm, páska tl. 6 mm, š. 15 mm	m	974,92	38,53
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O01:(1,25+0,55)*2*4		14,40	
		O02:(8,98+0,55)*2		19,06	
		O04:(1,275+1,82)*2		6,19	
		O05:(11,4+0,55)*2		23,90	
		O06:(9,6+0,82)*2		20,84	
		O07:(3,4+7,93)*2		22,66	
		O10:(32,6+1,73)*2*3		205,98	
		O11:(16,1+1,73)*2*6		213,96	
		O12:(13,5+1,73)*2		30,46	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		O13:(2,98+0,95)*2		7,86	
		O14:(2,68+1,38)*2		8,12	
		O15:(3,46+1,38)*2		9,68	
		O16:(32,62+1,9)*2*2		138,08	
		O17:(13,59+1,9)*2		30,98	
		O18:(1,525+1,14)*2*9		47,97	
		O19:(1,68+3,6)*2		10,56	
		O20:(5,95+65,57+6,9+3,69)*2		164,22	
361	767113150R00	Montáž stěn pro zasklení,byt,z Al-prof.,nad 16 m2	m2	316,33	1 336,50
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O07:3,4*7,93		26,96	
		O20:(5,95+65,57+6,9)*3,69		289,37	
362	767122112R00	Montáž stěn s výplní drátěnou sítí, svařovaných	m2	27,78	510,72
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z12-rošt 6000x(4340+290)mm:6*(4,34+0,29)		27,78	
363	767165120R00	Montáž madel z trubek zábr. rovného - svařováním	m	28,37	510,72
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z03:0,15+4,18		4,33	
		Z17-madlo ve 2 úrovních:6,011*2*2		24,04	
364	767211112R00	Montáž schodů rovných na ocel.konstr. - svařováním	kg	299,90	37,30
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z13-schody:207,2		207,20	
		Z14-schody:92,7		92,70	
365	767222130R00	Montáž zábradlí z prof. oceli do zdiva, nad 40 kg	m	15,75	42,56
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z04:15,75		25,78	
366	767222210R00	Montáž zábradlí z prof. oceli na oc.konstr.do 20 kg	m	2,62	510,72
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z13-zábradlí:1,68		1,68	
		Z14-zábradlí:0,94		0,94	
367	767222220R00	Montáž zábradlí z prof. oceli na oc.konstr.do 40 kg	m	16,76	510,72
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z16-madlo+sloupky:1,87+0,9*2		3,67	
		Z05:13,09		13,09	
368	767392112R00	Montáž krytiny střech, tvar. plechem, šroubováním	m2	1 154,67	234,08
		trapéz 160/250,tl.1,25mm:		0,00	
		střecha S10 vč. uložení:400,9653*1,08		433,04	
		S12 vč. uložení:668,1745*1,08		721,63	
369	767590110R00	Montáž podlahových roštů - svařováním	kg	185,10	121,00
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z01-rošt 890x2750mm:115,5		115,50	
		Z02-rošt 1200x1470+ozub 200x850mm:69,6		69,60	
370	767616101R00	Montáž osazovacích rámu oken z Al - profilů	kus	15,00	186,26
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O01:4		4,00	
		O02:1		1,00	
		O05:1		1,00	
		O06:1		1,00	
		O10:1		1,00	
		O11:1		1,00	
		O12:1		1,00	
		O14:1		1,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		O15:1		1,00	
		O16:2		2,00	
		O17:1		1,00	
371	767616109R00	Montáž osazovacích rámu oken z Al - profilů požárních	kus	12,00	381,25
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O04:1		1,00	
		O13:1		1,00	
		O18:9		9,00	
		O19:1		1,00	
372	767616111R00	Montáž oken z Al - profilů	m2	287,87	527,88
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O01:1,25*0,55*4		2,75	
		O02:8,98*0,55		4,94	
		O05:11,4*0,55		6,27	
		O06:9,6*0,82		7,87	
		O10:32,6*1,73*1		56,40	
		O11:16,2*1,73*1		28,03	
		O12:13,5*1,73		23,36	
		O14:2,68*1,38		3,70	
		O15:3,46*1,38		4,77	
		O16:32,62*1,9*2		123,96	
		O17:13,59*1,9		25,82	
373	767616119R00	Montáž oken z Al - profilů požárních	m2	26,85	542,19
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O04:1,275*1,82		2,32	
		O13:2,98*0,95		2,83	
		O18:1,525*1,14*9		15,65	
		O19:1,68*3,6		6,05	
374	767623210R00	Dokončení okování otvír.křidel z Al prof.do 0,5 m2	kus	1,00	127,68
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O06:1		1,00	
375	767623220R00	Dokončení okování otvír.křidel z Al prof.do 1,5 m2	kus	5,00	153,33
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O01:1*4		4,00	
		O02:1		1,00	
376	767623230R00	Dokončení okování otvír.křidel z Al prof.do 2,5 m2	kus	9,00	187,38
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O02:2		2,00	
		O05:(1+1+2)		4,00	
		O06:(1+2)		3,00	
377	767811100R00	Montáž větracích mřížek, typ VM	kus	4,00	336,60
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O03:1		1,00	
		O06:1		1,00	
		O09:1		1,00	
		O21:1		1,00	
378	767833100R00	Montáž žebříků do zdiva s bočnicemi	m	21,50	957,60
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z07:14,50		14,50	
		Z08:7		7,00	
379	767833291R00	Příplatek za montáž žebříků na ocel.konstrukci	m	21,50	319,20
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		Z07:14,50		14,50	
		Z08:7		7,00	
380	767834102R00	Montáž ochranného koše svařování	m	17,61	425,60
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z07:14,50-1,89		12,61	
		Z08:7-2		5,00	
381	767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	242,80	90,72
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z09-podpůrná kce obvod.pláště a bednění atiky římsy:40*6,07		242,80	
382	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg	960,00	85,12
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z11-výztuha z U120:48*20		960,00	
383	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg	kg	759,00	85,12
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z10-výztuha z U120:50,6*15		759,00	
384	953941211R00	Osazování konzol nebo kotev pro madla apod.	kus	144,00	234,08
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z07-kotvení žebříku do zdiva:8*2		16,00	
		Z08-kotvení žebříku do zdiva:4*2		8,00	
		Z10-výztuha z U120+kotvení:4*15		60,00	
		Z11-výztuha z U120+kotvení:3*20		60,00	
385	953981203R00	Chemické kotvy, beton, hl. 110 mm, M12, malta	kus	124,00	149,00
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z03-kotvení madla:4*3		12,00	
		Z04-kotvení zábradlí:2*43		86,00	
		Z13-kotvení schodů:2*2		4,00	
		Z14-kotvení schodů:2*4		8,00	
		Z16-kotvení zábradlí:2*2		4,00	
		Z17-kotvení madel ve 2 úrovních:2*5		10,00	
386	953981303R00	Chemické kotvy, cihly, hl. 110 mm, M12, malta	kus	10,00	149,00
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z17-kotvení madel ve 2 úrovních:2*5		10,00	
387	767310058TA0	Světlík bodový Al vč.zasklení rozměr 1200x1200mm dodávka a montáž	kus	1,00	69 160,00
		celková výška světlíku 750mm vč.manžety :		0,00	
		bodová Al světlík rozměr 1200x1200mm:1		1,00	
388	767420020RAX	Opláštění stěn plechem vč.roštu venkovní	m2	687,02	1 682,77
		vč.systémového vodorovného roštu z plechu tl.2mm a rozměrech:		0,00	
		(60x200x50x425x60mm),osová vzdálenost prvků cca 300mm a:		0,00	
		kotvicích profilů (10x65x29mm):		0,00	
		kotvení-samovrtný závitový šroub,celk.tl.200mm :		0,00	
		zvenku-vlnitý plech CR W 18mm s lakovanou úpravou:		0,00	
		otvorů):		0,00	
		stěna S15-obklad plechem M02:687,0161		687,02	
389	553.O01	Okno hliníkové 1250x550mm-O01 zasklení-trojsklo matné U-0,8W/m2K	ks	4,00	14 379,00
		rozměr 1250x550mm,typ sklopné:		0,00	
		ráh hliníkový-barva šedá:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O01:4		4,00	
390	553.O02	Okno hliníkové 8980x550mm-O02 zasklení-trojsklo čiré U-0,8W/m2K	ks	1,00	62 804,00

