

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **050171** **Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice**

Zadavatel **Gymnázium, Brno, Vídeňská 47** IČO: **00558982**
Vídeňská 55/47 DIČ:
63900 Brno-Štýřice

Zhotovitel: **ELEKTRO PLUS, spol. s r.o.** IČO: **47917059**
Garguláková 1647/34 DIČ:
614 00 Brno-Štýřice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	989,258.61
PSV	2,882,673.84
MON	3,892,927.70
Vedlejší náklady	12,500.00
Ostatní náklady	14,500.00
Celkem	7,791,860.15

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0.00 CZK
Snížená DPH	15 %	0.00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	7,791,860.15 CZK
Základní DPH	21 %	1,636,291.00 CZK
Zaokrouhlení		-0.15 CZK

Cena celkem s DPH **9,428,151.00 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Ostatní a vedlejší náklady		0.00	27,000.00	5,670.00	32,670.00	0
00A	Vedlejší a ostatní náklady	0.00	27,000.00	5,670.00	32,670.00	0
Stavební objekt				0.00		
01	Budova gymnázia	0.00	7,764,860.15	1,630,620.63	9,395,480.78	100
01A	Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení	0.00	1,644,872.72	345,423.27	1,990,295.99	21
01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení	0.00	1,698,315.23	356,646.20	2,054,961.43	22
01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení	0.00	574,244.50	120,591.35	694,835.85	7
01D	Elektroinstalace	0.00	2,960,974.40	621,804.62	3,582,779.02	38
01E	Slaboproudé rozvody - CCTV	0.00	136,262.50	28,615.13	164,877.63	2
01F	Slaboproudé rozvody - SK	0.00	352,117.90	73,944.76	426,062.66	5
01G	Slaboproudé rozvody - PZTS	0.00	157,095.80	32,990.12	190,085.92	2
01H	Slaboproudé rozvody - Rozhlas	0.00	48,147.70	10,111.02	58,258.72	1
01I	Slaboproudé rozvody - Zámky	0.00	71,871.60	15,093.04	86,964.64	1
01J	Slaboproudé rozvody - JČ	0.00	21,960.50	4,611.71	26,572.21	0
01K	Slaboproudé rozvody - AV technika+TEL	0.00	98,997.30	20,789.43	119,786.73	1
Celkem za stavbu		0.00	7,791,860.15	1,636,290.63	9,428,150.78	100

Popis stavby: 050171 - Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Popis objektu: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: 00A - Vedlejší a ostatní náklady

Popis objektu: 01 - Budova gymnázia

Popis rozpočtu: 01A - Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení

V rozpočtu nejsou zahrnuty náklady na:

- elektroinstalace (dodávku, montáž a demontáž)

- nový mobiliář vč. pultu recepce

- výměnu otopných těles

- zákryt původní fresky modderní plošnou dekorací

Popis rozpočtu: 01B - Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

V rozpočtu nejsou zahrnuty náklady na elektroinstalace (dodávku, montáž a demontáž).

Popis rozpočtu: 01C - Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

Popis rozpočtu: 01D - Elektroinstalace

Popis rozpočtu: 01E - Slaboproudé rozvody - CCTV

Dodavatel musí vybudovat dílo kompletní ve všech částech, i kdyby projektová předložená dokumentace cokoliv opomenula. V případě, že dle mínění nabízejícího je tomu tak, musí toto uvést při podání nabídky. Jestliže tak neučiní, předpokládá se, že zahrnul vše nutné pro vybudování díla do podané cenové nabídky. Navržené technologie jsou uvedeny jako minimální úroveň použitého standardu a dodavatel je může na základě předchozího písemného souhlasu projektanta změnit a to zejména s ohledem na jim uvažované a standardně používané systémy.

Veškeré položky budou naceněny vč. montáží, sekání bez zapravení

Projekt počítá s volnou kapacitou páteřního žlabu uvedeného zadávací dokumentaci 200x60mm- SLP

Pokud jsou ve výkaze výměr uvedeny typy, nebo odkazují na konkrétní typy, jedná se o referenční typ.

Popis rozpočtu: 01F - Slaboproudé rozvody - SK

Dodavatel musí vybudovat dílo kompletní ve všech částech, i kdyby projektová předložená dokumentace cokoliv opomenula. V případě, že dle mínění nabízejícího je tomu tak, musí toto uvést při podání nabídky. Jestliže tak neučiní, předpokládá se, že zahrnul vše nutné pro vybudování díla do podané cenové nabídky. Navržené technologie jsou uvedeny jako minimální úroveň použitého standardu a dodavatel je může na základě předchozího písemného souhlasu projektanta změnit a to zejména s ohledem na jim uvažované a standardně používané systémy.

Veškeré položky budou naceněny vč. montáží, sekání bez zapravení

Projekt počítá s volnou kapacitou páteřního žlabu uvedeného zadávací dokumentaci 200x60mm- SLP

Pokud jsou ve výkaze výměr uvedeny typy, nebo odkazují na konkrétní typy, jedná se o referenční typ.

Popis rozpočtu: 01G - Slaboproudé rozvody - PZTS

Dodavatel musí vybudovat dílo kompletní ve všech částech, i kdyby projektová předložená dokumentace cokoliv opomenula. V případě, že dle mínění nabízejícího je tomu tak, musí toto uvést při podání nabídky. Jestliže tak neučiní, předpokládá se, že zahrnul vše nutné pro vybudování díla do podané cenové nabídky. Navržené technologie jsou uvedeny jako minimální úroveň použitého standardu a dodavatel je může na základě předchozího písemného souhlasu projektanta změnit a to zejména s ohledem na jim uvažované a standardně používané systémy.

Veškeré položky budou naceněny vč. montáží, sekání bez zapravení

Projekt počítá s volnou kapacitou páteřního žlabu uvedeného zadávací dokumentaci 200x60mm- SLP

Pokud jsou ve výkaze výměr uvedeny typy, nebo odkazují na konkrétní typy, jedná se o referenční typ.

Popis rozpočtu: 01H - Slaboproudé rozvody - Rozhlas

Dodavatel musí vybudovat dílo kompletní ve všech částech, i kdyby projektová předložená dokumentace cokoliv opomenula. V případě, že dle mínění nabízejícího je tomu tak, musí toto uvést při podání nabídky. Jestliže tak neučiní, předpokládá se, že zahrnul vše nutné pro vybudování díla do podané cenové nabídky. Navržené technologie jsou uvedeny jako minimální úroveň použitého standardu a dodavatel je může na základě předchozího písemného souhlasu projektanta změnit a to zejména s ohledem na jim uvažované a standardně používané systémy.

Veškeré položky budou naceněny vč. montáží, sekání bez zapravení

Projekt počítá s volnou kapacitou páteřního žlabu uvedeného zadávací dokumentaci 200x60mm- SLP

Pokud jsou ve výkaze výměr uvedeny typy, nebo odkazují na konkrétní typy, jedná se o referenční typ.

Popis rozpočtu: 01I - Slaboproudé rozvody - Zámky

Dodavatel musí vybudovat dílo kompletní ve všech částech, i kdyby projektová předložená dokumentace cokoliv opomenula. V případě, že dle mínění nabízejícího je tomu tak, musí toto uvést při podání nabídky. Jestliže tak neučiní, předpokládá se, že zahrnul vše nutné pro vybudování díla do podané cenové nabídky. Navržené technologie jsou uvedeny jako minimální úroveň použitého standardu a dodavatel je může na základě předchozího písemného souhlasu projektanta změnit a to zejména s ohledem na jim uvažované a standardně používané systémy.

Veškeré položky budou naceněny vč. montáží, sekání bez zapravení

Projekt počítá s volnou kapacitou páteřního žlabu uvedeného zadávací dokumentaci 200x60mm- SLP

Pokud jsou ve výkaze výměr uvedeny typy, nebo odkazují na konkrétní typy, jedná se o referenční typ.

Popis rozpočtu: 01J - Slaboproudé rozvody - JČ

Dodavatel musí vybudovat dílo kompletní ve všech částech, i kdyby projektová předložená dokumentace cokoliv opomenula. V případě, že dle mínění nabízejícího je tomu tak, musí toto uvést při podání nabídky. Jestliže tak neučiní, předpokládá se, že zahrnul vše nutné pro vybudování díla do podané cenové nabídky. Navržené technologie jsou uvedeny jako minimální úroveň použitého standardu a dodavatel je může na základě předchozího písemného souhlasu projektanta změnit a to zejména s ohledem na jim uvažované a standardně používané systémy.

Veškeré položky budou naceněny vč. montáží, sekání bez zapravení

Projekt počítá s volnou kapacitou páteřního žlabu uvedeného zadávací dokumentaci 200x60mm- SLP

Pokud jsou ve výkaze výměr uvedeny typy, nebo odkazují na konkrétní typy, jedná se o referenční typ.

Popis rozpočtu: 01K - Slaboproudé rozvody - AV technika+TEL

Dodavatel musí vybudovat dílo kompletní ve všech částech, i kdyby projektová předložená dokumentace cokoliv opomenula. V případě, že dle mínění nabízejícího je tomu tak, musí toto uvést při podání nabídky. Jestliže tak neučiní, předpokládá se, že zahrnul vše nutné pro vybudování díla do podané cenové nabídky. Navržené technologie jsou uvedeny jako minimální úroveň použitého standardu a dodavatel je může na základě předchozího písemného souhlasu projektanta změnit a to zejména s ohledem na jim uvažované a standardně používané systémy.

Veškeré položky budou naceněny vč. montáží, sekání bez zapravení

Projekt počítá s volnou kapacitou páteřního žlabu uvedeného zadávací dokumentaci 200x60mm- SLP

Pokud jsou ve výkaze výměr uvedeny typy, nebo odkazují na konkrétní typy, jedná se o referenční typ.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
13	Hloubené vykopávky	HSV			82.92	0
16	Přemístění výkopku	HSV			192.39	0
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			8.37	0
27	Základy	HSV			865.54	0
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			7,873.71	0
33	Sloupy a pilíře,stožáry,skojky	HSV			1,626.67	0
34	Stěny a příčky	HSV			21,713.13	0
342	Sádkartonové konstrukce	HSV			84,301.51	1
41	Stropy a stropní konstrukce	HSV			178,256.16	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			35,792.89	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			139,324.92	2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			31,620.84	0
64	Výplně otvorů	HSV			23,451.63	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			617.76	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			68,201.76	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			95,449.21	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			127,490.86	2
97	Prorážení otvorů	HSV			11,519.91	0
97	Přesuny sutí a vybouraných hmot	HSV			25,607.10	0

99	Staveništní přesun hmot	HSV			25,861.67	0
711	Izolace proti vodě	PSV			303.77	0
713	Izolace tepelné	PSV			2,145.36	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			1,009.73	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1,564,614.03	20
767	Konstrukce zámečnické	PSV			689,902.00	9
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			28,801.09	0
773	Podlahy teracové	PSV			108,191.13	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			288,890.79	4
776	Podlahy povlakové	PSV			39,694.66	1
783	Nátěry	PSV			10,718.21	0
784	Malby	PSV			148,403.07	2
M21a	Elektromontáže	MON			523,301.60	7
M21b	Výchozí revize elektro	MON			87,638.00	1
M21c	Materiály	MON			1,151,674.90	15
M21d	Dodávky zařízení (specifikace)	MON			821,601.00	11
M21e	Práce v HZS	MON			225,000.00	3
M21f	Rozváděč-RSM 1.2 - doplnění	MON			38,916.10	0
M21g	Rozváděč-RSM 1.3 - doplnění	MON			57,628.70	1
M21h	Rozváděč-RSM - 07 server	MON			21,525.10	0
M21i	Rozváděč- RSM 1.3.1	MON			25,189.00	0

M21j	Ostatní náklady	MON			8,500.00	0
M22a	Technologie	MON			117,533.00	2
M22b	Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál	MON			4,154.50	0
M22c	Ostatní položky	MON			14,575.00	0
M22d	Technologie Rack 1PP	MON			93,729.30	1
M22e	Technologie RACK 1.NP	MON			45,313.50	1
M22f	Napojení na stávající rack	MON			18,591.00	0
M22g	Zásuvky	MON			10,240.60	0
M22h	Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál	MON			104,443.50	1
M22i	Ostatní položky	MON			79,800.00	1
M22j	Technologie	MON			137,211.30	2
M22k	Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál	MON			11,284.50	0
M22l	Ostatní položky	MON			8,600.00	0
M22m	Technologie	MON			11,329.50	0
M22n	Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál	MON			16,718.20	0
M22o	Ostatní položky	MON			20,100.00	0
M22p	Technologie	MON			57,181.60	1
M22q	Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál	MON			4,090.00	0
M22r	Ostatní položky	MON			10,600.00	0
M22s	Technologie	MON			8,400.00	0
M22t	Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál	MON			1,460.50	0