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		rozměr 8980x550mm,typ sklopné:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O02:1		1,00	
391	553.O03	Větrací mřížka 1400x550mm-O03 rám hliníkový,barva šedá,výplň nerezové lamely	ks	1,00	8 958,00
		rozměr 1400x550mm:		0,00	
		kování stříbrné:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O03:1		1,00	
392	553.O04	Okno hliníkové požární 1275x1820mm-O04 zasklení-bezpečnostní sklo s folií požární	ks	1,00	45 369,00
		rozměr 1275x1820mm,typ neotvíravé s požární odolností EI-60DP1:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		požární EI-60DP1:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O04:1		1,00	
393	553.O05	Okno hliníkové 11400x550mm-O05 zasklení-trojsklo čiré U-0,8W/m2K	ks	1,00	80 015,00
		rozměr 11400x550mm,typ sklopné:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O05:1		1,00	
394	553.O06	Okno hliníkové 9600x820mm-O06 zasklení-trojsklo čiré U-0,8W/m2K	ks	1,00	72 485,00
		rozměr 9600x820mm,typ sklopné:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné celoobvodové:		0,00	
		část 1x500-odvětrání-nerezové lamely s mřížkou (součást dodávky):		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O06:1		1,00	
395	553.O07	Stěna hliníková 3400x7930mm-O07 zasklení-trojsklo bezpečnostní s folií U-0,8W/m2K	ks	1,00	149 565,00
		rozměr 3400x7930mm,typ neotvíravá:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O07:1		1,00	
396	553.O09	Větrací mřížka 300x400mm-O09 rám hliníkový,barva šedá,výplň nerezové lamely	ks	1,00	8 721,00
		rozměr 300x400mm:		0,00	
		kování stříbrné:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O09:1		1,00	
397	553.O10	Okno hliníkové 32600x1730mm-O10 zasklení-trojsklo čiré U-0,8W/m2K	ks	1,00	234 435,00
		rozměr 32600x1730mm,typ neotvíravé:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O10:1		1,00	
398	553.O11	Okno hliníkové 16200x1730mm-O11 zasklení-trojsklo čiré U-0,8W/m2K	ks	1,00	176 395,00
		rozměr 16200x1730mm,typ neotvívavé:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O11:1		1,00	
399	553.O12	Okno hliníkové 13500x1730mm-O12 zasklení-trojsklo čiré U-0,8W/m2K	ks	1,00	150 356,00
		rozměr 13500x1730mm,typ neotvívavé:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O12:1		1,00	
400	553.O13	Okno hliníkové požární 2980x950mm-O13 zasklení-bezpečnostní sklo s folií požární	ks	1,00	65 280,00
		rozměr 2980x950mm,typ neotvívavé s požární odolností EI-60DP1:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		požární EI-60DP1:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		parapetní zališťování na obou stranách okna (součást dodávky) :		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O13:1		1,00	
401	553.O14	Okno hliníkové 2680x1380mm-O14 zasklení-lepené bezpečnostní sklo s folií čiré	ks	1,00	27 715,00
		rozměr 2680x1380mm,typ neotvívavé:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		parapetní zališťování na obou stranách okna (součást dodávky) :		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O14:1		1,00	
402	553.O15	Okno hliníkové 3460x1380mm-O15 zasklení-lepené bezpečnostní sklo s folií čiré	ks	1,00	34 155,00
		rozměr 3460x1380mm,typ neotvívavé:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		parapetní zališťování na obou stranách okna (součást dodávky) :		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O15:1		1,00	
403	553.O16	Okno hliníkové 32620x1900mm-O16 zasklení-trojsklo čiré U-0,8W/m2K	ks	2,00	370 720,00
		rozměr 32620x1900mm,typ neotvívavé:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O16:2		2,00	
404	553.O17	Okno hliníkové 13590x1900mm-O16 zasklení-trojsklo čiré U-0,8W/m2K	ks	1,00	162 480,00
		rozměr 13590x1900mm,typ neotvíravé:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz popis položky:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O17:1		1,00	
405	553.O18	Okno hliníkové požární 1525x1140mm-O18 zasklení-trojsklo čiré požární,bezpeč.U-0,8W/m2K	ks	9,00	29 724,00
		rozměr 1525x1140mm,typ neotvíravé s požární odolností EI-30DP1:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		požární EI-30DP1,odolnost 30 minut:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O18:9		9,00	
406	553.O19	Okno hliníkové požární 1680x3600mm-O19 zasklení-trojsklo čiré požární,bezpeč.U-0,8W/m2K	ks	1,00	82 958,00
		rozměr 1680x3600mm,typ neotvíravé s požární odolností EI-30DP1:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		požární EI-30DP1,odolnost 30 minut:		0,00	
		kování stříbrné,celoobvodové:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O19:1		1,00	
407	553.O20	Fasáda hliníková (5950+65570+6900)x3690mm-O20 zasklení-bezpečnostní sklo lepené s folií PVB	m2	289,37	8 290,00
		rozměr (5950+65570+6900)x3.690mm,typ neotvíravá:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz půdorys 2.np:		0,00	
		tl.0,37mm:		0,00	
		obě tabule kalené tl.10mm-U-max-0,9W/m2K:		0,00	
		pozor nutno zajistit dilataci konstrukce (součást dodávky):		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O20:(5,95+65,57+6,9)*3,69		289,37	
407a	553.O20a	Fasáda hliníková 14265x2560mm-O20a zasklení-bezpečnostní sklo lepené s folií PVB	m2	36,52	6 290,00
		rozměr 14625x2560mm,typ neotvíravá:		0,00	
		rám hliníkový-barva šedá:		0,00	
		dělení viz půdorys 2.np:		0,00	
		tl.0,37mm:		0,00	
		obě tabule kalené tl.10mm-U-max-0,9W/m2K:		0,00	
		pozor nutno zajistit dilataci konstrukce (součást dodávky):		0,00	
		O20a:14,265*2,56		36,52	
408	553.O21	Větrací mřížka 1300x800mm-O21 rám hliníkový,barva šedá,výplň nerezové lamely	ks	1,00	9 960,00
		rozměr 1300x800mm:		0,00	
		kování stříbrné:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O21:1		1,00	
409	553.Z01	Pororošť tl.30mm oka 30x30mm,rozměr 890x2750mm-Z01 uložení na jedné straně U 140,dl.3200mm	ks	1,00	3 298,00
		rozměr nosných pásů 30x2mm:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		porošt žárově zinkovaný:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z01:1		1,00	
410	553.Z02	Porošť tl.30mm oka 21x11mm, rozměr 1200x1470mm s ozubem 200x850mm-Z02	ks	1,00	4 469,00
		rozměr nosných pásů 30x2mm:		0,00	
		porošť žárově zinkovaný:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z02:1		1,00	
411	553.Z03	Madlo ocelové z plechu 40x15mm s kotvením 30x5mm přes patní desku P10-80x50mm (3x)-Z03	ks	1,00	4 043,00
		délka madla 4330mm:		0,00	
		madlo žárově zinkované:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z03:1		1,00	
412	553.Z04	Zábradlí ocelové ze svař.plechu P12, tl.12mm-Z04 kotvení pomocí dvojic šroubu po 600mm	ks	1,00	82 566,00
		zábradlí žárově zinkované:		0,00	
		zábradlí zalomené, předvrtané otvory pro kotvení:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z04:1		1,00	
413	553.Z05	Zábradlí ocelové schodiště v.1000mm, dl.13090mm-Z05 svařovaná žárově zinkovaná konstrukce	ks	1,00	67 670,00
		zábradlí žárově zinkované:		0,00	
		z ocel.prvků:		0,00	
		mezivýplně :		0,00	
		po 100mm-plech 40x5mm:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z05:1		1,00	
414	553.Z06	Dodávka zábradlí z nerezové sítě+kotvení pol.Z06, konstrukce upřesněna výrobcem	ks	1,00	324 520,00
		zábradlí-nerezová lanová síť dn 2mm, velikost ok 50x50mm, plocha :		0,00	
		sítě cca 35,0m ² :		0,00	
		:		0,00	
		po 500mm, svislá slouží pro stabilizaci sítě:		0,00	
		(kotvení nerezovou kotvou k betonové konstrukci-součást dodávky) :		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z06:1		1,00	
415	553.Z07	Žebřík ocelový s klecí v.14500mm-Z07 délka bez klece 1890mm, výška zábradlí 1100mm	ks	1,00	40 219,00
		žebřík žárově zinkovaný:		0,00	
		z ocel.prvků:		0,00	
		tl.příček 30mm, vzdálenost 380mm, odsazení od terénu 2150mm:		0,00	
		spodní díl odnímatelný, kotvení přes ocelové kotvy do zdiva:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z07:1		1,00	
416	553.Z08	Žebřík ocelový s klecí v.7000mm-Z08 délka bez klece 2000mm, výška zábradlí 1100mm	ks	1,00	20 110,00
		žebřík žárově zinkovaný:		0,00	
		z ocel.prvků:		0,00	
		150mm:		0,00	
		kotvení přes ocelové kotvy do zdiva:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z08:1		1,00	
417	553.Z09	Podpůrná kce obvod.pláště a římsy atiky plech P5 tl.5,0mm-Z09	ks	40,00	505,12
		popis a schema položky (viz výpis):		0,00	
		p.ú.pozinkováním:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z09-podpůrná kce obvod.pláště a bednění atiky římsy:40		40,00	
418	553.Z10	Ocelová výztuha z U 120 vč.kotvení do žb stěny a patní desky P10 do podlahy,dl.3205mm-Z10	ks	15,00	3 671,70
		p.ú.nátěrem,osazení v 2.np :		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z10:15		15,00	
419	553.Z11	Ocelová výztuha z U 120 vč.kotvení do žb stěny a patní desky P10 do podlahy,dl.3160mm-Z11	ks	20,00	3 244,64
		p.ú.nátěrem,osazení v 1.pp :		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z11:20		20,00	
420	553.Z12	Ocel.pozinkovaný pororošt 6000x(4340+290mm)-Z12 vč.nosného roštu z uzavř.profilů 50x50mm	ks	1,00	33 622,00
		osazení v 1.np:		0,00	
		nosný rošt z uzavřených profilů 50x50,tl.5mm v rastru 1000x1000mm:		0,00	
		kotvený do fasády:		0,00	
		1000x1000mm,:		0,00	
		(25 ks):		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z12:1		1,00	
421	553.Z13	Ocel.schodiště se zábradlím v.900mm,dl.1680mm-Z13 z ocelových profilů,p.ú.pozinkováním	ks	1,00	34 900,00
		osazení v 1.pp:		0,00	
		schodiště:		0,00	
		nosná konstrukce z profilu 120x80x5mm,kotvení do podlahy přes :		0,00	
		patní desku P10:		0,00	
		stupně kotveny do nosných profilů,pozinkovaný pororošt tl.30mm,:		0,00	
		oka 15x30mm,1x 1800x1000,2x250x1800mm:		0,00	
		zábradlí:		0,00	
		madlo-profil 40x30,tl.2mm pozinkovaný:		0,00	
		sloupky-profil 40x30,tl.2mm pozinkovaný:		0,00	
		výška zábradlí 900mm,výplň tvoří pozink.plech P5 šířky 40mm:		0,00	
		zábradlí před pozinkováním svařované:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z13:1		1,00	
422	553.Z14	Ocel.schodiště se zábradlím v.900mm,dl.940mm-Z14 z ocelových profilů,p.ú.pozinkováním	ks	1,00	30 962,00
		osazení v 1.pp:		0,00	
		schodiště:		0,00	
		nosná konstrukce z profilu 120x80x5mm,kotvení do podlahy přes :		0,00	
		patní desku P10:		0,00	
		stupně kotveny do nosných profilů,pozinkovaný pororošt tl.30mm,:		0,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		oka 15x30mm,3x250x900mm:		0,00	
		zábradlí:		0,00	
		madlo-profil 40x30,tl.2mm pozinkovaný:		0,00	
		sloupky-profil 40x30,tl.2mm pozinkovaný:		0,00	
		výška zábradlí 900mm,výplň tvoří pozink.plech P5 šířky 40mm:		0,00	
		zábradlí před pozinkováním svařované:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z14:1		1,00	
423	553.Z16	Ocel.zábradlí schodiště z prof.40x30x2mm,popř. 40x20x2mm,dl.1720mm,žárově zinkované-Z16	ks	1,00	2 553,60
		osazení v 1.np :		0,00	
		madlo z profilu 40x30,tl.2mm:		0,00	
		sloupky z profilu 40x20,tl.2mm,dl.870mm (2 ks),kotvené přes kotvici:		0,00	
		desku P10-110x110mm do beton.schodiště:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z16:1		1,00	
424	553.Z17	Ocel.madlo rampy ve 2 úrovních z prof.40x30x2mm dl.6011mm,žárově zinkované-Z17	sestav	1,00	9 470,00
		osazení v 1.np :		0,00	
		madlo z profilu 40x30,tl.2mm,dl.6011mm:		0,00	
		stěny.:		0,00	
		popř.do zděné stěny :		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z17:1		1,00	
424a	553.Z18	Ocel.madlo rampy z prof.40x30x2mm a plechu P8 dl.6010 mm,žárově zinkované-Z18	sestav	1,00	28 387,00
		osazení v 1.np :		0,00	
		konstrukce z profilu 40x30,tl.2mm,dl.6010 mm:		0,00	
		madlo z plechu P8		0,00	
		kotveno do rampy		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z18:1		1,00	
424b	553.Z19	Ocel.madlo rampy z prof.40x30x2mm a plechu P8 dl. 2355 mm,žárově zinkované-Z19	sestav	1,00	11 746,00
		osazení v 1.np :		0,00	
		konstrukce z profilu 40x30,tl.2mm,dl. 2355 mm:		0,00	
		madlo z plechu P8		0,00	
		kotveno do rampy		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z19:1		1,00	
424c	553.Z20	Ocel.madlo rampy z prof.40x30x2mm a plechu P8 dl. 2355 mm,žárově zinkované-Z20	sestav	1,00	11 746,00
		osazení v 1.np :		0,00	
		konstrukce z profilu 40x30,tl.2mm,dl. 2355 mm:		0,00	
		madlo z plechu P8		0,00	
		kotveno do rampy		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z20:1		1,00	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
425	767.Z06	Montáž zábradlí z nerezové sítě+kotvení pol.Z06, konstrukce upřesněna výrobcem	m2	35,00	2 607,36
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		Z06:35		35,00	
426	15484554	Profil trapézový TR 160/250,tl.1,25mm	m2	1 385,61	504,00
		plech trapéz 160/250,tl.1,25mm +přesahy 20%:		0,00	
		střecha S10:(400,9653*1,08)*1,2		519,65	
		S12:(668,1745*1,08)*1,2		865,95	
427	998767103R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	t	72,62	584,90
		Celkem za 767 Konstrukce zámečnické			
Díl: 776		Podlahy povlakové			
428	776220110RT1	Lepení podlah z PVC na stupnice rovné pouze lepení - PVC ve specifikaci	m	55,00	833,28
		vinyl:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		-1,16,1.07-stupně schodiště z úr.-2,75 na úr.+1,78:8*1,25*2+10*1,25		32,50	
		2.04-stupně schodiště z úr.+1,78 na úr.+3,735:11*1,25		13,75	
		+3,735 na úr.+4,98 :7*1,25		8,75	
429	776220200RT1	Lepení podlah z PVC na podstupnice pouze lepení - PVC ve specifikaci	m	55,00	434,56
		vinyl:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		-1,16,1.07-stupně schodiště z úr.-2,75 na úr.+1,78:8*1,25*2+10*1,25		32,50	
		2.04-stupně schodiště z úr.+1,78 na úr.+3,735:11*1,25		13,75	
		+3,735 na úr.+4,98 :7*1,25		8,75	
430	776521200R00	Lepení povlakových podlah z dílců PVC a CV (vinyl)	m2	245,15	189,28
		podlaha S02:91,59		91,59	
		S05:135,41		135,41	
		S08:18,1481		18,15	
431	776591001R00	Lepení podlah speciálních pryžových ze čtverců	m2	35,00	339,36
		podlaha S01b:35,0025		35,00	
432	776971509R00	Rohož textilní tl. 9 mm	m2	5,55	733,60
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		poznámka:		0,00	
		PZ01-čisticí zóna 2890x1920:2,89*1,92		5,55	
433	776981112RU1	Lišta hliníková přechod., stejná výška povl.podlah profil 30/F, na hmoždinky, šířky 30 mm	m	6,25	364,00
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		u schodiště (podesty)-m.č.-1,16,1.07,2.01:1,25*2+1,25*2+1,25		6,25	
434	27252905	Deska pryžová hladká bez vzoru 1000x1000x30 červen	m2	36,40	963,20
		podlaha S01b:35,0025*1,04		36,40	
435	28410300	Podlaha vinylová akustická tl.3mm	m2	280,43	690,67
		podlaha S02:91,59*1,03		94,34	
		S05:135,41*1,03		139,47	
		S08:18,1481*1,03		18,69	
		Mezisoučet		252,50	
		podlaha S08-schodiště:		0,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		:8*1,25*(0,1687+0,28+0,175+0,28)		9,04	
		10*(0,178+0,274)		4,52	
		úr.+3,735:11*1,25*(0,1777+0,254)		5,94	
		:7*1,25*(0,1777+0,254)		3,78	
		Mezisoučet		23,27	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		ztratné 20%:23,2703*0,2		4,65	
436	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	t	2,00	1 769,60
Celkem za		776 Podlahy povlakové			
Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot			
437	777116041R00	Podlahy lité epoxidové tl. 2 mm	m2	85,87	1 104,72
		podlaha S03:56,05		56,05	
		S06:29,82		29,82	
438	777155018R00	Podlahy lité polyuretanové tl.10mm voděnepropustný	m2	700,01	1 433,60
		podlaha S01:700,0084		700,01	
439	777155019R00	Podlahy lité polyuretanové z EPDM granulátu 14mm voděnepropustný	m2	1 085,63	1 668,80
		podlaha S07:1085,63		1 085,63	
440	998777103R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 24 m	t	14,17	548,80
Celkem za		777 Podlahy ze syntetických hmot			
Díl:	783	Nátěry			
441	783651102R00	Nátěr epoxidový truhlářských výrobků 2x lak	m2	11,75	316,96
		nátěr dveřních prahů:		0,00	
		práh 700x100mm:0,25*8		2,00	
		800x100,150mm:0,25*(9+16)		6,25	
		1000x150mm:0,25*2		0,50	
		1600x100,150mm:0,25*4+0,5*4		3,00	
442	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x	m2	292,85	46,47
		v.č.D.1.1.020-výpis truhlářských výrobků:		0,00	
		T18-fošna tl.40mm:98,09*(0,38+0,04)*2		82,40	
		T19-fošna 340x50mm:98,09*(0,34+0,05)*2		76,51	
		-latě 40x20mm (2x):98,09*2*(0,04+0,02)*2		23,54	
		T20-fošna tl.40mm:19,635*(0,53+0,04)*2		22,38	
		T26-sloupek 100x50x380mm po 1,0m:(64+3)*2*0,38*(0,1+0,05)*2		15,28	
		dl.žlabu:(64,43+2,385)*2*(0,1+0,05)*2		40,09	
		T27-sloupek 100x50x380mm po 1,0m:40*2*0,38*(0,1+0,05)*2		9,12	
		dl.žlabu:39,225*2*(0,1+0,05)*2		23,54	
Celkem za		783 Nátěry			
Díl:	784	Malby			
443	784450077RA0	Malba disperzní, penetrace 1x, malba v barvě 2x	m2	436,81	51,52
		podle výměr omítek stěn:(750,6678-533,3973*0,75)*1,2+16,065		436,81	
Celkem za		784 Malby			
Díl:	786	Čalounické úpravy			
444	786622211RT2	Žaluzie horizontální vnitřní AL lamely bílé včetně dodávky žaluzie	m2	6,27	1 950,98
		vnitřní Al žaluzie:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O05:11,4*0,55		6,27	
445	786623170R00	Rolety interiérové na elektropohon dodávka a montáž	m2	257,39	1 087,96
		rolety v interiéru na elektropohon:		0,00	
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00	
		O10:32,6*1,73*1		56,40	
		O11:16,1*1,73*1		27,85	
		O12:13,5*1,73		23,36	
		O16:32,62*1,9*2		123,96	
		O17:13,59*1,9		25,82	
446	998786103R00	Přesun hmot pro zastiň. techniku, výšky do 24 m	t	2,55	56,00
Celkem za		786 Čalounické úpravy			
Díl:	790	Vnitřní vybavení			

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov.nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
447	553.C03+790	D+m ocelových kotvicích prvků dn 200mm-C03 zabudovány a spřaženy s beton.deskou tl.95mm,1.pp	ks	24,00	1 568,00
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C03:24		24,00	
448	553.C06+790	D+m zajiř.sloupku 220mm,výsun 800mm-C06 vč.založení,dodán vč.rozvaděče a kabeláže,1.np	ks	1,00	44 688,00
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C06:1		1,00	
449	553.C07+790	D+m lapače písku š. x v. 500x140,dl.5500mm-C07 konstrukce žárově zinkovaná,dno plastové,kryt guma	ks	2,00	14 728,00
		s pochůzím pororoštem,2.np:		0,00	
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C07:2		2,00	
450	553.C08+790	D+m čistící gumové rohože š.300mm,dl.4000mm-C08 2.np	ks	1,00	17 781,00
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C08:1		1,00	
451	553.C09+790	Pruhy lajny-bílé,š.50mm-C09 dl.364650mm,2.np	soubor	1,00	38 808,00
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C09:1		1,00	
452	553.C13+790	Odrážové prkno pro skok do dálky 300x1220x120mm vč.podkladních prvků-C13,2.np	ks	7,00	5 176,64
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C13:7		7,00	
453	553.C15+790	D+m spouštěcí ochranné sítě pro hod do dálky vč.nosné konstrukce-C15	ks	1,00	392 000,00
		rozměr 13200 (I profily),popř.9000x5500mm:		0,00	
		nosná konstrukce z I 300.:		0,00	
		spodní konstrukci tvoří Al profily 120x120mm,tl.5mm:		0,00	
		hod :		0,00	
		kouří :		0,00	
		součástí je rozvaděč vč.příslušné propojovací kabeláže:		0,00	
		ostatní viz popis položky:		0,00	
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00	
		C15:1		1,00	
Celkem za		790 Vnitřní vybavení			
Díl:	M11	Hromosvod			
454	M11	Hromosvod	soubor	1,00	64 179,36
		podle samostatného dílčího soupisu prací,dodávek a služeb:1		1,00	
Celkem za		M11 Hromosvod			
Díl:	M21	Elektromontáže			
455	M21	Elektrosilnoprůdové rozvody	soubor	1,00	3 441 438,00
		podle samostatného dílčího soupisu prací,dodávek a služeb:1		1,00	
Celkem za		M21 Elektromontáže			
Díl:	M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky			
456	M22	Slaboproudé a sdělovací rozvody	soubor	1,00	959 004,92
		podle samostatného dílčího soupisu prací,dodávek a služeb:1		1,00	
Celkem za		M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky			
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení			
457	M24	VZT	soubor	1,00	2 653 595,34
		podle samostatného dílčího soupisu prací,dodávek a služeb:1		1,00	
Celkem za		M24 Montáže vzduchotechnických zařízení			