M22v	Ostatní položky	MON			12,100.00	0
M22w	Technologie	MON			80,691.80	1
M22x	Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál	MON			8,203.50	0
M22y	Ostatní položky	MON			10,102.00	0
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON			45,500.00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			109,399.66	1
VN	Vedlejší náklady	VN			12,500.00	0
ON	Ostatní náklady	ON			14,500.00	0
Cena celkem					7,791,860.15	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00A	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				12,500.00		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1.00000	5,000.00	5,000.00		RTS 22/ I
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
2	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1.00000	5,000.00	5,000.00		RTS 22/ I
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovaly provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.								
3	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1.00000	2,500.00	2,500.00		RTS 22/ I
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.								
Díl: ON		Ostatní náklady				14,500.00		
4	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1.00000	1,000.00	1,000.00		RTS 22/ I
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.								
5	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1.00000	5,000.00	5,000.00		RTS 22/ I
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).								
6	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1.00000	1,000.00	1,000.00		RTS 22/ I
Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.								
7	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1.00000	2,500.00	2,500.00		RTS 22/ I
Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, v rozsahu obchodních podmínek.								
8	00591	Dodržení podmínek požárně bezpečnostního řešení	Soubor	1.00000	5,000.00	5,000.00		Vlastní
Celkem						27,000.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01A	Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 342		Sádrokartonové konstrukce				77,412.95		
1	342261112RT1	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.	m2	5.30600	1,009.80	5,358.00	801-1	RTS 22/ I
		102-103 : 3,493*2-0,8*2,1		5.30600				
2	416071121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, akustická protipožární, s minerální izolací tl. 40 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 101,102,103 : 58,03+11,85+2,88+0,15*(3,7*2+5,65*2)	m2	75.56500	945.90	71,476.93	801-1	RTS 22/ I
		101,102,103 : 58,03+11,85+2,88+0,15*(3,7*2+5,65*2)		75.56500				
3	416091082R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 103 : 2,88	m2	2.88000	200.70	578.02	801-1	RTS 22/ I
		103 : 2,88		2.88000				
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				6,648.27		
4	602021105R00	Omítka stěn z hotových směsí vyrovnávač nasákavosti, akrylátová disperze, , , po jednotlivých vrstvách D1-6 : 0,493*(8,71+6,55)+0,3*8,71*2	m2	12.74918	32.80	418.17	801-1	RTS 22/ I
		D1-6 : 0,493*(8,71+6,55)+0,3*8,71*2		12.74918				
5	602021142RT2	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 3 mm, po jednotlivých vrstvách D1-6 : 0,493*(8,71+6,55)+0,3*8,71*2	m2	12.74918	129.60	1,652.29	801-1	RTS 22/ I
		D1-6 : 0,493*(8,71+6,55)+0,3*8,71*2		12.74918				
6	611425531R00	Omítka rýh ve stropích maltou vápennou o šířce rýhy do 150 mm, omítkou štukovou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, navazující chodba : 0,15*2,469	m2	0.37035	1,602.00	593.30	801-4	RTS 22/ I
		navazující chodba : 0,15*2,469		0.37035				
7	612423531R00	Omítka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, navazující chodba : 0,15*3,493	m2	0.52395	1,015.20	531.91	801-4	RTS 22/ I
		navazující chodba : 0,15*3,493		0.52395				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01A	Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, navazující chodba : 0,2*3,493	m2	0.69860	646.20	451.44	801-4	RTS 22/ I
					0.69860			
9	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu D1-6 : 0,493*(8,71+6,55)+0,3*8,71*2	m2	12.74918	235.40	3,001.16	801-1	RTS 22/ I
					12.74918			
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				7,661.63		
10	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 101,102,103 : 58,03+11,85+2,88	m2	72.76000	105.30	7,661.63	800-3	RTS 22/ I
					72.76000			
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				8,352.85		
11	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m 101,102,103 : 58,03+11,85+2,88	m2	72.76000	114.80	8,352.85	801-1	RTS 22/ I
					72.76000			
Díl: 96		Bourání konstrukcí				39,523.37		
12	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), navazující chodba : 3,493*2,469-1,6*3	m2	3.82422	117.00	447.43	801-3	RTS 22/ I
					3.82422			
13	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) 101 : 4,1*0,9*0,3	m3	1.10700	772.20	854.83	801-3	RTS 22/ I
					1.10700			
14	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou	m2	0.34930	138.60	48.41	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01A	Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 102-103 : 3,493*0,1				0.34930		
15	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 101 : 2	kus	2.00000	16.30	32.60	801-3	RTS 22/ I
						2.00000		
16	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, navazující chodba : 2 101 : 2*6	kus	14.00000	29.30	410.20	801-3	RTS 22/ I
						2.00000		
						12.00000		
17	968062455R00	Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 101 : 0,8*2*2	m2	3.20000	231.80	741.76	801-3	RTS 22/ I
						3.20000		
18	968062456R00	Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), navazující chodba : 1,6*3 101 : 2,06*3,09*6	m2	42.99240	218.70	9,402.44	801-3	RTS 22/ I
						4.80000		
						38.19240		
19	968092002R00	Vybourání vnitřních parapetů kamenných, šířky do 60 cm, tloušťky 3 cm 101 : 4,1	m	4.10000	76.00	311.60	801-3	RTS 22/ I
						4.10000		
20	96-01	Demontáž stropního podhledu včetně zdobných prvků, včetně odvozu a likvidace suti 101 : 58,03	m2	58.03000	470.00	27,274.10		Vlastní
						58.03000		
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot				336.41		
21	978013211R00	Odstranění štukové vrstvy z omítek vnitřních stěn vnitřních, D1-6 : 0,403*(8,71+6,55)+0,21*8,71*2	m2	9.80798	34.30	336.41	801-3	RTS 22/ I
						9.80798		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				794.47		
22	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštěů výšky do 6 m,	t	1.85754	363.20	674.66	801-4	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01A	Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		oborů 801, 803, 811 a 812						
23	999281193R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	1.85754	64.50	119.81	801-4	RTS 22/ I
		oborů 801, 803, 811 a 812						
Díl: 713		Izolace tepelné				2,145.36		
24	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením <i>Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.</i> D1-6 : 0,45*2,06*6	m2	5.56200	165.20	918.84	800-713	RTS 22/ I
					5.56200			
25	28375460R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 40,00 kg/m3 D1-6 : 0,45*2,06*6*0,09*1,02	m3	0.51059	2,317.50	1,183.29	SPCM	RTS 22/ I
					0.51059			
26	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0.03200	879.30	28.14	800-713	RTS 22/ I
27	998713192R00	Přesun hmot pro izolace tepelné příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za vzdálenost do 100 m 50 m vodorovně	t	0.03200	471.60	15.09	800-713	RTS 22/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1,310,649.07		
28	766662811R00	Demontáž dveřních křidel prahů dveří jednokřídlových 101 : 2	kus	2.00000	47.00	94.00	800-766	RTS 22/ I
					2.00000			
29	766662812R00	Demontáž dveřních křidel prahů dveří dvoukřídlových navazující chodba : 1	kus	1.00000	64.10	64.10	800-766	RTS 22/ I
					1.00000			
30	D1	D+M dveře 2křídle, 2060/3000 mm, hliníkový profil 60 mm, jednosklo čiré, bezpečnostní, automatické otevírání, RAL metalická, paníkové kování, zámeček na čip <i>nerozvové madlo dl. 1,8 m příprava na magnetický zámeček</i>	kus	1.00000	71,560.00	71,560.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01A	Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	D2	D+M dveře teleskopické, posuvné 2060/3000 mm, hliníkový profil 30 mm, jednosklo číré bezpečnostní, automatické otevírání - redundantní dvoumotorový pohon, rychlost otevírání max 0,9 m/s <i>RAL metalická zamykatelné</i>	kus	1.00000	435,000.00	435,000.00		Vlastní
32	D3	D+M výplň fix 2060/3000 mm členěná na dvě části, hliníkový profil 30 mm, jednosklo číré, bezpečnostn, RAL metalická	kus	1.00000	46,900.00	46,900.00		Vlastní
33	D4	D+M dveře 2křídle, 2060/3000 mm, hliníkový profil 60 mm, jednosklo číré, bezpečnostní, automatické otevírání, RAL metalická, panikové kování, zámek na čip <i>nerozové madlo dl. 1,8 m příprava na magnetický zámek</i>	kus	1.00000	71,560.00	71,560.00		Vlastní
34	D5	D+M dveře teleskopické, posuvné 2060/3000 mm, hliníkový profil 30 mm, jednosklo číré bezpečnostní, automatické otevírání - redundantní dvoumotorový pohon, rychlost otevírání max 0,9 m/s <i>RAL metalická zamykatelné</i>	kus	1.00000	465,000.00	465,000.00		Vlastní
35	D6	D+M výplň fix 2060/3000 mm členěná na dvě části, hliníkový profil 30 mm, jednosklo číré, bezpečnostn, RAL metalická	kus	1.00000	46,900.00	46,900.00		Vlastní
36	D7	D+M vnitřní dveře 1křídle 800/2100 mm, částečně prosklené, pouze renovace včetně nového kování, zámek FAB, nový nátěr, nové prosklení (mléčné sklo)	kus	2.00000	45,000.00	90,000.00		Vlastní
37	D8	D+M vnitřní dveře 1křídle 800/2100 mm, plné, vč. zárubně, zámek FAB, klika/klika, kování nerezové, dveře masiv, lak bílá	kus	1.00000	45,000.00	45,000.00		Vlastní
38	998766201R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1.10000	13,991.12	15,390.23	800-766	RTS 22/ I
39	998766292R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost□ do 100 m 50 m vodorovně	%	1.35000	17,170.92	23,180.74	800-766	RTS 22/ I
Díl: 773 Podlahy teracové						108,191.13		
40	773991001R00	Ostatní práce broušení teracových podlah dvojnásobné	m2	58.03000	644.40	37,394.53	800-773	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01A	Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		101 : 58,03		58.03000				
41	773-01	D+M povrchová úprava podlahy z litého terasu	m2	58.03000	1,220.00	70,796.60		Vlastní
		101 : 58,03		58.03000				
Díl: 776		Podlahy povlakové				39,694.66		
42	776431010R00	Montáž, lepení podlah. soklíků z kobercových pásů včetně dodávky kobercové lišty	m	19.66000	117.50	2,310.05	800-775	RTS 22/ I
		včetně soklové lišty.						
		102 : 2*2+5,589*2-0,8*2		13.57800				
		103 : 2*2+1,441*2-0,8		6.08200				
43	776572200R00	Položení povlakových podlah textilních montáž - podlahová krytina textilní ve specifikaci □ lepených, ze čtverců textilních všiváných a vpichovaných	m2	14.73000	271.40	3,997.72	800-775	RTS 22/ I
		102,103 : 11,85+2,88		14.73000				
44	776971613R00	Čistící zóny a rohože textilní rohož, ze 100%polypropylenu, podklad PVC, tloušťky 13,5 mm	m2	4.50000	4,068.00	18,306.00	800-775	RTS 22/ I
		101 : 4,5		4.50000				
45	776976420R00	Čistící zóny a rohože lišta k rohožím, z pryže, šířky 20 mm	m	0.88600	137.70	122.00	800-775	RTS 22/ I
		101 : 0,886		0.88600				
46	697411819R	koberec smyčkový; ve čtvercích; PA, nylon; podklad bitumen, PES; š = 500,0 mm; l = 500 mm; tl. 6,60 mm; v vlákna = 3,0 mm; třída zatížení 33	m2	15.46650	962.10	14,880.32	SPCM	RTS 22/ I
		102,103 : (11,85+2,88)*1,05		15.46650				
47	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0.09417	489.60	46.11	800-775	RTS 22/ I
48	998776192R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost □ do 100 m vodorovně do 50 m	t	0.09417	344.70	32.46	800-775	RTS 22/ I
Díl: 784		Malby				25,038.96		
49	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	185.12680	20.90	3,869.15	800-784	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01A	Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		101 : 3,3*(6,57*2+8,71*2+0,886*2+7,866*2)-2,06*3,09-0,8*2,1*2-2,06*3*9+0,45*(3+2,06*2)*4+0,4*(3+2,06*2)*2		111.77780				
		102 : 3,3*(5,589*2+2)-0,8*2,1-1,4*1,5-2,06*1,5*2+0,3*(2,06+1,5*2)*2+0,15*(1,5+1,5*2)		37.23840				
		103 : 3,3*(2+1,441*2)		16.11060				
		ostatní : 20		20.00000				
50	784161601R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	85.40500	23.70	2,024.10	800-784	RTS 22/ I
		101,102,103 : 58,03+11,85+2,88+0,15*(3,7*2+5,65*2)		75.56500				
		102 : 3,3*2-0,8*2,1		4.92000				
		103 : 3,3*2-0,8*2,1		4.92000				
51	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	185.12680	62.90	11,644.48	800-784	RTS 22/ I
		101 : 3,3*(6,57*2+8,71*2+0,886*2+7,866*2)-2,06*3,09-0,8*2,1*2-2,06*3*9+0,45*(3+2,06*2)*4+0,4*(3+2,06*2)*2		111.77780				
		102 : 3,3*(5,589*2+2)-0,8*2,1-1,4*1,5-2,06*1,5*2+0,3*(2,06+1,5*2)*2+0,15*(1,5+1,5*2)		37.23840				
		103 : 3,3*(2+1,441*2)		16.11060				
		ostatní : 20		20.00000				
52	784165811R00	Malby z malířských směsí omyvatelných, pro sádkokarton, , bělost 94 %, jednonásobné	m2	85.40500	42.00	3,587.01	800-784	RTS 22/ I
		Začátek provozního součtu						
		101,102,103 : 58,03+11,85+2,88+0,15*(3,7*2+5,65*2)		75.56500				
		102 : 3,3*2-0,8*2,1		4.92000				
		103 : 3,3*2-0,8*2,1		4.92000				
		Konec provozního součtu						
		85,405		85.40500				
53	784011111R00	Ostatní práce oprášení/ometení podkladu, ,	m2	270.53180	3.20	865.70	800-784	RTS 22/ I
		101 : 3,3*(6,57*2+8,71*2+0,886*2+7,866*2)-2,06*3,09-0,8*2,1*2-2,06*3*9+0,45*(3+2,06*2)*4+0,4*(3+2,06*2)*2		111.77780				
		102 : 3,3*(5,589*2+2)-0,8*2,1-1,4*1,5-2,06*1,5*2+0,3*(2,06+1,5*2)*2+0,15*(1,5+1,5*2)		37.23840				
		103 : 3,3*(2+1,441*2)		16.11060				
		ostatní : 20		20.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01A	Stavební úpravy vstupu do objektu (vestibul) - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		101,102,103 : 58,03+11,85+2,88+0,15*(3,7*2+5,65*2)				75.56500		
		102 : 3,3*2-0,8*2,1				4.92000		
		103 : 3,3*2-0,8*2,1				4.92000		
54	784011211RT3	Ostatní práce olepování vnitřních ploch, , včetně maskovací pásky 50 mm	m	160.42000	12.20	1,957.12	800-784	RTS 22/ I
		101 : (0,8+2*2,1)*2+(2,06+2*3)*15				130.90000		
		102 : (0,8+2*2,1)*2+1,4+2*1,5+(2,06+2*1,5)*2				24.52000		
		103 : 0,8+2*2,1				5.00000		
55	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky	m2	72.76000	15.00	1,091.40	800-784	RTS 22/ I
		101,102,103 : 58,03+11,85+2,88				72.76000		
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				18,423.59		
56	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6.58832	219.60	1,446.80	801-3	RTS 22/ I
		<i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>						
57	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	59.29484	15.40	913.14	801-3	RTS 22/ I
58	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	6.58832	307.40	2,025.25	801-3	RTS 22/ I
59	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	39.52990	34.30	1,355.88	801-3	RTS 22/ I
60	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	6.58832	1,925.00	12,682.52	801-3	RTS 22/ I