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
Díl: M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy					
458	330030120RAB	Výtah osobní lanový (pro invalidy) 630/0,63 3 stanice, 3 nástupiště	kus	1,00	675 360,00
		v.č.D.2.1.01-výkres výtahu:		0,00	
		výtah nosnost 630kg, rychlost 1,0m/s:1		1,00	
Celkem za		M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy			
Díl: M36 Montáže měřících a regulačních zařízení					
459	M36	Měření a regulace	soubor	1,00	377 117,07
		podle samostatného dílčího soupisu prací,dodávek a služeb:1		1,00	
Celkem za		M36 Montáže měřících a regulačních zařízení			
Díl: M43 Montáže ocelových konstrukcí					
460	430000010R00	Dodávka ocelové konstrukce z válcovaných profilů vč.nátěrů	kg	62 580,00	39,91
		výpis konstrukční oceli-předběžný :		0,00	
		ocel tř.235:		0,00	
		O.K.-hlavní hala:46900		46 900,00	
		O.K.-rozběhová dráha:14800		14 800,00	
		vnější schodiště:880		880,00	
461	430000015R00	Montáž ocelové konstrukce vč.kotvení z válcovaných profilů	kg	62 580,00	12,60
		podle specifikace dodávky:62580		62 580,00	
Celkem za		M43 Montáže ocelových konstrukcí			
Díl: MVY výměry-neoceňovat (potřebné k výpočtu ceny)					
462	podlaha S01	Podlaha S01 nášlap polyuretan	m2	700,01	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.02:890,33		890,33	
		-část podlahy S01a (dopadová jáma):-155,3191		-155,32	
		-podlaha S01b-(m.č.-1,17):-35,0025		-35,00	
463	podlaha S01a	Podlaha S01a nášlap mazanina	m2	155,32	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		podlaha S01a (dopadová jáma):		0,00	
		na úr.-3,25:15,38*2		30,76	
		-3,95:5,838*3,68		21,48	
		-4,75:6*5,84+(6*2-1,424)/2*0,78+(6*2-1,424)/2*0,257		40,52	
		4,576*4,89-(2,6+1,4)/2*0,75*2		19,38	
		3,5*13-(2,6+0,5)/2*0,75*2		43,18	
464	podlaha S01b	Podlaha S01b nášlap gumové desky	m2	35,00	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.17:6,5*5,385		35,00	
465	podlaha S02	Podlaha S02 nášlap akustický vinyl	m2	91,59	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.01:25,99		25,99	
		-1.07:20,76		20,76	
		-1.10:15,17		15,17	
		-1.11:17,47		17,47	
		-1.16:12,2		12,20	
466	podlaha S03	Podlaha S03 nášlap epoxidová stěrka	m2	56,05	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.03:6,66		6,66	
		-1.04:5,17		5,17	
		-1.05:8,44		8,44	
		-1.06:8,06		8,06	
		-1.08:13,87		13,87	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		-1.09:13,85		13,85	
467	podlaha S04	Podlaha S04 nášlap strojně hlazený beton	m2	67,74	
		v.č.D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		-1.12:15,95		15,95	
		-1.13:43,35		43,35	
		-1.14:4,1		4,10	
		-1.15:4,34		4,34	
468	podlaha S05	Podlaha S05 nášlap akustický vinyl	m2	135,41	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.01:4,82		4,82	
		1.02:28,76		28,76	
		1.03:27,33		27,33	
		1.04:1,64		1,64	
		1.10:17,81		17,81	
		1.11:13,84		13,84	
		1.12:12,98		12,98	
		1.13:12,98		12,98	
		1.14:11,47		11,47	
		1.15:3,78		3,78	
469	podlaha S06	Podlaha S06 nášlap epoxidová stěrka	m2	29,82	
		v.č.D.1.1.03-půdorys 1.np:		0,00	
		1.05:1,64		1,64	
		1.06:3,27		3,27	
		1.08:7,79		7,79	
		1.09:4,53		4,53	
		1.16:5,27		5,27	
		1.17:2,26		2,26	
		1.18:1,56		1,56	
		1.19:3,5		3,50	
470	podlaha S07	Podlaha S07 nášlap polyuretan	m2	1 085,63	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.02:1085,63		1 085,63	
471	podlaha S08	Podlaha S08 nášlap akustický vinyl	m2	18,15	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.01:16,44		16,44	
		2.04-podesta schodiště na úr.+3,735:1,293*1,321		1,71	
472	podlaha S08sch.	Podlaha S08-schodiště nášlap akustický vinyl	m	55,00	
		v.č.D.1.1.02-D.1.1.04-půdorys 1.pp-2.np:		0,00	
		-1,16 1.07-stupně schodiště z úr.-2,75 na úr.+1,78:8*1,25*2+10*1,25		32,50	
		2.04-stupně schodiště z úr.+1,78 na úr.+3,735:11*1,25		13,75	
		+3,735 na úr.+4,98 :7*1,25		8,75	
473	podlaha S09	Podlaha S09 nášlap strojně hlazený beton	m2	20,15	
		v.č.D.1.1.04-půdorys 2.np:		0,00	
		2.03:20,15		20,15	
474	stěn.S13 nad út	Stěna S13-vodotěsná stěrka 400mm nad út	m2	62,84	
		sokl v.400mm nad út (vodotěsná stěrka na KZS):		0,00	
		v.č.D.1.1.15-pohled východní:		0,00	
		z úr.-0,37 až -0,68 na úr.+4,98:23,62*0,4		9,45	
		v.č.D.1.1.16-pohled severní:		0,00	
		z úr.-0,56 až +0,0 na úr.4,98:62,54*0,4-2,47*0,4		24,03	
		v.č.D.1.1.17-pohled západní:		0,00	
		z úr.-0,306 na úr.+4,98,popř.+9,16:6,8*0,4		2,72	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
		5,68*0,4		2,27	
		z úr.-0,40 na úr.+4,98:3,92*0,4		1,57	
		v.č.D.1.1.18-pohled jižní:		0,00	
		z úr.-0,316 na úr.+4,98:16,02*0,4		6,41	
		z úr.-0,316 na úr.+9,16:0,5*0,4		0,20	
		z úr.-0,40 na úr.+4,98:41,29*0,4-0,8*0,4		16,20	
475	stěna S13	Stěna S13-izolace pod úrovní terénu	m2	509,51	
		počítaná 400mm nad út:		0,00	
		izolace po obvodu:		0,00	
		v.č.D1.1.01-půdorys základů:		0,00	
		D.1.1.02-půdorys 1.pp:		0,00	
		z úr.-1,77 na úr.-0,316:(6,8-0,2*2)*(1,77-0,316+0,4)		11,87	
		(10,0+4,16+1,76)*(1,77-0,316+0,4)		29,52	
		z úr.-1,77 na úr.+0,0 až -0,56:18,575*(1,77*2-0,56+0,4*2)/2		35,11	
		0,56+0,4*2)/2		126,99	
		-4,22 na úr.-0,56:(3,856+0,575)*(4,22-0,56+0,4)		17,99	
		0,37+0,4*2)/2		22,04	
		0,37+0,4*2)/2		88,55	
		-5,02 na úr.-0,4:(15,15-0,325)*(5,02-0,4+0,4)		74,42	
		-3,12 na úr.-0,4:(40,87-15,15+1,6-0,55+1,935)*(3,12-0,4+0,4)		89,56	
		-3,69 na úr.-0,35 (řez M-M):1,64*(3,69-0,5+0,4)		5,89	
		-3,12 na úr.-0,35:(4,04+0,7)*(3,12-0,35+0,4)		15,03	
		-část zateplení v místě řezu J-J:-1,471*(2,76-0,4)-3,36*(2,76-0,4)/2		-7,44	
476	stěna S14	Stěna S14-zateplovací systém fasády viz M01	m2	705,84	
		odpočet soklu v.400mm nad út (vodotěsná stěrka na KZS):		0,00	
		v.č.D.1.1.15-pohled východní:		0,00	
		z úr.-0,37 až -0,68 na úr.+4,98:23,62*(4,98*2+0,68+0,37-0,4*2)/2		120,58	
		-13,5*1,73		-23,36	
		v.č.D.1.1.16-pohled severní:		0,00	
		z úr.-0,56 až +0,0 na úr.4,98:62,54*(4,98*2+0,56-0,4*2)/2		303,94	
		-1,25*0,55*4		-2,75	
		-1,4*0,55		-0,77	
		-11,4*0,82		-9,35	
		-2,47*3,5		-8,65	
		-32,6*1,73		-56,40	
		1*3,5*2		7,00	
		podhled vstupu:1*2,47		2,47	
		v.č.D.1.1.17-pohled západní:		0,00	
		z úr.-0,306 na úr.+4,98.popř.+9,16:6,8*(4,98+0,316-0,4)		33,29	
		podhled na úr.+4,33:(65,57-62,54)*6,8		20,60	
		5,68*(9,16+0,316-0,4)		51,55	
		-3,4*7,93		-26,96	
		z úr.-0,40 na úr.+4,98:3,92*(4,98-0,4+0,4)		19,52	
		v.č.D.1.1.18-pohled jižní:		0,00	
		z úr.-0,316 na úr.+4,98:16,02*(0,316+4,98-0,4)		78,43	
		-8,98*0,55		-4,94	
		z úr.-0,316 na úr.+9,16:0,5*(0,316+9,16-0,4)		4,54	
		+4,30 na úr.+9,16:2,765*(9,16-4,3)		13,44	
		z úr.-0,40 na úr.+4,98:41,29*(4,98+0,4-0,4)		205,62	
		-16,1*1,73		-27,85	
		připočet v místě řezu J-J:1,471*(2,76-0,4)+3,36*(2,76-0,4)/2		7,44	
		-0,8*1,97		-1,58	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO023270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 02-hlavní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ
477	stěna S15	Stěna S15-obklad fasády plechem viz M02	m2	687,02	
		v.č.D.1.1.15-pohled východní:		0,00	
		z úr.+4,98 na úr.+14,14:17,66*(14,14-4,98)		161,77	
		-13,59*1,9		-25,82	
		v.č.D.1.1.16-pohled severní:		0,00	
		z úr.+9,16 na úr.+14,14:40,525*(14,14-9,16)		201,81	
		-32,62*1,9		-61,98	
		v.č.D.1.1.17-pohled západní:		0,00	
		z úr.+9,16 na úr.+14,14:(17,66-3,74)*(14,14-9,16)		69,32	
		+4,98 na úr.+14,14:3,74*(14,14-4,98)		34,26	
		v.č.D.1.1.18-pohled jižní:		0,00	
		z úr.+4,98 na úr.+14,14:40,525*(14,14-4,98)		371,21	
		-0,8*1,97-32,62*1,9		-63,55	
478	střecha S10	Střecha S10 plochá střecha na úr.atiky +9,16	m2	400,97	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		výměra:(65,55-0,2*2)*(0,35+5,47)		379,17	
		(6,9-0,2-0,35-5,47)*(19-0,2+5,964)		21,79	
479	střecha S11	Střecha S11 plochá střecha na úr.atiky +9,16	m2	48,53	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		výměra:(5,964-0,35)*(0,3+3,89-0,35)		21,56	
		1,64*(3,837+0,976+0,15)		8,14	
		7,429*(2,885-0,35)		18,83	
480	střecha S12	Střecha S12 plochá střecha na úr.atiky +14,14	m2	668,17	
		v.č.D.1.1.06-půdorys střechy:		0,00	
		výměra:(40,625-0,45*2)*(17,72-0,45*2)		668,17	
Celkem za		MVY výměry-neoceňovat (potřebné k výpočtu ceny)			

í objekt

celkem (Kč)

nevyplňovat

nevyplňovat

100 252,28

1 719,49

636 317,57

í objekt

celkem (Kč)

12 319,37

665,71

11,42

96 451,84

1 653,97

154,98

12 742,91

116 913,48

494 059,41

í objekt

celkem (Kč)

92 078,77

109 929,69

324 449,01

604 288,64

3 627 012,95

12 763,90

133 112,22

6 376 897,58

134 336,02

í objekt

celkem (Kč)

14 960,50

2 301,61

65 023,39

179 396,65

1 253 834,66

í objekt

celkem (Kč)

464 640,33

í objekt

celkem (Kč)

í objekt

celkem (Kč)

92 928,07

616,40

1 081,92

525,50

4 173,10

412,16

244 720,00

463,68

638,85

3 988,89

3 428,07

2 467 469,80

53 974,27

í objekt

celkem (Kč)

780 702,47

2 448,30

1 315 773,22

í objekt

celkem (Kč)

14 080,38

1 648 095,43

í objekt

celkem (Kč)

í objekt

celkem (Kč)

329 619,09

1 004 511,20

3 814,25

2 862,48

286,92

1 687,75

14 193,35

18 230,13

4 209,91

21 094,27

í objekt

celkem (Kč)
16 057,43

3 128,06

1 472,11

70 699,57

6 826,35

17 065,41

25 760,00

166,94

32 072,02

83 309,64

í objekt

celkem (Kč)

16 661,93

31 046,04

2 325,23

70 482,13

10 974,32

37 654,72

79 092,69

í objekt

celkem (Kč)

1 749,63

17 496,30

998,07

298,14

5 855,40

1 458,22

8 119,25

1 096,32

í objekt

celkem (Kč)

644,35

19 948,57

22 961,17

57 861,38

11 571,87

3 951,06

40 194,86

23 047,10

53 174,60

í objekt

celkem (Kč)

5 990 804,34

3 586,22

1 168 409,47

3 878,01

354 787,40

í objekt

celkem (Kč)

37 140,92

7 428,18

210 315,92

42 063,18

497 270,90

í objekt

celkem (Kč)

124 317,72

77 820,59

í objekt

celkem (Kč)

18 431,61

21 349,74

48 429,00

44 178,40

124 317,72

24 861,94

1 528 315,04

173 397,73

í objekt

celkem (Kč)

178 093,05

35 618,61

255,83

85,28

8 557,34

2 941,55

2 674,23

1 069,80

78 225,79

83 559,77

16 711,95

77 280,00

10 819,20

í objekt

celkem (Kč)

28 851,20

37 220,33

66 213,56

60 360,83

29 102,54

33 302,53

37 465,34

37 465,34

29 139,71

18 026,48

í objekt

celkem (Kč)

5 383 339,98

7 945,94

13 745,79

10 964,86

17 254,04

49 910,63

40 303,07

103 598,75

1 430,68

109 831,84

í objekt

celkem (Kč)

102 982,73

í objekt

celkem (Kč)

219 600,36

í objekt

celkem (Kč)

237 814,61

4 034,84

101 355,17

í objekt

celkem (Kč)

81 468,83

3 344,09

1 005 764,96

30 922,59

40 303,07

1 045 933,41

26 544,20

23 474,51

10 249,37

í objekt

celkem (Kč)

12 161,43

1 189 588,57

443 965,66

255 303,12

1 483,58

32,28

í objekt

celkem (Kč)

13,86

2,83

41,59

30,94

166 242,39

108 796,89

104 097,26

í objekt

celkem (Kč)

163 123,91

14 816,79

123 370,99

47 950,24

í objekt

celkem (Kč)
114 985,60

36 435,44

15 613,87

866,21

611 188,51

2 208 361,95

22 503,25

1 912,78

í objekt

celkem (Kč)