Celkem	1,644,872.72
---------------	---------------------

JKSO:

801.32	budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 31 Zdi podpěrné a volné						3,516.47			
	1	317167132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	3.00000	513.00	1,539.00	801-1	RTS 22/ I
		Včetně:							
		- podepření plochých překladů v montážním stavu,							
		- dodávky překladů.							
		T3 : 3			3.00000				
	2	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm	t	0.03658	10,314.00	377.29	801-1	RTS 22/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L							
		u1 : 1,3*2*1,36/1000			0.00354				
		u2 : 1,3*2*1,36/1000			0.00354				
		ka : 10,85*2*1,36/1000			0.02951				
	3	132301300000R	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla S235 (11375); rovnoramenná; tl = 3,00 mm; a = 30,0 mm; b = 30,0 mm	kg	39.51072	40.50	1,600.18	SPCM	RTS 22/ I
		u1 : 1,3*2*1,36*1,08			3.81888				
		u2 : 1,3*2*1,36*1,08			3.81888				
		ka : 10,85*2*1,36*1,08			31.87296				
Díl: 34 Stěny a příčky						8,235.12			
	4	340271515R00	Zazdivka otvorů příček z pórobetonových tvárnic plochy od 0,25 m2 do 1 m2, tloušťka zdiva 150 mm	m3	0.42863	6,678.00	2,862.39	801-4	RTS 22/ I
		včetně pomocného pracovního lešení							
		u1 : (1,1*0,6+0,15*2,05)*0,15			0.14513				
		u2 : (1,1*0,6+0,15*2,05)*0,15			0.14513				
		u3 : 0,15*2,05*0,15			0.04613				
		u4 : 0,15*2,05*0,15			0.04613				
		u5 : 0,15*2,05*0,15			0.04613				
	5	342255024R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	7.53750	712.80	5,372.73	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně pomocného lešení ka : 10,7*1,125-1,25*0,6*6				7.53750		
Díl: 342		Sádrokartonové konstrukce				6,888.56		
6	416093121R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm	m2	7.35250	936.90	6,888.56	801-1	RTS 22/ I
		bez dodávky izolace ch : 0,425*17,3				7.35250		
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				132,676.65		
7	602021105R00	Omítka stěn z hotových směsí vyrovnávač nasákavosti, akrylátová disperze, , , po jednotlivých vrstvách	m2	668.78150	32.80	21,936.03	801-1	RTS 22/ I
		u1 : 3,175*(6,6*2+9*2)-0,9*2-2,1*2,2*3-1,8*1,55*2+0,2*(2,2+2,35*2)*3+1,1*0,6+0,15*2,05				82.92750		
		u2 : 3,175*(8,39*2+6,6*2)-0,9*2-2,1*2,2*3-1,8*1,55*2+0,2*(2,2+2,35*2)*3+1,1*0,6+0,15*2,05				79.05400		
		u3 : 3,175*(8,8*2+6,6*2)-0,9*2,65-2,1*2,2*3-1,8*1,55*2+0,2*(2,2+2,35*2)*3+1,1*0,6+0,15*2,05				81.07250		
		u4 : 3,175*(8,8*2+6,6*2)-0,9*2,65-2,1*2,2*3-1,8*1,55*2+0,2*(2,2+2,35*2)*3+1,1*0,6+0,15*2,05				81.07250		
		u5 : 3,175*(8,8*2+6,6*2)-0,9*2,65-2,1*2,2*3-1,8*1,55*2+0,2*(2,2+2,35*2)*3+1,1*0,6+0,15*2,05				81.07250		
		ka : 3,425*(3*2+10,9*2)-0,8*2-1,8*2,2*4-1,25*0,6*6+0,2*(1,8+2,2*2)*4+7,5375				85.77250		
		k1 : 3,425*(6,3*2+3*2)-0,8*2-2,1*2,2+0,2*(2,1+2,2*2)				58.78500		
		k2 : 3,425*(6,6*2+2,875*2)-0,8*2*3-0,6*2-2,1*2,2+0,2*(2,1+2,2*2)+0,45*(1,2+2,1*2)				58.01375		
		k3 : 3,425*(6,6*2+3,025*2)-0,8*2-2,1*2,2+0,2*(2,1+2,2*2)				61.01125		
8	602021142RT2	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 3 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	668.78150	129.60	86,674.08	801-1	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 668,78150				668.78150		
9	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	163.50500	45.80	7,488.53	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, T2 : 0,25*(0,9+1,97*2)*2 T3 : 0,25*(0,9+1,97*2)*3 u1 : 0,9*2+2,1*2,2*3+1,8*1,55*2 u2 : 0,9*2+2,1*2,2*3+1,8*1,55*2 u3 : 0,9*2,65+2,1*2,2*3+1,8*1,55*2 u4 : 0,9*2,65+2,1*2,2*3+1,8*1,55*2 u5 : 0,9*2,65+2,1*2,2*3+1,8*1,55*2 ka : 0,8*2+1,8*2,2*4+1,25*0,6*6*2 k1 : 0,8*2+2,1*2,2 k2 : 0,8*2*3+0,6*2+2,1*2,2 k3 : 0,8*2+2,1*2,2						
10	610991001R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 6 mm	m	183.20000	39.00	7,144.80	801-1	RTS 22/ I
		nalepení a odříznutí po dokončení omítek u1 : (2,1+2*2,2)*3 u2 : (2,1+2*2,2)*3 u3 : (2,1+2*2,2)*3+(0,9+0,55*2)*2 u4 : (2,1+2*2,2)*3+(0,9+0,55*2)*2 u5 : (2,1+2*2,2)*3+(0,9+0,55*2)*2 ka : (1,8+2*2,2)*4+(1,25+2*0,6)*6*2 k1 : 2,1+2*2,2 k2 : 2,1+2*2,2 k3 : 2,1+2*2,2						
11	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové, Malta pro zdění	m2	10.80000	420.30	4,539.24	801-1	RTS 22/ I
		u1 : 2,16			2.16000			
		u2 : 2,16			2.16000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		u3 : 2,16		2.16000				
		u4 : 2,16		2.16000				
		u5 : 2,16		2.16000				
12	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	20.79000	235.40	4,893.97	801-1	RTS 22/ I
		u1 : (1,1*0,6+0,15*2,05)*2		1.93500				
		u2 : (1,1*0,6+0,15*2,05)*2		1.93500				
		u3 : 0,15*2,05*2		0.61500				
		u4 : 0,15*2,05*2		0.61500				
		u5 : 0,15*2,05*2		0.61500				
		ka : (10,7*1,125-1,25*0,6*6)*2		15.07500				
Díl: 64		Výplně otvorů				14,674.50		
13	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2	kus	5.00000	1,040.40	5,202.00	801-4	RTS 22/ I
		lisovaných nebo z úhelníků s vybetonováním prahu						
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		T2 : 2		2.00000				
		T3 : 3		3.00000				
14	5533301335R	zárubeň kovová s těsněním; pro pórobetonové tvárnice; ústí 150 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné	kus	5.00000	1,894.50	9,472.50	SPCM	RTS 22/ I
		T2 : 2		2.00000				
		T3 : 3		3.00000				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				54,622.27		
15	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	518.73000	105.30	54,622.27	800-3	RTS 22/ I
		u1 : 60,35		60.35000				
		u2 : 59,69		59.69000				
		u3 : 59,03		59.03000				
		u4 : 59,03		59.03000				
		u5 : 59,03		59.03000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ka : 34			34.00000			
		k1 : 18,9			18.90000			
		k2 : 18,7			18.70000			
		k3 : 20			20.00000			
		ch : 130			130.00000			

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	59,550.20
----------------	---	------------------

16	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	518.73000	114.80	59,550.20	801-1	RTS 22/ I
		u1 : 60,35			60.35000			
		u2 : 59,69			59.69000			
		u3 : 59,03			59.03000			
		u4 : 59,03			59.03000			
		u5 : 59,03			59.03000			
		ka : 34			34.00000			
		k1 : 18,9			18.90000			
		k2 : 18,7			18.70000			
		k3 : 20			20.00000			
		ch : 130			130.00000			

Díl: 96	Bourání konstrukcí	61,732.03
----------------	---------------------------	------------------

17	962036412R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádkartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	40.00000	106.70	4,268.00	801-3	RTS 22/ I
		ka : 40			40.00000			
18	962036992R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příplatek za demontáž vrstvy minerální tepelné izolace, -, -, tl. 50 mm	m2	40.00000	11.90	476.00	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ka : 40		40.00000				
19	963016111R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na jednoduché ocelové konstrukci, 1x opláštěné tl. 12,5 mm	m2	388.73000	134.60	52,323.06	801-3	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 297,13000		297.13000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 221,60000		221.60000				
		ch : -130		-130.00000				
20	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	5.00000	16.30	81.50	801-3	RTS 22/ I
		oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		u1 : 1		1.00000				
		u2 : 1		1.00000				
		u3 : 1		1.00000				
		u4 : 1		1.00000				
		u5 : 1		1.00000				
21	968062747R00	Vybourání dřevěných rámu stěn plných, zesklených nebo výkladních, pevných nebo otevíravých, plochy přes 4 m2	m2	12.03750	73.50	884.76	801-3	RTS 22/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		ka : 10,7*1,125		12.03750				
22	968071112R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	5.00000	21.50	107.50	801-3	RTS 22/ I
		s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
		u1 : 1		1.00000				
		u2 : 1		1.00000				
		u3 : 1		1.00000				
		u4 : 1		1.00000				
		u5 : 1		1.00000				
23	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	12.58750	285.30	3,591.21	801-3	RTS 22/ I
		u1 : 0,95*2,65		2.51750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		u2 : 0,95*2,65		2.51750				
		u3 : 0,95*2,65		2.51750				
		u4 : 0,95*2,65		2.51750				
		u5 : 0,95*2,65		2.51750				

Díl: 97	Přesuny suti a vybouraných hmot	25,270.69
----------------	--	------------------

24	973031324R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm	kus	6.00000	194.90	1,169.40	801-3	RTS 22/ I
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	-----------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

T3 : 2*3

6.00000

25	978013211R00	Odstranění štukové vrstvy z omítek vnitřních stěn vnitřních,	m2	668.78150	34.30	22,939.21	801-3	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 668,78150

668.78150

26	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	10.80000	107.60	1,162.08	801-3	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,

Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 10,80000

10.80000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	2,326.93
----------------	--------------------------------	-----------------

27	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů □ výšky do 6 m,	t	5.44055	363.20	1,976.01	801-4	RTS 22/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	----------	-------	-----------

oborů 801, 803, 811 a 812

28	999281193R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů □ příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost □ do 1000 m	t	5.44055	64.50	350.92	801-4	RTS 22/ I
----	--------------	---	---	---------	-------	--------	-------	-----------

oborů 801, 803, 811 a 812

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	239,311.93
-----------------	------------------------------	-------------------

29	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5.00000	619.20	3,096.00	800-766	RTS 22/ I
----	--------------	---	-----	---------	--------	----------	---------	-----------