1 800,26

9 001,30

3 825,56

39 043,15

53 868,35

42 161,95

80 763,32

63 212,24

81 609,00

26 934,18

í objekt

celkem (Kč)

21 080,98

67 626,17

2 511,11

8 824,55

2 647,19

6 618,41

4 530,46

129 197,19

15 159,14

64 656,02

14 518,20

4 372,19

2 641,12

í objekt

celkem (Kč)
53 147,45

2 244,65

9 598,37

13 978,21

4 799,19

1 178,83

777 878,48

19 998,22

66 437,69

105 461,53

í objekt

celkem (Kč)

112 500,00

304 397,45

2 129 603,65

2 129 603,65

46 278,09

2 705,61

29 302,62

9 340,39

125 880,45

í objekt

celkem (Kč)

85 217,85

14 621,95

14 348,26

2 512,30

í objekt

celkem (Kč)

814,80

1 371,72

86 128,62

351,72

56 020,22

23 735,56

í objekt

celkem (Kč)

211,85

6 716,29

12 529,08

63 137,02

400 811,92

44 696,22

í objekt

celkem (Kč)

10 045,73

1 036 778,24

529 296,63

20 893,29

930 180,36

26 325,54

2 444,51

1 509 140,34

18 480,00

87 867,71

í objekt

celkem (Kč)

141 995,28

4 826,28

93 527,84

141 800,12

87 381,58

1 282,09

í objekt

celkem (Kč)
10 320,66

1 603,32

187 768,46

22 532,22

46 719,91

109 757,98

318 975,97

1 408 102,21

í objekt

celkem (Kč)

426 202,78

14 445,10

292 544,00

0,00

135 193,29

450 071,11

589 017,13

73 084,77

71 685,84

425 151,66

10 087,35

20 173,83

í objekt

celkem (Kč)

416 233,05

131 886,72

5 738 718,27

1 737 959,64

1 737 959,64

806,40

7 280,00

24,64

8 111,04

1 582 864,74

1 582 864,74

66 018,59

218 265,60

10 392,48

í objekt

celkem (Kč)

52 912,70

2 311,15

11 662,72

135 915,10

4 937,38

624 332,80

350 586,88

í objekt

celkem (Kč)

1 372,08

26 449,94

11 051,91

305,40

22 049,29

1 538 564,04

8 254,55

42 696,15

60 065,20

17 753,07

109 175,16

8 654,14

43 430,28

í objekt

celkem (Kč)

35 433,73

1 153,29

183 546,01

39 990,63

8 719,99

2 355,64

49 458,00

24 729,00

30 330,40

15 130,00

í objekt

celkem (Kč)
1 858,96
929,48
63 586,06
8 655,60
2 024,00
2 213,63
60 024,71
52 963,21
42 805,00
12 096,00

í objekt

celkem (Kč)

52 848,64

980 880,53

36 321,75

4 116,62

3 388,84

138 420,03

9 418,50

í objekt

celkem (Kč)

1 055,48

4 037,22

2 110,96

3 409,20

1 318,40

20 779,85

1 029,12

í objekt

celkem (Kč)

3 601,92

1 038,48

686,08

4 749,72

47 215,81

89 508,00

14 556,00

í objekt

celkem (Kč)

29 836,00

28 608,00

29 774,00

14 556,50

29 862,40

14 515,60

14 888,00

50 532,00

16 844,00

í objekt

celkem (Kč)

16 844,00

18 298,00

32 940,00

14 931,00

16 845,00

52 020,00

62 210,00

í objekt

celkem (Kč)

35 272,00

67 149,00

123 729,00

32 600,00

65 425,00

28 333,00

14 932,00

14 932,00

í objekt

celkem (Kč)

2 100,00

13 451,21

31 434,58

6 876,62

89 376,00

í objekt

celkem (Kč)

19 961,20

659,68

1 979,04

5 937,12

659,68

6 368,22

1 391 441,84

37 563,67

í objekt

celkem (Kč)

422 777,45

14 187,80

14 489,13

11 186,27

670,32

1 338,09

8 559,67

270 285,39

22 397,10

2 793,90

í objekt

celkem (Kč)

4 575,00

151 960,82

14 555,63

127,68

766,65

1 686,42

1 346,40

20 588,40

6 862,80

í objekt

celkem (Kč)

7 494,82

22 026,82

81 715,20

64 606,08

33 707,52

18 476,00

1 490,00

69 160,00

1 156 090,08

57 516,00

62 804,00

í objekt

celkem (Kč)

8 958,00

45 369,00

80 015,00

72 485,00

149 565,00

8 721,00

234 435,00

í objekt

celkem (Kč)

176 395,00

150 356,00

65 280,00

27 715,00

34 155,00

741 440,00

í objekt

celkem (Kč)

162 480,00

267 516,00

82 958,00

2 398 875,64

229 710,80

9 960,00

3 298,00

í objekt

celkem (Kč)

4 469,00

4 043,00

82 566,00

67 670,00

324 520,00

40 219,00

20 110,00

í objekt

celkem (Kč)

20 204,80

55 075,50

64 892,80

33 622,00

34 900,00

30 962,00

í objekt

celkem (Kč)

2 553,60

9 470,00

28 387,00

11 746,00

11 746,00

í objekt

celkem (Kč)

91 257,60

698 345,02

42 476,92

9 212 728,77

45 830,40

23 900,80

46 401,63

11 878,45

4 070,60

2 275,00

35 062,98

193 682,45

í objekt
celkem (Kč)
3 530,88
366 633,19
94 862,31
1 003 532,04
1 811 699,34
7 778,57
2 917 872,26
3 724,28
13 608,80
17 333,08
22 504,39
22 504,39
12 232,64
280 030,02
142,56
292 405,23

í objekt

celkem (Kč)

37 632,00

44 688,00

29 456,00

17 781,00

38 808,00

36 236,48

392 000,00

596 601,48

64 179,36

64 179,36

3 441 438,00

3 441 438,00

959 004,92

959 004,92

2 653 595,34

2 653 595,34

í objekt

celkem (Kč)

675 360,00

675 360,00

377 117,07

377 117,07

2 497 567,80

788 508,00

3 286 075,80

--

--

--

--

--

í objekt

celkem (Kč)

í objekt

celkem (Kč)

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Rekapitulace zdravotně technických zařízení

#CASTI>>	Číslo	Název	
2	D.1.4	ZTI	
3	D.1.4.1	Zdravotechnika	1 467 887,93
3	D.1.4.2	Venkovní rozvody	270 071,71
	Celkem za stavbu		1 737 959,64

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	HZ19/04	Sportovní gymnázium L.Daňka
O:	D.1.4	ZTI
R:	D.1.4.1	Zdravotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání				
1	R1	Stavební připomoci - sekání drážek a průrazů	hod	30,00000
Díl: 721 Vnitřní kanalizace				
2	721178103R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - připojovací třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 2,0 mm, DN 50	m	42,00000
3	721178104R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - připojovací třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 2,6 mm, DN 70	m	19,00000
4	721178106R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - připojovací třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,6 mm, DN 100	m	44,50000
5	721178114R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - svislé třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 2,6 mm, DN 70	m	12,50000
6	721178116R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - svislé třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,6 mm, DN 100	m	53,50000
7	721178136R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - zavěšené třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,6 mm, DN 100	m	12,00000
8	721176135R00	Potrubí svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	29,00000
9	721176136R00	Potrubí svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,1 mm, DN 125	m	8,00000
10	721176137R00	Potrubí svodné (ležaté) zavěšené vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 3,9 mm, DN 160	m	66,00000
11	721176145R00	Potrubí HT dešťové (svislé) vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	33,00000
12	721176146R00	Potrubí HT dešťové (svislé) vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,1 mm, DN 125	m	12,00000
13	721176147R00	Potrubí HT dešťové (svislé) vnější průměr D 160 mm, tloušťka stěny 3,9 mm, DN 150	m	12,00000
14	721178124R00	Čistící kus pro potrubí s vysokým útlumem zvuku třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 75 mm, DN 70, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000
15	721178126R00	Čistící kus pro potrubí s vysokým útlumem zvuku třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 110 mm, DN 100, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000
16	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci	kus	24,00000
17	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	3,00000
18	721194107R00	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci	kus	7,00000
19	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	12,00000
20	721223423RT1	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000
21	721234101RT1	Střešní vtoky z PP se svislým odtokem a živičným límcem, s izolační svorkou, košík, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000
22	721234101RT2	Střešní vtoky z PP se svislým odtokem a živičným límcem, s izolační svorkou, košík, D 160 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000
23	721234104RT1	Střešní vtoky z PP se svislým odtokem s továrně připojeným živičným izolačním pásem, s elektrickým ohřevem (10-30W, 230V), D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000

24	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	2,00000
25	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	265,50000
26	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	78,00000
27	721100011RAA	Potrubí svodné pod podlahou vnitřní, PVC, D 110 mm, zemní práce, rýha 300x400 mm	m	17,00000
28	721100012RAA	Potrubí svodné pod podlahou vnitřní, PVC, D 125 mm, zemní práce, rýha 300x400 mm	m	40,00000
29	28615422.AR	zátky hrdlové DN 70,0 mm; PP	kus	2,00000
30	28615423.AR	zátky hrdlové DN 100,0 mm; PP	kus	1,00000
31	28615443.AR	kus čistící DN 100,0 mm	kus	3,00000
32	28615444.AR	kus čistící DN 125,0 mm	kus	1,00000
33	28615445.AR	kus čistící DN 150,0 mm	kus	1,00000
34	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,64108

50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu

Díl: 722		Vnitřní vodovod		
35	722130233R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 25, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu	m	77,00000
36	722130235R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 40, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu	m	16,00000
37	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	172,00000
38	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	141,00000
39	722172333R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	44,00000
40	722172334R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 6,7 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	106,00000
41	722182011T00	Podpůrný žlab pro potrubí D20	m	52,00000
42	722182013T00	Podpůrný žlab pro potrubí D32	m	104,00000
43	722181211RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 22 mm	m	66,00000
44	722181212RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm	m	28,00000
45	722181213RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 32 mm	m	22,00000
46	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	77,00000
47	722181213RV9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 40 mm	m	52,00000
48	722181213RW4	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 48 mm	m	16,00000
49	722181214RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm	m	106,00000
50	722181214RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm	m	83,00000
51	722181215RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 25 mm, d 32 mm	m	22,00000
52	722182004RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, přes DN 25 do DN 40	m	54,00000
53	631547216R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK	m	54,00000
54	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	84,00000
55	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	2,00000
56	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	2,00000
57	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000
58	722224212R00	Ventil mrazuvzdorný, DN 20, včetně dodávky	kus	2,00000
59	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	11,00000
60	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	13,00000

61	722237124R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000
62	722254201RT3	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi, stálotvará hadice, průměr 25/30	kus	2,00000
63	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	357,00000
64	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40	m	106,00000
65	722290226R00	Díličí tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	93,00000
66	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	556,00000
67	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	3,95710
Díl: 723 Vnitřní plynovod				
68	723120204R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 25	m	11,00000
69	723120205R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 32	m	28,00000
70	723150367R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 57/2,9	m	4,00000
71	723160335R00	Rozpěrka přípojky plynoměru G 5/4	soubor	2,00000
72	723190205R00	Přípojka plynovodu, trubky závitové černé DN 32	soubor	2,00000
73	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	50,00000
74	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,00000
75	723190914R00	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 25	kus	1,00000
76	723190915R00	Navaření odbočky na plynové potrubí DN 32	kus	1,00000
77	723239211R00	Montáž regulátoru středotl. jednod. závitového	soubor	1,00000
78	723239104R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G1	kus	2,00000
79	723239104R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 5/4	kus	2,00000
80	723239105R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 6/4	kus	1,00000
81	42237026.AR	Kohout kulový 1" plyn	kus	2,00000
82	42237026.AR	Kohout kulový 5/4" plyn	kus	2,00000
83	42237027.AR	Kohout kulový 6/4" plyn	kus	1,00000
84	42243420R	Regulátor tlaku plynu R/70	kus	1,00000
85	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,42633
86	005231010R	Revize	Soubor	1,00000
Díl: 724 Strojní vybavení				
87	724139101RDP	Dopojení čerpací stanice	soubor	1,00000
88	722190504R00	Přípojka odsávací, , DN 32	soubor	1,00000
89	460293105800020	Zakázka IS kanalizace Čerpací stanice válcová 800/2000 mm	KS	1,00000
90	998724101R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 6 m	t	0,26305
Díl: 725 Zařizovací předměty				
91	721213226R00	Odtokové žlaby rovný odtokový žlab, umístění ke zdi , plný rošt, délka 1000 mm, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000
92	721223420RT1	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50 mm, s vodorovným odtokem, přítokovou trubkou D 40/50 mm, 123x123mm/115x115mm, mřížka nerez, izolační souprava s fólií,	kus	1,00000
93	725119105R00	Nádrže splachovací montáž vysokopoložené	kus	1,00000
94	55147032R	splachovač WC nádržkový, s úsporným splachováním; ovládání manuální; nádržka plast	kus	1,00000
95	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	10,00000
96	64240063R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 490 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	9,00000
97	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	9,00000
98	64240056R	mísa klozetová diturvit závěsná, zdravotní; h = 365 mm; š = 360 mm; hl. 700 mm; splach. hluboké; bílá	kus	1,00000
99	55167408R	sedátko klozetové zdravotní; s poklopem; duroplast; antibakteriální; bílé; úchyty zpevněné, kovové	kus	1,00000
100	725119402R00	Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů předstěnový systém do sádrokartonu	soubor	10,00000
101	286967581R	systém předstěnový pro závěsné WC, s odsáváním; pro suchou instalaci (do sádrokartonu), pro zazdění mokřým procesem; nádržka; ovládání zepředu; h = 112,0 cm; š = 50,0 cm; hl = 18,0 cm;	kus	9,00000
102	286967582R	systém předstěnový pro závěsné WC, ZTP; pro suchou instalaci (do sádrokartonu), pro zazdění mokřým procesem; nádržka; ovládání zepředu; h = 112,0 cm; š = 42,5 cm; hl = 21,5 cm;	kus	1,00000
103	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	10,00000
104	725129201R00	Montáž pisoárového záchodku bez nádrže	soubor	3,00000

105	64251335R	pisoár diturvit; bílý; povrch - standardní; přívod zezadu; odpad dozadu; splachování vrchní; ovládání splachování automatické; sensorový; včetně sensoru; včetně sifonu; napájení integrovaný napájecí zdroj	kus	3,00000
106	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	21,00000
107	64214330R	umyvadlo š = 550 mm; hl. 450 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá; uchycení šrouby	kus	20,00000
108	64214484R	umyvadlo š = 640 mm; hl. 550 mm; diturvit; zdravotní; s otvorem pro baterii; bílá	kus	1,00000
109	725291132R00	Invalidní program madlo dvojité pevné, rozměr 830 mm, bílé	soubor	1,00000
110	725291136R00	Invalidní program madlo dvojité sklopné, rozměr 830 mm, bílé	soubor	1,00000
111	725291141R00	Invalidní program madlo dvojité pevné, rozměr 600 mm, nerez	soubor	1,00000
112	725291175R00	Invalidní program sedátko sklopné s opěrnou nohou, , nerez	soubor	1,00000
113	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	3,00000
114	642938000R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	3,00000
115	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	3,00000
116	55484497R	dveře sprchové zasouvací; třídlíné; h = 1850,0 mm; instalační rozměr 875 až 900 mm; š. vstupu 470 mm; výplň transparentní čirá; profil bílý	kus	3,00000
117	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00000
118	64271101R	výlevka stojící; keramika; bílá; h = 450 mm; š = 425 mm; hl. 500 mm; mřížka plastová; průměr odpadu 102 mm	kus	1,00000
119	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000
120	722191132R00	Hadice flexibilní sanitární, DN 15, délky 400 mm	soubor	1,00000
121	725814103R00	Ventil rohový, mosazný, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	42,00000
122	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové nástěnné	kus	1,00000
123	55145013R	baterie dřezová nástěnná; výtok spodní; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko ploché ústí, otočné; 200 mm	kus	1,00000
124	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	21,00000
125	55162025599U	Baterie umyvadlová stojánková, tlačná	kus	21,00000
126	55144134R	baterie umyvadlová stojánková; ovládání pákové, s otevřením odpadu; povrch chrom; v. výtoku 49 mm; l ramínka 108 mm; odtoková garnitura, perlátor s pojistkou	kus	1,00000
127	725819201R00	Montáž ventilu nástěnného , G 1/2"	soubor	6,00000
128	55145355R	vývod sprchy stěnový; chrom	kus	6,00000
129	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	4,00000
130	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	4,00000
131	725849205R00	Montáž baterie sprchové podomítkové	kus	6,00000
132	8700497921000224	Zakázka sanita sprchová termostatická baterie s omezenou dobou výtoku	KS	6,00000
133	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	4,00000
134	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	4,00000
135	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	1,45317

Díl: 767		Konstrukce zámečnické		
136	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	79,75000
137	55399994R	výrobek kovový	kg	79,75000
138	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	0,08000
Díl: 783		Nátěry		
139	783424340R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	29,00000
Celkem				

Cena / MJ	Celkem	Hmotno st / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
	10 064,40		0,00		0,00
335,48	10 064,40	0,00	0,00	0,00	0,00
	314 417,81		12,99		0,00
237,01	9 954,42	0,00	0,02	0,00	0,00
409,06	7 772,14	0,00	0,02	0,00	0,00
944,72	42 040,04	0,00	0,11	0,00	0,00
527,72	6 596,50	0,00	0,01	0,00	0,00
657,92	35 198,72	0,00	0,11	0,00	0,00
874,20	10 490,40	0,00	0,04	0,00	0,00
373,89	10 842,81	0,00	0,04	0,00	0,00
692,03	5 536,24	0,00	0,01	0,00	0,00
942,60	62 211,60	0,00	0,16	0,00	0,00
373,89	12 338,37	0,00	0,04	0,00	0,00
692,03	8 304,36	0,00	0,02	0,00	0,00
942,60	11 311,20	0,00	0,03	0,00	0,00
296,08	888,24	0,00	0,00	0,00	0,00
437,42	2 624,52	0,00	0,00	0,00	0,00
45,67	1 096,08	0,00	0,00	0,00	0,00
50,62	151,86	0,00	0,00	0,00	0,00
61,39	429,73	0,00	0,00	0,00	0,00
75,35	904,20	0,00	0,00	0,00	0,00
1 304,44	1 304,44	0,00	0,00	0,00	0,00
3 022,94	9 068,82	0,00	0,01	0,00	0,00
3 025,86	3 025,86	0,00	0,00	0,00	0,00
7 123,13	35 615,65	0,00	0,01	0,00	0,00

711,23	1 422,46	0,00	0,00	0,00	0,00
14,49	3 847,10	0,00	0,00	0,00	0,00
19,25	1 501,50	0,00	0,00	0,00	0,00
368,14	6 258,38	0,22	3,68	0,00	0,00
371,34	14 853,60	0,22	8,68	0,00	0,00
586,02	1 172,04	0,00	0,00	0,00	0,00
586,02	586,02	0,00	0,00	0,00	0,00
370,27	1 110,81	0,00	0,00	0,00	0,00
515,09	515,09	0,00	0,00	0,00	0,00
614,99	614,99	0,00	0,00	0,00	0,00
7 533,57	4 829,62	0,00	0,00	0,00	0,00

289 553,99			3,97		0,00
428,56	32 999,12	0,02	1,22	0,00	0,00
548,30	8 772,80	0,02	0,26	0,00	0,00
190,40	32 748,80	0,00	0,69	0,00	0,00
226,48	31 933,68	0,01	0,74	0,00	0,00
298,41	13 130,04	0,01	0,24	0,00	0,00
468,36	49 646,16	0,01	0,61	0,00	0,00
24,47	1 272,44	0,00	0,01	0,00	0,00
32,03	3 331,12	0,00	0,03	0,00	0,00
33,95	2 240,70	0,00	0,00	0,00	0,00
49,44	1 384,32	0,00	0,00	0,00	0,00
67,41	1 483,02	0,00	0,00	0,00	0,00
67,41	5 190,57	0,00	0,00	0,00	0,00
79,80	4 149,60	0,00	0,01	0,00	0,00
86,49	1 383,84	0,00	0,00	0,00	0,00
79,61	8 438,66	0,00	0,01	0,00	0,00
92,00	7 636,00	0,00	0,01	0,00	0,00
142,68	3 138,96	0,00	0,00	0,00	0,00
116,11	6 269,94	0,00	0,00	0,00	0,00
171,37	9 253,98	0,00	0,04	0,00	0,00
137,72	11 568,48	0,00	0,00	0,00	0,00
137,72	275,44	0,00	0,00	0,00	0,00
137,72	275,44	0,00	0,00	0,00	0,00
92,60	277,80	0,00	0,00	0,00	0,00
4 085,74	8 171,48	0,00	0,00	0,00	0,00
163,87	1 802,57	0,00	0,00	0,00	0,00
195,41	2 540,33	0,00	0,01	0,00	0,00

416,18	832,36	0,00	0,00	0,00	0,00
9 316,64	18 633,28	0,03	0,06	0,00	0,00
8,61	3 073,77	0,00	0,00	0,00	0,00
9,22	977,32	0,00	0,00	0,00	0,00
31,47	2 926,71	0,00	0,02	0,00	0,00
19,40	10 786,40	0,00	0,01	0,00	0,00
760,37	3 008,86	0,00	0,00	0,00	0,00
37 878,48			0,59		0,00
368,89	4 057,79	0,01	0,14	0,00	0,00
413,39	11 574,92	0,01	0,41	0,00	0,00
348,71	1 394,84	0,00	0,02	0,00	0,00
266,63	533,26	0,00	0,00	0,00	0,00
1 740,56	3 481,12	0,01	0,02	0,00	0,00
18,03	901,50	0,00	0,00	0,00	0,00
162,87	162,87	0,00	0,00	0,00	0,00
170,81	170,81	0,00	0,00	0,00	0,00
187,71	187,71	0,00	0,00	0,00	0,00
215,28	215,28	0,00	0,00	0,00	0,00
79,83	159,66	0,00	0,00	0,00	0,00
94,00	188,00	0,00	0,00	0,00	0,00
121,71	121,71	0,00	0,00	0,00	0,00
341,68	683,36	0,00	0,00	0,00	0,00
506,02	1 012,04	0,00	0,00	0,00	0,00
727,89	727,89	0,00	0,00	0,00	0,00
8 131,55	8 131,55	0,00	0,00	0,00	0,00
806,40	343,79	0,00	0,00	0,00	0,00
3 830,38	3 830,38	0,00	0,00	0,00	0,00
138 171,61			0,26		0,00
2 606,79	2 606,79	0,00	0,00	0,00	0,00
1 586,97	1 586,97	0,01	0,01	0,00	0,00
133 140,11	133 140,11	0,25	0,25	0,00	0,00
3 184,72	837,74	0,00	0,00	0,00	0,00
662 045,10			1,43		0,00
6 326,51	37 959,06	0,09	0,53	0,00	0,00
2 329,89	2 329,89	0,00	0,00	0,00	0,00
466,14	466,14	0,00	0,00	0,00	0,00
1 024,63	1 024,63	0,00	0,00	0,00	0,00
531,85	5 318,50	0,00	0,01	0,00	0,00
6 805,30	61 247,70	0,02	0,15	0,00	0,00
1 493,86	13 444,74	0,00	0,02	0,00	0,00
4 652,85	4 652,85	0,02	0,02	0,00	0,00
575,62	575,62	0,00	0,00	0,00	0,00
688,64	6 886,40	0,00	0,00	0,00	0,00
7 625,64	68 630,76	0,01	0,13	0,00	0,00
10 235,62	10 235,62	0,01	0,01	0,00	0,00
3 272,85	32 728,50	0,00	0,00	0,00	0,00
932,46	2 797,38	0,00	0,01	0,00	0,00

8 113,97	24 341,91	0,02	0,05	0,00	0,00
541,26	11 366,46	0,00	0,03	0,00	0,00
3 883,80	77 676,00	0,01	0,26	0,00	0,00
2 357,86	2 357,86	0,02	0,02	0,00	0,00
739,48	739,48	0,00	0,00	0,00	0,00
1 277,86	1 277,86	0,00	0,00	0,00	0,00
1 204,45	1 204,45	0,00	0,00	0,00	0,00
3 977,21	3 977,21	0,01	0,01	0,00	0,00
877,80	2 633,40	0,00	0,00	0,00	0,00
4 502,83	13 508,49	0,04	0,11	0,00	0,00
2 979,19	8 937,57	0,00	0,00	0,00	0,00
11 108,10	33 324,30	0,01	0,03	0,00	0,00
571,00	571,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12 189,00	12 189,00	0,01	0,01	0,00	0,00
321,33	321,33	0,00	0,00	0,00	0,00
50,01	50,01	0,00	0,00	0,00	0,00
90,63	3 806,46	0,00	0,01	0,00	0,00
224,81	224,81	0,00	0,00	0,00	0,00
1 277,44	1 277,44	0,00	0,00	0,00	0,00
134,70	2 828,70	0,00	0,00	0,00	0,00
3 385,46	71 094,66	0,00	0,01	0,00	0,00
1 517,25	1 517,25	0,00	0,00	0,00	0,00
87,44	524,64	0,00	0,00	0,00	0,00
5 117,82	30 706,92	0,00	0,00	0,00	0,00
246,31	985,24	0,00	0,00	0,00	0,00
1 438,34	5 753,36	0,00	0,01	0,00	0,00
851,20	5 107,20	0,00	0,00	0,00	0,00
13 846,82	83 080,92	0,00	0,00	0,00	0,00
52,30	209,20	0,00	0,00	0,00	0,00
2 592,80	10 371,20	0,00	0,00	0,00	0,00
1 226,96	1 782,98	0,00	0,00	0,00	0,00

14 605,53		0,08		0,00	
131,61	10 495,90	0,00	0,00	0,00	0,00
47,88	3 818,43	0,00	0,08	0,00	0,00
3 640,00	291,20	0,00		0,00	0,00
1 151,01		0,00		0,00	
39,69	1 151,01	0,00	0,00	0,00	0,00
1 467 887,93					

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	HZ19/04	Sportovní gymnázium L.Daňka
O:	D.1.4	ZTI
R:	D.1.4.2	Venkovní rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 1		Zemní práce	108 992,24			
1	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	7,54000	488,00	3 679,52
2	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	45,00000	274,50	12 352,50
3	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	22,50000	30,50	686,25
4	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	30,40000	274,50	8 344,80
5	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	15,20000	30,50	463,60
6	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	30,00000	170,80	5 124,00
7	151101112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 4 m	m2	30,00000	73,20	2 196,00
8	151101311R00	Odstranění rozepření stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 4 m	m3	12,00000	10,98	131,76
9	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	18,40000	48,80	897,92
10	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	57,00000	73,20	4 172,40
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	37,28000	244,00	9 096,32
12	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	186,40000	10,98	2 046,67
13	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	37,28000	152,50	5 685,20
14	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	37,28000	85,40	3 183,71
15	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	38,12000	451,40	17 207,37
16	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm	m3	10,08000	1 134,60	11 436,77
17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	37,28000	195,20	7 277,06
18	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm	m3	2,24000	1 390,80	3 115,39
19	460400062RT3	Pažení jam půdorysu do 16 m2, hloubky do.2-4 m, jáma půdorysu do 16 m2, hl. 3 m	kus	1,00000	8 235,00	8 235,00
20	460400162RT3	Odstranění pažení z jámy do 16 m2, hloubky do 4 m, jáma půdorysu do 16 m2, hl. 3 m	kus	1,00000	3 660,00	3 660,00
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	17 357,55			
21	273320150RAA	Základové desky ze železobetonu včetně bednění z betonu C 25/30, výztuž 90 kg/m3,	m3	2,43000	6 405,00	15 564,15
22	271531113R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm	m3	1,50000	1 195,60	1 793,40
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot	8 535,10			
23	871313121RT2	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky trub hrdlových D 160 mm, tloušťky stěny 4 mm, délky 5000 mm	m	9,50000	162,26	1 541,47

24	871353121RT2	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky trub hrdlových D 200 mm, tloušťka stěny 4,9 mm, délky 5000 mm	m	24,50000	237,90	5 828,55
25	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm	kus	7,00000	54,90	384,30
26	28651660.AR	koleno PVC; 15,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	2,03000	56,12	113,92
27	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	5,07500	61,00	309,58
28	877353123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 200 mm	kus	2,00000	61,00	122,00
29	28651665.AR	koleno PVC; 15,0 °; D = 200,0 mm; s 1 hrdlem	kus	2,03000	115,90	235,28
Díl: 89			Ostatní konstrukce na trubním vedení			114 872,76
30	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm	m	34,00000	20,74	705,16
31	892573111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou do DN 200 mm	úsek	2,00000	183,00	366,00
32	892916111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí utěsnění přípojek při zkoušce kanalizačního potrubí DN přípojek do 200 mm	sada	2,00000	305,00	610,00
33	893152111RDP	Dopojení šachty plastové hranaté	kus	1,00000	549,00	549,00
34	286979779159AS	Jímka dešťových vod 15,9 m3, D+M	kus	1,00000	55 144,00	55 144,00
35	894432112R00	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm	kus	4,00000	817,40	3 269,60
36	894431311RBK	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 425 mm, dno přímé s výkyvnými hrdly, D 160 mm, délka šachtové roury 1,50 m, poklop plastový do roury 1,5 t	kus			0,00
36a	894	Šachta plastová škrťící z dílců D 600 mm pro regulaci odtoku dešťové vody z retenční nádrže, D 200 mm, délka šachtové roury 3 m, poklop plastový do roury 1,5 t - typový výrobek. Dodávka a montáž	kus	1,00000	21 899,00	21 899,00
37	894431313RCK	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 425 mm, sběrná, D 200 mm, délka šachtové roury 1,50 m, poklop plastový do roury 1,5 t	kus	2,00000	10 370,00	20 740,00
37a	894431333RCK	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 425 mm, sběrná, D 200 mm, délka šachtové roury 3 m, poklop plastový do roury 1,5 t	kus	1,00000	11 590,00	11 590,00
Díl: 99			Staveništní přesun hmot			3 234,06
38	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	26,50870	122,00	3 234,06
Díl: 89			Ostatní konstrukce na trubním vedení			17 080,00
39	894431331RBK	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 425 mm, dno přímé s výkyvnými hrdly, D 160 mm, délka šachtové roury 3,00 m, poklop plastový do roury 1,5 t	kus	1,00000	17 080,00	17 080,00
Celkem					270 071,71	

Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
21,61		0,00	
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,03	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
1,70	17,14	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
1,89	4,24	0,00	0,00
0,20	0,20	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
10,87		0,00	
3,14	7,63	0,00	0,00
2,16	3,24	0,00	0,00
0,10		0,00	
0,00	0,02	0,00	0,00