T2 : 2

2.00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		T3 : 3		3.00000				
30	766662811R00	Demontáž dveřních křídel prahů dveří □ jednokřídlových	kus	5.00000	47.00	235.00	800-766	RTS 22/ I
		u1 : 1		1.00000				
		u2 : 1		1.00000				
		u3 : 1		1.00000				
		u4 : 1		1.00000				
		u5 : 1		1.00000				
31	766695212R00	Ostatní montáž prahů dveří □ jednokřídlých, šířky do 100 mm	kus	5.00000	115.20	576.00	800-766	RTS 22/ I
		T2 : 2		2.00000				
		T3 : 3		3.00000				
32	766825821R00	Demontáž nábytku vestavěného skříní dvoukřídlových	kus	10.00000	196.70	1,967.00	800-766	RTS 22/ I
		T1 : 10		10.00000				
33	T/1	D+M dřevěná vestavěná skříň s obložkovým rámem 1800/1550 mm, s policemi v otevřené horní části, a dvířky ve spodní části, materiál LTD desky tl. 18 mm, barva oře	kus	10.00000	14,175.00	141,750.00		Vlastní
34	T/3	D+M dřevěný dveřní nadsvětlík 900/550 mm fix, barva bílá	kus	3.00000	5,040.00	15,120.00		Vlastní
35	T/4	D+M fixní dřevěné okno 1250/600 mm, barva bílá	kus	7.00000	6,825.00	47,775.00		Vlastní
36	54914594R	kování stavební - prvek: kliky se štíty pro cylindrickou vložku; provedení Cr; pro dveře	kus	5.00000	735.00	3,675.00	SPCM	RTS 22/ I
		T2 : 2		2.00000				
		T3 : 3		3.00000				
37	54926045R	zámek zadlabací; vložkový; s převodem; dvouzápadový; levopravý; hl = 80 mm; h = 170 mm; rozteč 90 mm	kus	5.00000	210.00	1,050.00	SPCM	RTS 22/ I
		T2 : 2		2.00000				
		T3 : 3		3.00000				
38	611601204R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, oře, javor, třešeň, bílá, šedá, oře, wenge, kalvados, merano, titan	kus	5.00000	4,148.00	20,740.00	SPCM	RTS 22/ I
		T2 : 2		2.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		T3 : 3		3.00000				
39	61187396R	práh buk; š = 100 mm; l = 800,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	5.00000	630.00	3,150.00	SPCM	RTS 22/ I
		T2 : 2		2.00000				
		T3 : 3		3.00000				
40	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0.11705	853.20	99.87	800-766	RTS 22/ I
41	998766192R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost □ do 100 m 50 m vodorovně	t	0.11705	666.90	78.06	800-766	RTS 22/ I
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						615,748.89		
42	767587111RU1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy hrana kazety pod úrovní roštu, v modulu 600 x 600 mm,	m2	221.60000	433.00	95,952.80	800-767	RTS 22/ I
		ka : 34		34.00000				
		k1 : 18,9		18.90000				
		k2 : 18,7		18.70000				
		k3 : 20		20.00000				
		ch : 130		130.00000				
43	767587112RU1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy hrana kazety pod úrovní roštu, v modulu 600 x 1200 mm,	m2	297.13000	428.50	127,320.21	800-767	RTS 22/ I
		u1 : 60,35		60.35000				
		u2 : 59,69		59.69000				
		u3 : 59,03		59.03000				
		u4 : 59,03		59.03000				
		u5 : 59,03		59.03000				
44	767587211RU1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, , 600x600 mm, včetně dodávky kazet	m2	221.60000	730.00	161,768.00	800-767	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 221,60000		221.60000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
45	767587212RU1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, , 600x1200 mm, včetně dodávky kazet	m2	297.13000	730.00	216,904.90	800-767	RTS 22/ I
					297.13000			
Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 297,13000								
46	767-01	Úprava kazetového podhledu pro prostup svislých rozvodů ÚT	kus	30.00000	300.00	9,000.00		Vlastní
u1 : 2*3					6.00000			
u2 : 2*3					6.00000			
u3 : 2*3					6.00000			
u4 : 3*2					6.00000			
u5 : 2*3					6.00000			
47	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	2.50547	1,272.60	3,188.46	800-767	RTS 22/ I
50 m vodorovně								
48	998767192R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost□	t	2.50547	644.40	1,614.52	800-767	RTS 22/ I
do 100 m								
50 m vodorovně								
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				288,890.79		
49	775592000R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah hrubé+střední+jemné	m2	297.13000	209.30	62,189.31	800-775	RTS 22/ I
u1 : 60,35					60.35000			
u2 : 59,69					59.69000			
u3 : 59,03					59.03000			
u4 : 59,03					59.03000			
u5 : 59,03					59.03000			
50	775599147R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 3x lak, přebroušení	m2	297.13000	762.30	226,502.20	800-775	RTS 22/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 297,13000					297.13000			
51	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 6 m	t	0.13965	1,076.40	150.32	800-775	RTS 22/ I
50 m vodorovně								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	998775193R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost □ do 500 m 50 m vodorovně	t	0.13965	350.60	48.96	800-775	RTS 22/ I

Díl: 783	Nátěry	5,639.92
-----------------	---------------	-----------------

53	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné, včetně pomocného řešení. T2 : 0,25*(0,9+1,97*2)*2 T3 : 0,25*(0,9+1,97*2)*3	m2	6.05000	153.90	931.10	800-783	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	---------	-----------

54	783671003R00	Nátěry truhlářských výrobků polyuretanové dvojnásobné s 1x emailováním T2 : 2*0,9*0,25 T3 : 3*0,9*0,25	m2	1.12500	353.30	397.46	800-783	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	---------	--------	--------	---------	-----------

55	783812110R00	Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn, dvojnásobné s 1x emailováním a 2x tmelením Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 10,80000	m2	10.80000	399.20	4,311.36	800-783	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	-----------

Díl: 784	Malby	104,165.51
-----------------	--------------	-------------------

56	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 668,78150	m2	668.78150	35.00	23,407.35	800-784	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------

57	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 668,78150	m2	668.78150	20.90	13,977.53	800-784	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------

58	784161601R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná ch : 0,425*17,3	m2	7.35250	23.70	174.25	800-784	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	---------	-------	--------	---------	-----------

59	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné 668,7815*0,8	m2	535.02520	62.90	33,653.09	800-784	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------

60	784165522R00	Malby z malířských směsí disperzních, , barevné, dvojnásobné 668,7815*0,2	m2	133.75630	68.50	9,162.31	800-784	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	---------	-----------

61	784165811R00	Malby z malířských směsí omyvatelných, pro sádkarton, , bělost 94 %, jednonásobné ch : 0,425*17,3*2	m2	14.70500	42.00	617.61	800-784	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	----------	-------	--------	---------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
62	784011111R00	Ostatní práce oprášení/ometení podkladu, , <i>668,7815</i>	m2	668.78150	25.00	16,719.54	800-784	RTS 22/ I
63	784011211RT3	Ostatní práce olepování vnitřních ploch, , včetně maskovací pásky 50 mm u1 : (2,1+2*2,2)*3 u2 : (2,1+2*2,2)*3 u3 : (2,1+2*2,2)*3+(0,9+0,55*2)*2 u4 : (2,1+2*2,2)*3+(0,9+0,55*2)*2 u5 : (2,1+2*2,2)*3+(0,9+0,55*2)*2 ka : (1,8+2*2,2)*4+(1,25+2*0,6)*6*2 k1 : 2,1+2*2,2 k2 : 2,1+2*2,2 k3 : 2,1+2*2,2	m	183.20000	3.40	622.88	800-784	RTS 22/ I
64	784011222RT2	Ostatní práce zakrytí podlah, , včetně papírové lepenky Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 388,73000	m2	388.73000	15.00	5,830.95	800-784	RTS 22/ I
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						75,064.77		
65	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	26.84336	219.60	5,894.80	801-3	RTS 22/ I
66	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	241.59022	15.40	3,720.49	801-3	RTS 22/ I
67	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	26.84336	307.40	8,251.65	801-3	RTS 22/ I
68	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	161.06014	34.30	5,524.36	801-3	RTS 22/ I
69	979990107R00	Poplatek za skládku směr beton,cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	26.84336	1,925.00	51,673.47	801-3	RTS 22/ I

Celkem	1,698,315.23
---------------	---------------------

JKSO:
 801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01B	Stavební úpravy 1NP - stavební řešení