0,00	0,08	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
1,64		0,00	
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,40	0,40	0,00	0,00
1,16	1,16	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00
0,02	0,00	0,00	0,00
0,02	0,02	0,00	0,00
0,03	0,05	0,00	0,00
0,03	0,03	0,00	0,00
0,00		0,00	
0,00	0,00	0,00	0,00
0,04		0,00	
0,04	0,04	0,00	0,00

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	104 234,37	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	3 752,44	1 042,34
Montáž - materiál		111 087,06
Montáž - práce		141 826,07
Mezisoučet 1	107 986,81	253 955,47
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		15 174,79
Mezisoučet 2	107 986,81	269 130,26
Základní náklady celkem		377 117,07
Náklady celkem		377 117,07
Součty odstavců	Materiál	Montáž
11Specifikace dodávky DT1	33 769,30	0,00
21Dodávky	104 234,37	6 854,40
31Elektromontáže	111 087,06	141 826,07
222 SW k ŘS DT1	0,00	25 132,80
222Připojení DT1 do IP sítě školy	0,00	2 132,48
222Instalační materiál	1 884,94	4 578,57
222Kabely k DT1	6 286,38	16 318,71
222Kabeláž pro VZT1,VZT2	8 943,12	21 959,61
222Nosné konstrukce	90 526,12	20 832,07
222Pospojování , uzemnění	3 446,50	3 690,71
222HZS	0,00	47 181,12

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Měření a regulace

V případě ojedinělého použití obchodních názvů ve specifikacích PSV se jedná o pouze o příklad materiálu), nikterak neznemožňující (neomezující) použití i jiných kvalitativně i technicky obdob (instrumentace, rozvaděče) pro VZT je dodáno s VZT jednotkami - osazeno včetně SW a seřiz kabely pro VZT1,2

Věta	Název	Mj	Počet	cena za jednotku	mat
	11Specifikace dodávky DT1				
	<i>Plastová rozvodnice na povrch vč.rámu s DIN lištami, výbavy pro periferie, řídicí systém a el obvody</i>				
	700x500x270, plně dveře, 2-bod. zav., dvojhrot. zám.	ks	1,00	4 523,90	
	<i>Vývod jednofázový, motorový spouštěč,, stykač, přep A-O-R a sig.chodu na čelní desce</i>				
	Kompletní sada vč.zapojení do 0,1kW	ks	8,00	1 325,18	
	<i>Vývod jednofázový, jističový</i>				
	Kompletní sada vč.zapojení	ks	2,00	868,22	
	<i>Přívodní obvody pro nap. R., přepět'ové ochrany, signalizace a vyp.R.,mont.zásuvka</i>				
	Kompletní sada vč.zapojení	ks	1,00	560,00	
	<i>Drobný montážní materiál pro rozvaděč</i>				
	Kompletní sada	ks	1,00	9 493,12	
	<i>Ochrana datových vedení v rozvaděči</i>				
	Kompletní sada vč.zapojení	ks	1,00	6 854,40	
	11Specifikace dodávky DT1 - celkem				
	21Dodávky				
	11Specifikace dodávky DT1	ks	1,00	37 881,98	
	222Dodávky RS do DT1				
0138-141	<i>PLC - KOMPAKTNÍ ŘÍDICÍ SYSTÉM pro UT (VS)</i>				
DT1	18AI,11DI,5AO,12DI, suma 44I/O				
	Obsahuje řídicí systém na bázi programovatelného automatu PLC od firmy , rozšiřující moduly I/O,				
138-141	<i>PLC - MALY KOMPAKTNÍ ŘÍDICÍ SYSTÉM</i>				
138-191	4AO,8DI,8DO,8AI,LCD displej 4x20znaků,RS485,RS232,ETHERNET,webserver,GSM	ks	1,00	16 983,68	
0138-217	<i>GSM A GPRS KOMUNIKACE</i>				
0138-221	GSM-ANT3DB Anténa 3dB externí	ks	1,00	319,87	
138-114	<i>ROZŠÍRUJÍCÍ V/V MODULY S PROTOKOLEM ARION</i>				
138-902	DM- 8xIN univ,8xAO 0-10V, rozlišení 12bitů	ks	1,00	6 743,97	
0138-900	DM- 8xIN univ,8xDO 24Vss,300mA	ks	1,00	6 492,64	
138-82	<i>KOMUNIKAČNÍ PROPOJOVACÍ KABELY</i>				
138-179	KABEL232RR Kabel propojení , 2m, RJ45/RJ45	ks	2,00	251,33	
138-188	<i>Ethernetový switch</i>				
138-202	5+1portů, 1x100MBpps, 5x10/100Mbps	ks	1,00	1 392,16	
	222Dodávky RS do DT1 - celkem				
	222Dodávky MaR k DT1 (VS)				
37-45	<i>ODPOROVY SNIMAC TEPLoty PROSTOROVY - VENKOVNI, Rozsah -30až+100°C, Krytí IP65, typ:</i>				
37-49	NS 111 Obj.č.:01200200	ks	8,00	639,74	
37-219	<i>ODPOROVY SNIMAC TEPLoty PRILOZNY S HLAVICI, Krytí IP65, Měř.rozsah: 0 až 130°C</i>				
37-223	NS 141 .65, Obj.č.: 01800200	ks	6,00	662,59	

0037-267	<i>Snímač teploty se stonkem a plastovou hlavici, Krytí IP65, Měřicí rozsah: -30 až 150 °C</i>			
0037-269	NS 121-70 Obj.č.014H0200	ks	4,00	654,98
0037-282	<i>Jímka nerezová JS130</i>			
0037-283	JS 130-50 - G 1/2", délka 50 mm	ks	4,00	243,71
37-701	<i>Návarek přímý</i>			
37-703	28x50 nerez	ks	4,00	23,63
1123-4036	ELEKTROINSTALACNÍ KRABICE - V UZAVRENÉM PROVEDENÍ PLASTOVÉ			
1123-4047	8130 KRABICE S KRYTÍM IP 54	ks	6,00	64,74
1265-18	SVORKOVNICE KRABICOVÁ			
1265-23	273-112 2x1-2,5mm2	ks	17,00	6,05
0133-1578	<i>plovákový snímač hladiny svislý, -30-+130st.C, 250Vac, 100Vac, 1A(R)(15W), 2m vodič</i>			
0133-1579	typ LRNV	ks	1,00	727,33
0133-1578	<i>Termostat příložený havarijní - nastavitelný</i>			
1260-185	BRC 87501 příložený termostat	ks	2,00	1 104,32
0126-117	<i>Otočný směšovací třícestný ventil řady , vnitřní závit- dodávka ut</i>			
0126-121	DN15 Kvs=1,63, připojení RP 1/2", dod.UT	ks	2,00	
0126-125	DN20 Kvs=4, připojení RP 3/4", dod.UT	ks	3,00	
126-243	<i>Servopohony řada , proporcionální, nap. 24 V AC/DC, 0-10V včetně napojení na potřebné rozvody</i>			
126-245	ARA 659 krout.m 6(Nm), doba běhu 90° 45/120s	ks	5,00	3 383,07
9999-669	HOUKAČKA			
9999-670	230V, 50Hz	ks	1,00	792,06
	222Dodávky MaR k DT1 (VS) - celkem			
	21Dodávky - celkem			
	31Elektromontáže			
	222 SW k RS DT1			
0133-569	za 1 datový bod - regulátoru	ks	45,00	
0133-571	za konfiguraci a naprogramování displeje	ks	1,00	
0133-571	za konfiguraci a nastavení GSM	ks	1,00	
0133-571	za konfiguraci a nastavení Lan sítě	ks	1,00	
	222 SW k RS DT1 - celkem			
	222Připojení DT1 do IP sítě školy			
9999-1280	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY			
9999-1285	Vyhledání pripojovaciho mesta	hod	2,00	
9999-1286	Napojeni na stavajici zarizeni	hod	5,00	
	222Připojení DT1 do IP sítě školy - celkem			
	222Instalační materiál			
9999-743	MONTÁŽ ROZVODNIC			
9999-746	Do 100 kg	ks	1,00	
1123-4036	ELEKTROINSTALACNÍ KRABICE - V UZAVRENÉM PROVEDENÍ PLASTOVÉ			
1123-4047	KRABICE S KRYTÍM IP 54	ks	15,00	68,54
1265-18	SVORKOVNICE KRABICOVÁ			
1265-23	273-112 2x1-2,5mm2	ks	30,00	6,83
1265-21	273-104 3x1-2,5mm2	ks	20,00	9,18
1265-24	273-403 3x1,5-4mm2	ks	5,00	11,42
1265-22	273-105 5x1-2,5mm2	ks	10,00	15,23
1265-20	273-103 8x1-2,5mm2	ks	2,00	26,66
1123-4683	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU			
1123-740	KP 64/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ - POD OMÍTKU	ks	6,00	34,27

	222Instalační materiál - celkem			
	222Kabely k DT1			
7002-492	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC			
7002-493	CYKY-O 2x1.5 2x1.5 mm2, pevně	m	5,00	7,62
7002-17	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC			
7002-22	CYKY-J 3x1.5 3x1.5 mm2, pevně	m	119,00	8,40
7002-33	CYKY-J 5x2.5 5x2.5 mm2, pevně	m	8,00	24,42
7002-728	KABEL STÍNĚNÝ			
7002-729	JYTY-O 2x1 mm 2x1 mm, pevně	m	392,00	8,40
9999-443	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH			
9999-444	Do 2,5 mm2	ks	90,00	
9999-506	UKONČENÍ A ZAPOJENÍ STÍNĚNÍ			
9999-507	Pláště kabelu	ks	18,00	
9999-531	UKONČENÍ KABELŮ PÁSKOU SL			
9999-532	2x1 mm2	ks	19,00	
9999-533	3x1 mm2	ks	10,00	
9999-535	7x1 mm2	ks	1,00	
	Popisovací štítek na kabel	ks	60,00	4,59
9999-1213	PRŮRAZ CIHLOVÝM ZDIVEM			
9999-1216	O tloušťce 45cm	ks	3,00	495,04
9999-247	PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁŽKY			
9999-249	Protip.průchod stěnou	m2	0,50	
	222Kabely k DT1 - celkem			
	222Kabeláž pro VZT1,VZT2			
7002-492	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC			
7002-493	CYKY-O 2x1.5 2x1.5 mm2, pevně	m	56,00	7,62
7002-497	CYKY-O 3x1.5 3x1.5 mm2, pevně	m	5,00	8,40
7002-17	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC			
7002-22	CYKY-J 3x1.5 3x1.5 mm2, pevně	m	10,00	8,40
7002-23	CYKY-J 3x2.5 3x2.5 mm2, pevně	m	5,00	15,23
7002-26	CYKY-J 4x1.5 4x1.5 mm2, pevně	m	20,00	13,66
7002-32	CYKY-J 5x1.5 5x1.5 mm2, pevně	m	10,00	13,66
7002-34	CYKY-J 5x4 5x4 mm2, pevně	m	6,00	38,86
7002-728	KABEL STÍNĚNÝ			
7002-729	JYTY-O 2x1 mm 2x1 mm, pevně	m	123,00	7,62
1026-407	Cat. 6 - SOLID			
1026-181	Cat.6A F/FTP FRNC UC500 AS23 Cat.6A 4P FRNC	m	22,00	9,86
7002-423	KABEL SILOVÝ STÍNĚNÝ			
7002-424	CYKFY-J 4x2.5 4x2.5 mm2, pevně	m	15,00	41,10
7002-588	SNŮRA STŘEDNÍ			
7002-589	H05VV-F-X 2x0.75 2x0.75 mm2, pevně	m	12,00	6,83
7002-590	H05VV-F-X 2x 1 2x 1 mm2, pevně	m	32,00	8,40
7002-594	H05VV-F-X 3x1 3x1 mm2, pevně	m	38,00	9,86
7002-830	SDĚLOVACÍ KABEL			
7002-844	YCYM 2x2x0,8 2x2x0,8 mm, pevně	m	135,00	9,86
7002-133	SNŮRA IZOLACE PVC			
7002-135	VM03V2H-H 2x0.5 2x0.5 mm2, pevně	m	35,00	6,83
9999-443	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH			
9999-444	Do 2,5 mm2	ks	190,00	
9999-506	UKONČENÍ A ZAPOJENÍ STÍNĚNÍ			
9999-507	Pláště kabelu	ks	20,00	
9999-531	UKONČENÍ KABELŮ PÁSKOU SL			
9999-532	2x1 mm2	ks	31,00	
9999-533	3x1 mm2	ks	12,00	
9999-534	4x1 mm2	ks	11,00	

9999-535	7x1 mm ²	ks	6,00	
9999-412	<i>UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ</i>			
9999-413	<i>ZÁKLOPKOU</i>			
9999-421	5x4 mm ²	ks	2,00	
	Popisovací štítek na kabel	ks	130,00	4,59
9999-1213	<i>PRŮRAZ CIHLOVÝM ZDIVEM</i>			
9999-1216	O tloušťce 45cm	ks	5,00	495,04
9999-247	<i>PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁŽKY</i>			
9999-249	Protip.průchod stěnou	m ²	0,50	
9999-250	<i>PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁŽKY</i>			
9999-252	Obal protipož.hlavní-pyrofol	ks	2,00	
9999-256	Ucpávka protipožár.jednoduchá	m ²	0,25	
9999-264	<i>PROTIPOŽÁRNÍ NASTRIK KABELŮ</i>			
9999-265	Kabel do průměru 3cm	m	2,00	266,56
	222Kabeláž pro VZT1,VZT2 - celkem			
	222Nosné konstrukce			
1245-19	<i>KABELOVÝ ŽLAB PLECHOVÝ</i>			
1245-20	<i>DĚLKA 3 M VČETNĚ SPOJEK</i>			
1245-21	<i>A SPOJOVACÍHO MAT.</i>			
1245-22	62/50 žlab s víkem	m	125,00	262,75
1245-25	125/100 žlab s víkem	m	16,00	312,26
1245-176	<i>PŘEPÁŽKA KABELOVÉHO</i>			
1245-177	<i>ŽLABU VÝŠKA 50</i>			
1245-178	přepážka 2m	ks	70,00	62,50
1245-180	<i>PŘEPÁŽKA KABELOVÉHO</i>			
1245-181	<i>ŽLABU VÝŠKA 100</i>			
1245-182	přepážka 2m	ks	8,00	67,76
1126-76	<i>PRÍSLUŠENSTVÍ KABELOVÝCH ŽLABŮ</i>			
1126-77	Nosník žlabu šíře 62mm	ks	375,00	76,16
1126-78	Nosník žlabu šíře 125mm	ks	48,00	38,08
1126-80	Redukce pro žlab výšky 50mm	ks	4,00	147,73
1126-81	Redukce pro žlab výšky 100mm	ks	4,00	169,79
1123-4657	<i>Tuhé elektroinstalační trubky</i>			
1123-4658	<i>Nízké mechanické namáhání (320N)</i>			
1123-4513	1520 TRUBKA TUHÁ PVC 320N délka 3 m barva světle šedá	m	150,00	15,23
1123-4665	<i>Ocelové závitové trubky (1250N)</i>			
1123-408	6016 TRUBKA OCEL. ZÁVITOVÁ - LAKOVANÁ - 3m, pevně	m	35,00	39,65
1123-4141	<i>LÍŠTA VKLÁDACÍ - 40X15 + KRYTY</i>			
1123-4142	LV 40X15 LÍŠTA VKLÁDACÍ (2m)	m	40,00	27,44
1123-4257	<i>LÍŠTA HRANATÁ - 40X40 + KRYTY</i>			
1123-4258	LH 40X40 LÍŠTA HRANATÁ (2m) - DVOJITÝ ZÁMEK	m	25,00	44,13
1123-4650	<i>SUPER MONOFLEX HFPP - střední mechanická odolnost 750N PP</i>			
1123-1126	1216EHFPP TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX HFPP 16 750N	m	50,00	39,65
9999-202	<i>TYČ PLOCHA OCELOVA-11373</i>			
9999-204	30x5mm (1,18 kg/m)	kg	15,00	70,78
9999-212	<i>ÚHELNIK ROVNORAMENNY-11373</i>			
9999-215	L 30x30x3mm (1,36 kg/m)	kg	10,00	75,38
9999-221	<i>TYČ PRŮŘEZU U - JAKOST 11 373</i>			
9999-222	U 50mm (5,59 kg/m)	kg	15,00	100,58
9999-227	<i>PLECH OCELOVÝ JEMNÝ-11373</i>			
9999-229	Síla 1,5mm (12 kg/m ²)	kg	5,00	62,50
9999-237	<i>PROFIL TENKOSTĚNNÝ UZAVŘENÝ</i>			
9999-239	50x35x2 (2,54kg/m) 3602720	kg	5,00	72,35
9999-243	<i>PROFIL TENKOSTĚNNÝ OTEVŘENÝ</i>			
9999-244	U 40x40x3 (2,60kg/m) 6310330	kg	10,00	75,38

9999-191	<i>OCEL.NOSNÉ KONSTR.PRO PŘÍSTR.</i>			
9999-192	do 5kg	ks	10,00	114,24
9999-193	do 10kg	ks	2,00	228,48
9999-194	do 50kg	ks	1,00	380,80
9999-195	do 100kg	ks	2,00	761,60
	222Nosné konstrukce - celkem			
	222Pospojování , uzemnění			
7002-1	<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</i>			
7002-7	CY 6 6 mm2,, pevně	m	50,00	13,66
7002-8	CY 10 10 mm2,, pevně	m	30,00	21,28
1244-100	<i>ZINKOVANÉ PROVEDENÍ</i>			
1244-1	<i>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</i>			
1244-2	Drát 8 drát o 8mm(0,40kg/m), pevně	m	10,00	70,11
1127-65	<i>Svorka</i>			
1127-67	SK křížová	ks	2,00	26,66
1127-160	<i>Svorka - prov.Cu</i>			
1127-162	SP01 připojovací	ks	2,00	25,09
1127-161	SS spojovací	ks	5,00	26,66
1042-152	<i>ZEMNÍČÍ SVORKA</i>			
1042-12	ZSA16	ks	40,00	19,04
1042-13	Cu pás.ZS16 Pásek uzemňovací Cu, 0.5m	ks	20,00	21,28
	222Pospojování , uzemnění - celkem			
	222HZS			
9999-1280	<i>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</i>			
9999-1285	Vyhledání připojovacího místa	hod	5,00	
9999-1286	Napojení na stávající zařízení	hod	8,00	
9999-1287	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	25,00	
9999-1288	Zkusební provoz	hod	20,00	
9999-1289	Zaucení obsluhy	hod	8,00	
9999-1290	Zabezpečení pracoviště	hod	8,00	
9999-1291	Montáž	hod	35,00	
9999-1294	<i>KOORDINACE POSTUPU PRACÍ</i>			
9999-1295	S ostatními profesemi	hod	8,00	
9999-1296	<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</i>			
9999-1297	<i>DLE CSN 331500</i>			
9999-1298	Revizní technik	hod	24,00	
9999-1299	Spolupráce s reviz.technikem	hod	4,00	
	222HZS - celkem			
	31Elektromontáže - celkem			

o s výkazem výměr

ady kvalitativního (technického) standardu provedení (výrobku, ůch (srovnatelných) řešení." ad VZT1,2 - Zařzení MaR a silno ení. Tento projekt řeší pouze kabeláž a nosné konstrukce pro

materiál	montáž		Cena celkem
	cena za jednotku	celkem	
celkem			
4 523,90			4 523,90
10 601,44			10 601,44
1 736,44			1 736,44
560,00			560,00
9 493,12			9 493,12
6 854,40			6 854,40
33 769,30		0,00	33 769,30
37 881,98			37 881,98
16 983,68	456,96	456,96	17 440,64
319,87	45,70	45,70	365,57
6 743,97	190,40	190,40	6 934,37
6 492,64	190,40	190,40	6 683,04
502,66	45,70	91,40	594,06
1 392,16	83,78	83,78	1 475,94
32 434,98		1 058,64	33 493,62
5 117,92	190,40	1 523,20	6 641,12
3 975,54	190,40	1 142,40	5 117,94

2 619,92	190,40	761,60	3 381,52
974,84	26,66	106,64	1 081,48
94,52	87,58	350,32	444,84
388,44			388,44
102,85	16,80	285,60	388,45
727,33	125,66	125,66	852,99
2 208,64	163,74	327,48	2 536,12
16 915,35	209,44	1 047,20	17 962,55
			0,00
792,06	125,66	125,66	917,72
33 917,41		5 795,76	39 713,17
104 234,37		6 854,40	111 088,77
0,00			
	418,88	18 849,60	18 849,60
	3 351,04	3 351,04	3 351,04
	1 675,52	1 675,52	1 675,52
	1 256,64	1 256,64	1 256,64
0,00		25 132,80	25 132,80
	304,64	609,28	609,28
	304,64	1 523,20	1 523,20
0,00		2 132,48	2 132,48
	1 904,00	1 904,00	1 904,00
1 028,10	91,39	1 370,85	2 398,95
204,90	11,42	342,60	547,50
183,60	11,42	228,40	412,00
57,10	16,80	84,00	141,10
152,30	19,04	190,40	342,70
53,32	28,22	56,44	109,76
205,62	66,98	401,88	607,50

1 884,94		4 578,57	6 463,51
38,10	16,80	84,00	122,10
999,60	16,80	1 999,20	2 998,80
195,36	16,80	134,40	329,76
3 292,80	16,80	6 585,60	9 878,40
	34,27	3 084,30	3 084,30
	19,04	342,72	342,72
	16,80	319,20	319,20
	24,42	244,20	244,20
	41,89	41,89	41,89
275,40	16,80	1 008,00	1 283,40
1 485,12			1 485,12
	4 950,40	2 475,20	2 475,20
6 286,38		16 318,71	22 605,09
426,72	16,80	940,80	1 367,52
42,00	16,80	84,00	126,00
84,00	16,80	168,00	252,00
76,15	16,80	84,00	160,15
273,20	16,80	336,00	609,20
136,60	16,80	168,00	304,60
233,16	16,80	100,80	333,96
937,26	16,80	2 066,40	3 003,66
216,92	16,80	369,60	586,52
616,50	16,80	252,00	868,50
81,96	16,80	201,60	283,56
268,80	16,80	537,60	806,40
374,68	16,80	638,40	1 013,08
1 331,10	16,80	2 268,00	3 599,10
239,05	16,80	588,00	827,05
	26,66	5 065,40	5 065,40
			0,00
	16,80	336,00	336,00
			0,00
	16,80	520,80	520,80
	25,09	301,08	301,08
	33,49	368,39	368,39

	41,89	251,34	251,34
	72,35	144,70	144,70
596,70	15,23	1 979,90	2 576,60
2 475,20			2 475,20
	4 950,40	2 475,20	2 475,20
	209,44	418,88	418,88
	5 178,88	1 294,72	1 294,72
533,12			533,12
8 943,12		21 959,61	30 902,73
32 843,75			32 843,75
4 996,16			4 996,16
4 375,00			4 375,00
542,08			542,08
28 560,00			28 560,00
1 827,84	49,50	2 376,00	4 203,84
590,92			590,92
679,16			679,16
2 284,50	30,46	4 569,00	6 853,50
1 387,75	38,08	1 332,80	2 720,55
1 097,60	45,70	1 828,00	2 925,60
1 103,25	57,12	1 428,00	2 531,25
1 982,50			1 982,50
1 061,70	114,24	1 713,60	2 775,30
753,80	114,24	1 142,40	1 896,20
1 508,70	114,24	1 713,60	3 222,30
312,50	114,24	571,20	883,70
361,75	114,24	571,20	932,95
753,80	114,24	1 142,40	1 896,20

1 142,40	66,98	669,80	1 812,20
456,96	136,86	273,72	730,68
380,80	281,79	281,79	662,59
1 523,20	609,28	1 218,56	2 741,76
90 526,12		20 832,07	111 358,19
683,00	19,04	952,00	1 635,00
638,40	22,85	685,50	1 323,90
701,10	68,54	685,40	1 386,50
53,32	33,49	66,98	120,30
50,18	33,49	66,98	117,16
133,30	33,49	167,45	300,75
761,60	26,66	1 066,40	1 828,00
425,60			425,60
3 446,50		3 690,71	7 137,21
	304,64	1 523,20	1 523,20
	304,64	2 437,12	2 437,12
	304,64	7 616,00	7 616,00
	304,64	6 092,80	6 092,80
	304,64	2 437,12	2 437,12
	304,64	2 437,12	2 437,12
	304,64	2 437,12	2 437,12
	342,72	11 995,20	11 995,20
			0,00
	380,80	3 046,40	3 046,40
	342,72	8 225,28	8 225,28
	342,72	1 370,88	1 370,88
0,00		47 181,12	47 181,12
111 087,06		141 826,07	252 913,13

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba:	HZ19/04	Sportovní gymnázium L.Daňka
Objekt:	D.1.4	ZTI
Rozpočet:	D.1.4.3	Přípojka plynu

Objednatel:	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel: VAŠSTAV, s.r.o.	IČO: 46964541
Staňkova 103/18	DIČ: CZ46964541
602 00 Brno	

Vypracoval:

Rozpis ceny

			C
HSV			77 1
PSV			8 8
MON			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			5 6
Celkem			91 5

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00
Snížená DPH	15 %		0,00
Základ pro základní DPH	21 %		91 561,10
Základní DPH	21 %		0,00

Zaokrouhlení **0,00**

Cena celkem s DPH **91 561,10**

v _____ dne **25.06.2020**



 Za zhotovitele



 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
804	Plynovodní přípojka	HSV			47 619,00
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			11 659,12
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			15 490,34
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			2 387,84
767	Konstrukce zámečnické	PSV			8 804,80
ON	Ostatní náklady	ON			5 600,00
Cena celkem					91 561,10

celkem
56,30
04,80
0,00
0,00
00,00
61,10
CZK
CZK
CZK
CZK
CZK
CZK

%
52
13
17
3
10
6
100

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

S:	HZ19/04	Sportovní gymnázium L.Daňka
O:	SO 03	PŘÍPOJKA PLYNU
R:		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 804 Plynovodní přípojka						47 619,00		5,10		2,90
1	831990101RAA	Příplatek za trasu ve vozovce živičné při šířce rýhy do 0,8 m	m	3,00000	4 333,00	12 999,00	0,70	2,10	0,97	2,90
2	841220022RAC	Plynovodní přípojka z trub PE, D 40 mm, dl. 10 m napojení na řád D 110 mm	kus	1,00000	34 620,00	34 620,00	3,00	3,00	0,00	0,00
hloubení rýh nezapažených, šířky do 60 cm, v hornině 3 (včetně příplatku za lepiivost), ve volném terénu, dodávka a montáž potrubí včetně navrtávací objímky, s										
Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot						11 659,12		0,00		0,00
3	877172121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 40 mm	kus	2,00000	965,33	1 930,66	0,00	0,00	0,00	0,00
4	230180014R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 40 x 3,6	m	10,00000	257,49	2 574,90	0,00	0,00	0,00	0,00
5	230230016R00	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 50	m	10,00000	214,48	2 144,80	0,00	0,00	0,00	0,00
6	28613955.AR	Trubka tlaková plyn d 40x3,7 mm PE100 SDR 11 dl. 100 m	m	10,15000	257,49	2 613,52	0,00	0,00	0,00	0,00
				+1,5% : 10,0*1,015	10,15000					
7	28653323.AR	Koleno 90° elektrosvařovací ELGEF Plus d 40 mm	kus	2,03000	1 179,92	2 395,24	0,00	0,00	0,00	0,00
				+1,5% : 2*1,015	2,03000					
Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						15 490,34		0,01		0,00
8	899731112R00	Vodič signalizační CYY 2,5 mm2	m	12,00000	42,90	514,80	0,00	0,00	0,00	0,00
9	230180067R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 40	kus	2,00000	643,55	1 287,10	0,00	0,00	0,00	0,00
10	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	10,00000	21,50	215,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	910 T01	Hzs-nezměřitelné stavební práce a přípomoci	h	8,00000	760,37	6 082,96	0,00	0,00	0,00	0,00
12	14310504.AR	Trubka ocel. izolovaná bralenem DN50-2"chránička	m	1,00000	1 608,99	1 608,99	0,01	0,01	0,00	0,00
13	28653149.AR	Vsuvka podpurná ISIFLO typ T-180 d 40 mm	kus	1,00000	171,58	171,58	0,00	0,00	0,00	0,00
14	28653151.AR	Přechodka PE-měď ISIFLO 110 D 40 x 5/4"vnější záv	kus	1,00000	1 823,47	1 823,47	0,00	0,00	0,00	0,00
15	28653234.AR	Objímka 40 S (pro spojku ISIFLO) plyn	kus	1,00000	750,85	750,85	0,00	0,00	0,00	0,00
16	28653240.AR	Držák objímky A (pro spojku ISIFLO) zadní	kus	1,00000	257,49	257,49	0,00	0,00	0,00	0,00
17	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	0,01295	214 524,80	2 778,10	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání						2 387,84		0,00		0,00
18	R1	Stavební přípomoci - sekání drážek a průrazů	hod	2,00000	1 193,92	2 387,84	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						8 804,80		0,01		0,00
19	725989101R00	Montáž dvířek kovových i z PH	kus	1,00000	1 490,00	1 490,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	870063700090001	Zakázka topení Dvířka HUP s rámem, plech 60x120 bílá/šedá -	KS	1,00000	5 940,00	5 940,00	0,01	0,01	0,00	0,00
21	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,01000	137 480,00	1 374,80	0,00		0,00	0,00
Díl: ON Ostatní náklady						5 600,00		0,00		0,00
22	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	5 600,00	5 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Stavba :	00003270 Areál sportovn.nadějí-sport.gymnasium L.Daňka	Rozpočet :	SO043270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daňka ,Br		SO 04-komunikace a zpevněné plochy

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1	Zemní práce	15 996	0	0	0	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	153 689	0	0	0	0
5	Komunikace	298 439	0	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	6 645	0	0	0	0
91	Doplňující práce na komunikaci	31 924	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	28 427	0	0	0	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	62 508	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT		597 627	0	0	0	0
				597 627		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.Rozpočet: SO043270	
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 04-komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: B09-nahrazen novým obrubníkem:88,86	m	88,86 0,00 88,86	65,65	5 833,66
2	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 pro tl.kufru 250mm: v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: B02:8,56*0,25 B03:36,8*0,25	m3	11,34 0,00 0,00 2,14 9,20	295,43	3 350,18
3	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 počítáno 50% výměry:11,34*0,5	m3	5,67 5,67	32,83	186,15
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m zemina vytěžená:11,34	m3	11,34 11,34	309,87	3 513,93
5	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m na skládce:11,34	m3	11,34 11,34	11,82	134,04
6	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 zemina uložená na skládce:11,34	m3	11,34 11,34	262,60	2 977,88
7	1.1-poznámka	Zemní práce pro oz.zásypy pod dlažbou případně kolem oz součástí obj.SO 02	soubor	0,00		0,00
Celkem za		1 Zemní práce				15 995,83
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						
8	327323127R00	Zdi a valy z betonu želez.z cementů portl. C 25/30 v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: D.1.1.02-půdorys vybraných částí: B04-dno:(25,8-4,75)*0,8*0,25 v místě retenční nádrže:4,75*0,45*0,25 B04-stěny:25,8*(0,45+0,25)/2*(1,3-0,25) B05-dno:1,85*0,8*0,25 B05-stěna :1,85*(0,4+0,2)/2*(1,1-0,25)	m3	15,07 0,00 0,00 4,21 0,53 9,48 0,37 0,47	3 124,80	47 083,24
9	327351211R00	Bednění zdí a valů H do 20 m - zřízení v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: D.1.1.02-půdorys vybraných částí: B04-dno:(25,8-4,75+0,8)*2*0,25 v místě retenční nádrže:(4,75+0,35*2)*0,25 B04-stěny:25,8*(1,3-0,25+1,03)+(0,45+0,2)/2*(1,3-0,25)*2 B05-dno:(1,85*2+0,8)*0,25 B05-stěna :1,85*(1,1-0,25+0,825)	m2	70,86 0,00 0,00 10,93 1,36 54,35 1,13 3,10	716,80	50 790,80
10	327351219R00	Bednění zdí a valů příplatek za zakřivení r do 20m v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: D.1.1.02-půdorys vybraných částí: B04-stěny:1,655*3,14/2*(1,3-0,25+1,03)	m2	5,40 0,00 0,00 5,40	56,00	302,66
11	327351221R00	Bednění zdí a valů H do 20 m - odbednění viz bednění zdí:70,8577	m2	70,86 70,86	145,60	10 316,88
12	327361007R00	Výztuž zdí a valů z oceli 10 505 (R), D do 12 mm počítáno 100kg/m3:15,0676*0,1	t	1,51 1,51	29 008,00	43 709,25
13	330321311R00	Beton sloupů a pilířů železový C 20/25 v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: D.1.1.02-půdorys vybraných částí: 200x200x1300mm:0,2*0,2*1,3 vč.otvoru pro dorozumívací zařízení:	m3	0,05 0,00 0,00 0,05 0,00	3 612,00	187,82
14	331351101R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - zřízení v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků: D.1.1.02-půdorys vybraných částí:	m2	1,04 0,00 0,00	862,40	896,90

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportov. nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO043270	
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 04-komunikace a zpevněné plochy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		200x200x1300mm:0.2*4*1,3		1,04		
		vč.otvoru pro dorozumivací zařízení:		0,00		
15	331351102R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu-odstranění	m2	1,04	168,00	174,72
		viz bednění sloupů :1,04		1,04		
16	331361821R00	Výztuž sloupů hranatých z betonáf. oceli 10505 (R)	t	0,01	29 008,00	226,26
		počítáno 150 kg/m3 (vč.kotvení do základu z PB):0,052*0,15		0,01		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				153 688,53
Díl: 5	Komunikace					
17	451577777R00	Podklad pod dlažbu z kameniva těženého tl.do 10 cm	m2	45,36	137,87	6 253,78
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		B02:8,56		8,56		
		B03:36,8		36,80		
18	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	45,36	207,45	9 409,93
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		B02:8,56		8,56		
		B03:36,8		36,80		
19	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž.	m2	45,36	194,32	8 814,36
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		B02:8,56		8,56		
		B03:36,8		36,80		
20	599000010RAA	Rozebrání a oprava asfaltové komunikace řezání, výměna podkladu tl. 30 cm, asfaltobet.7 cm	m2	137,58	1 890,72	260 125,26
		oprava poškozené komunikace (tl.kufru 300mm):		0,00		
		v rámci areálu přiléhající k východní straně (viz technická zpráva):		0,00		
		v.č.D.1.1.01-situace a řezy:		0,00		
		oprava komunikace:137,58		137,58		
21	592453330	Dlaždice betonová 40x40x6 cm hladká	m2	37,17	301,99	11 224,36
		dodávka dlažby:36,8*1,01		37,17		
22	592453333	Dlaždice betonová 60x60x6 cm hladká	m2	8,65	301,99	2 610,88
		dodávka dlažby:8,56*1,01		8,65		
Celkem za		5 Komunikace				298 438,58
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
23	632451136R00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 50 mm	m2	20,46	324,80	6 644,60
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		D.1.1.02-půdorys vybraných částí:		0,00		
		podbetonování žb zdí:		0,00		
		B04-dno:(25,8-4,75)*0,8		16,84		
		v místě retenční nádrže:4,75*0,45		2,14		
		B05-dno:1,85*0,8		1,48		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				6 644,60
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci					
24	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 100/10/25	m	4,84	328,25	1 588,73
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		B08:2,42*2		4,84		
25	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 2 - 15 100/15/25	m	88,86	341,38	30 335,03
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		B09:88,86		88,86		
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				31 923,76
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
26	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	105,61	269,17	28 427,14
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				28 427,14

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.Rozpočet: SO043270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň SO 04-komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
27	979990112R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt do 30x30	t	79,93	590,85	47 229,00
		<i>suť pro opravu komunikace:137,58*0,581</i>		<i>79,93</i>		
28	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	23,99	262,60	6 300,35
29	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	215,93	6,57	1 418,66
30	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	23,99	105,04	2 520,14
31	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	23,99	210,08	5 040,28
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				62 508,44

Stavba :	00003270 Areál sportovn.nadějí-sport.gymnasium L.Daňka	Rozpočet :	SO063270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daňka ,Br		SO 06-oplocení a sadové

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž
1	Zemní práce	87 362	0	0	0
2	Základy a zvláštní zakládání	15 065	0	0	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	18 749	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	68 866	0	0	0
90	Oplocení	69 000	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	19 953	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	60 915	0	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	36 330	0	0	0
CELKEM OBJEKT		315 326	60 915	0	0
		376 240			

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO063270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 06-oplocení a sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	112201103R00	Odstranění pařezů pod úroveň, o průměru 50 - 70 cm <i>podle technické zprávy:</i> 1x javor (acer):1	kus	1,00	656,50	656,50
				0,00		
				1,00		
2	113107410R00	Odstranění podkladu nad 50 m ² ,kam.těžené tl.10 cm <i>podsypan tl.100mm:</i> <i>odstranění kufru tartanové dráhy:236,72</i>	m ²	50,00	26,26	1 313,00
				0,00		
				50,00		
3	113107415R00	Odstranění podkladu nad 50 m ² ,kam.těžené tl.15 cm <i>podsypan tl.150mm:</i> <i>odstranění kufru tartanové dráhy:236,72</i>	m ²	50,00	39,39	1 969,50
				0,00		
				50,00		
4	113108405R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m ² , tl. 5 cm <i>živičná vrstva tl.40+50mm:</i> <i>odstranění kufru tartanové dráhy:50*2</i>	m ²	100,00	57,77	5 777,00
				0,00		
				100,00		
5	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m <i>podle technické zprávy :</i> 340 m ² ,v tl.200mm:340*0,2	m ³	68,00	361,08	24 553,44
				0,00		
				68,00		
6	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m ³ <i>v.č.D.1.1.02-situace a řezy:</i> <i>D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:</i> <i>pro násyp štěrku tl.cca 250mm:</i> <i>viz vyznačené plochy v půdoryse:(20,51+19,91+32,34+9,17)*0,25</i>	m ³	20,48	295,43	6 051,14
				0,00		
				0,00		
				0,00		
				20,48		
7	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 <i>počítáno 50% výměry:20,4825*0,5</i>	m ³	10,24	32,83	336,22
				10,24		
8	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m ³ , STROJNĚ <i>odkop pro základy:</i> <i>v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:</i> <i>D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:</i> <i>B10-základ pod plot+sloupky u brány:</i> <i>úr.+0,1):3,16*(0,6*0,55+0,2*0,67)</i> <i>(0,44+0,2+0,9+0,2)*0,6*0,55</i> <i>0,44*0,6*0,22+0,9*0,6*0,22</i> <i>v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:</i> <i>C04-brána posunutá do nové polohy-nový základ :0,6*1,81*0,9</i>	m ³	3,19	295,42	943,78
				0,00		
				0,00		
				0,00		
				0,00		
				1,47		
				0,57		
				0,18		
				0,00		
				0,98		
9	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ <i>počítáno 50% výměry:3,1947*0,5</i>	m ³	1,60	32,83	52,44
				1,60		
10	174100010RAA	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou dovoz sypaniny ze vzdálenosti 50 m <i>v.č.D.1.1.02-situace a řezy:</i> <i>D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:</i> <i>může se použít zemina přebytečná z obj.SO 02 (cca 12,0m³):</i> <i>po demontáži tartanové dráhy (tl.350-200mm):236,72*(0,35-0,2)</i>	m ³	35,51	217,96	7 739,32
				0,00		
				0,00		
				0,00		
				35,51		
11	181300012RAA	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 20 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí trávou <i>v.č.D.1.1.02-situace a řezy:</i> <i>D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:</i> <i>zpráva):11,03+40,23+236,72</i>	m ²	287,98	118,17	34 030,60
				0,00		
				0,00		
				287,98		
12	113.10	Odstranění polyuretanového povrchu tl.10mm-tartan <i>tartan tl.10mm:</i> <i>odstranění kufru tartanové dráhy:50</i>	m ²	50,00	78,78	3 939,00
				0,00		
				50,00		
Celkem za		1 Zemní práce				87 361,95
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
13	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25 <i>v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:</i>	m ³	3,19	2 968,00	9 481,87
				0,00		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO063270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 06-oplocení a sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:		0,00		
		B10-základ pod plot+sloupky u brány:		0,00		
		úr.+0,1):3,16*(0,6*0,55+0,2*0,67)		1,47		
		(0,44+0,2+0,9+0,2)*0,6*0,55		0,57		
		0,44*0,6*0,22+0,9*0,6*0,22		0,18		
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00		
		C04-brána posunutá do nové polohy-nový základ :0,6*1,81*0,9		0,98		
14	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	9,23	504,00	4 652,83
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:		0,00		
		B10-základ pod plot+sloupky u brány:		0,00		
		úr.+0,1):3,16*(0,6*0,55+0,2*0,67)		1,47		
		(0,44+0,2+0,9+0,2)*0,55*2+0,6*0,55*2		2,57		
		(0,44*0,22+0,9*0,22)*2+0,6*0,22*2		0,85		
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00		
		C04-brána posunutá do nové polohy-nový základ :(0,6+1,81)*2*0,9		4,34		
15	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	9,23	100,80	930,57
		viz bednění pasů:9,2318		9,23		
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				15 065,26
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
16	330321311R00	Beton sloupů a pilířů železový C 20/25	m3	1,15	3 612,00	4 142,96
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:		0,00		
		0,5*0,5*0,4		0,96		
		:0,465*0,2*1,97		0,18		
17	331351101R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu - zřízení	m2	9,33	862,40	8 046,28
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:		0,00		
		900x600x1970mm:(0,9+0,6)*2*1,97+0,5*4*0,4		6,71		
		:(0,465+0,2)*2*1,97		2,62		
18	331351102R00	Bednění sloupů čtyřúhelníkového průřezu-odstranění	m2	9,33	168,00	1 567,46
		viz bednění sloupů :9,3301		9,33		
19	331361821R00	Výztuž sloupů hranatých z betonář. oceli 10505 (R)	t	0,17	29 008,00	4 992,28
		počítáno 150 kg/m3 (vč.kotvení do základu z PB):1,147*0,15		0,17		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				18 748,98
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
20	631571010R00	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky	m3	21,30	459,55	9 789,24
		v.č.D.1.1.02-situace a řezy:		0,00		
		D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:		0,00		
		násyp štěrkem tl.200-320mm:		0,00		
		půdoryse:(20,51+19,91+32,34+9,17)*(0,2+0,32)/2		21,30		
21	632451136R00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 50 mm	m2	2,88	324,80	935,42
		v.č.D.1.1.023-výpis betonových výrobků:		0,00		
		D.1.1.03-situace a půdorysy vybraných částí:		0,00		
		podbetonování pasů-na úr.-1,17:		0,00		
		B10-základ pod plot+sloupky u brány:(3,16+0,64+0,8+0,2)*0,6		2,88		
22	58333664	Kamenivo těžené frakce 8-16 kačírek praný VL	m3	42,18	1 378,50	58 141,82
		dodávka :21,3018*1,8*1,1		42,18		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				68 866,49
Díl: 90		Oplocení				
23	900100007RAX	Úprava stávajícího oplocení ocelové sloupky,pletivo v.1,8m	100 m	0,15	460 000,00	69 000,00
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměř

Stavba :	00003270 Areál sportovně-nadějí-sport.gymnasium L.	Rozpočet: SO063270
Objekt :	00003270 Areál sport.nadějí-sport.gymnasium L.Daň	SO 06-oplocení a sadové úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		C04-úprava stávajícího oplocení:15/100		0,15		
	Celkem za	90 Oplocení				69 000,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
24	998152121R00	Přesun hmot, oplocení, zvláštní obj. monol. do 3 m	t	79,97	249,50	19 952,79
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				19 952,79
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
25	338171122R00	Osazení sloupků plot. ocel. do 2,6 m, zabet. C 25/30	kus	2,00	4 398,00	8 796,00
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00		
		C04-montáž demontovaných sloupků brány:1*2		2,00		
26	767915130R00	Montáž oplocení průběž. z profilové oceli do 50 kg	m	3,16	1 790,00	5 656,40
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00		
		Z15-plot:3,16		3,16		
27	767920120R00	Montáž vrat na zděné sloupky, plochy do 4 m ²	kus	1,00	3 920,00	3 920,00
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00		
		Z15-branka 1600x1970mm:1		1,00		
28	767920240R00	Montáž vrat na ocelové sloupky, plochy do 8 m ²	kus	1,00	5 186,00	5 186,00
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00		
		C04-brána posunutá do nové polohy:1		1,00		
29	767920840R00	Demontáž vrat k oplocení plochy do 10 m ²	kus	1,00	3 939,00	3 939,00
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00		
		C04-demontáž původní brány:1		1,00		
30	976074141R00	Vybourání kotevnic želez zeď beton, kámen	kus	2,00	2 298,00	4 596,00
		v.č.D.1.1.024-výpis ostatních výrobků:		0,00		
		C04-demontáž sloupků brány:1*2		2,00		
31	553.Z15 branka	Ocel.vstupní branka 1600x1970mm-Z15 z ocelových profilů 30x5mm, žárově zinkovaných	ks	1,00	27 440,00	27 440,00
		kotvení do žb sloupků:		0,00		
		součástí dodávky kování (kliky a štítky nerez vč.zámku):		0,00		
		ostatní viz popis položky:		0,00		
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00		
		Z15 branka:1		1,00		
32	553.Z15 plot	Ocel.plot dl.3160mm,výšky 1500,popř.1570mm-Z15 z ocelových profilů 30x5mm, žárově zinkovaných	mb	1,00	1 065,00	1 065,00
		kotvení do žb sloupků:		0,00		
		ostatní viz popis položky:		0,00		
		v.č.D.1.1.021-výpis zámečnických výrobků:		0,00		
		Z15 branka:1		1,00		
33	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,32	985,00	316,44
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				60 914,84
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
34	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	43,97	210,08	9 237,22
		suť (celkem):184,8783		55,00		
		-suť (obalov.kamenivo+asfalt) :-11,03		-11,03		
35	979990112R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt do 30x30	t	11,03	328,25	3 620,60
		suť (obalov.kamenivo+asfalt) :11,03		11,03		
36	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	55,00	262,60	14 443,00
37	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	495,00	6,57	3 252,15
38	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	55,00	105,04	5 777,20
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				36 330,17