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

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 13		Hloubené vykopávky				82.92		
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek batonová patka : 0,75*0,9*0,1	m3	0.06750	1,228.50	82.92	800-1	RTS 22/ I
					0.07000			
Díl: 16		Přemístění výkopku				192.39		
2	161101501R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4 bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých třeba i započatých 3 m výšky, batonová patka : 0,75*0,9*0,1	m3	0.06750	1,367.10	92.28	800-1	RTS 22/ I
					0.07000			
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. batonová patka : 0,75*0,9*0,1	m3	0.06750	257.90	17.41	800-1	RTS 22/ I
					0.07000			
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. batonová patka : 0,75*0,9*0,1*5	m3	0.33750	20.30	6.85	800-1	RTS 22/ I
					0.34000			
5	162201201R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, nošením, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, batonová patka : 0,75*0,9*0,1	m3	0.06750	311.40	21.02	800-1	RTS 22/ I
					0.07000			
6	162201209R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, batonová patka : 0,75*0,9*0,1	m3	0.06750	284.00	19.17	800-1	RTS 22/ I
					0.07000			
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů batonová patka : 0,75*0,9*0,1	m3	0.06750	528.30	35.66	800-1	RTS 22/ I
					0.07000			
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				8.37		
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	0.67500	12.40	8.37	800-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. batonová patka : 0,75*0,9		0.68000				
Díl: 27		Základy				865.54		
9	275321311R00	Beton základových patek železový třídy C 16/20 bez dodávky a uložení výztuže batonová patka : 0,75*0,9*0,3	m3	0.20250	2,556.00	517.59	801-1	RTS 22/ I
10	275361921RT4	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků batonová patka : 0,75*0,9*4,4*2*1,1/1000	t	0.00650	53,530.00	347.95	801-1	RTS 22/ I
				0.01000				
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				4,357.24		
11	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmikoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, dveře : 1,35*0,45*0,16	m3	0.09720	6,349.50	617.17	801-4	RTS 22/ I
				0.10000				
12	317944313RT3	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů profil I 160 bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, dveře : 1,35*3*17,9/1000	t	0.07250	51,490.00	3,733.03	801-4	RTS 22/ I
				0.07000				
13	319202331R00	Vyrovnaní nerovného povrchu přizdáním o tloušťce přes 80 do 150 mm vnitřního i vnějšího zdíva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, dozdívka : 0,15*0,15*0,5	m2	0.01120	628.20	7.04	801-4	RTS 22/ I
				0.01000				
Díl: 33		Sloupy a pilíře,stožary,stožky				1,626.67		
14	331231116R00	Zdivo pilířů z cihel pálených plných , délky 290 mm, pevnost v tlaku P 15 MPa, na maltu cementovou (MC) 10 MPa, Prvek zdící pálený - klasický; funkce: cihla plná; tvar: základní; P; I = 290 mm; w = 140 mm; h = 65 mm; styčná plocha: hladká; kat. zdících... volně stojících čtyřhranných až osmihranných (průřezu čtverce, T, nebo kříže), pravoúhlých pod omítku anebo režné (bez spárování) 1,15*0,3*0,3+1,25*0,3*0,45	m3	0.27220	5,976.00	1,626.67	801-1	RTS 22/ I
				0.27000				
Díl: 34		Stěny a příčky				13,478.01		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčekovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení 2,73*6,3+0,29*1,25	m2	17.56150	712.80	12,517.84	801-1	RTS 22/ I
					17.56000			
16	346244381R00	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm, Prvek zdicí pálený - klasický; funkce: cihla plná; tvar: základní; P; l = 290 mm; w = 140 mm; h = 65 mm; styčná plocha: hladká; kat. zdicíh... jakýmikoliv cihlami, dveře : 1,35*0,16*2	m2	0.43200	838.80	362.36	801-1	RTS 22/ I
					0.43000			
17	346275111R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 50 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. podezdívka : 0,386*2,4	m2	0.92640	645.30	597.81	801-1	RTS 22/ I
					0.93000			
Díl: 41		Stropy a stropní konstrukce	178,256.16					
18	411322323R00	Beton stropů železový stropů trámových (žebrových), kazetových, nebo vložkových z tvárnic, nebo z hraněných či zaoblených vln zabudovaného plechového bednění, železový (bez výztuže) třídy C 16/20 s1 : (56,8579-0,6*0,6)*(0,05+0,04*0,75)	m3	4.51980	2,754.00	12,447.53	801-1	RTS 22/ I
					4.52000			
19	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, zřízení s pomocným lešením prostupy : Pi*0,25*2*0,09	m2	0.14140	629.10	88.95	801-1	RTS 22/ I
					0.14000			
20	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , odstranění s pomocným lešením prostupy : Pi*0,25*2*0,09	m2	0.14140	129.20	18.27	801-1	RTS 22/ I
					0.14000			
21	411354255V1	Bednění stropů plech pozink. vlna 50 mm tl. 0,8 mm, pouze montáž, plech ve specifikaci s1 : 56,8579	m2	56.85790	681.00	38,720.23		Vlastní
					56.85790			
22	411361921RT5	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0.19710	55,780.00	10,994.24	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

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

prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.

s1 : (56,8579)*3,301*1,05/1000

0.20000

23	413232221R00	Zazdívká zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky přes 150 do 300 mm	kus	18.00000	535.40	9,637.20	801-4	RTS 22/ I
----	--------------	---	-----	----------	--------	----------	-------	-----------

kce stropu : 18

18.00000

24	413941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků ve stropěch bez materiálu, výšky přes 120 do 220 mm	t	0.96350	10,500.00	10,116.75	801-1	RTS 22/ I
----	--------------	---	---	---------	-----------	-----------	-------	-----------

I, IE, U, UE nebo L

kce stropu - I16 : (3,475*4+3,125+3,425*3+3,125*3+3,25+3,475*4)*17,9/1000

0.96000

25	13380630	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 160 mm	T	1.04050	38,990.00	40,569.10	SPCM	RTS 22/ I
----	----------	---	---	---------	-----------	-----------	------	-----------

Tyče tvarové z konstrukčních ocelí válcované za tepla.

ČSN 42 0135 - Technické dodací předpisy

ČSN 42 5550 - Rozměry

V tyčích délky 12 m, hmotnost 17,90 kg/m.

TYČ TVAROVÁ I VÁLC. ZA TEPLA ČSN 42 5550, ČSN 42 0135, zn. 11 375.0

kce stropu - I16 : (3,475*4+3,125+3,425*3+3,125*3+3,25+3,475*4)*17,9/1000*1,08

1.04000

26	15484513m	Profil trapézový CB 40/266 x 0,75 mm, pozink.	m2	62.54370	890.00	55,663.89		Vlastní
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------	--	---------

s1 : 56,8579*1,1

62.54000

Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				35,792.89		
----------------	--	-------------------------------	--	--	--	------------------	--	--

27	602011141RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	41.44400	120.60	4,998.15	801-1	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

po jednotlivých vrstvách

(2,73*6,3+0,29*1,25)*2

35.12000

přízdívka : 2,58*(0,05+2,4)

6.32000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, zárubně : (0,9+1,97*2)*0,21*2	m2	2.03280	45.80	93.10	801-1	RTS 22/ I
					2.03000			
29	611422231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových žebrových □ v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 28,4+27,8+0,3*6,55*2+0,3*6,25*2+0,35*6,3*4+0,3*6,3*2+0,3*6,6*4	m2	84.40000	121.10	10,220.84	801-4	RTS 22/ I
					84.40000			
30	612421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových 01 : (4,45*2+6,65*2)*3,03-0,9*2-0,85*1,25 02 : (4,25*2+6,65*2)*3,03-0,9*2-0,85*1,25 -(2,73*6,3+0,29*1,25)*2 přizdívka : -2,58*(0,05+2,4)	m2	86.15100	85.80	7,391.76	801-4	RTS 22/ I
					64.40000			
					63.19000			
					-35.12000			
					-6.32000			
31	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, dveře : 0,55*(1,05+2,05*2) okno : 0,4*(1,8+1,25*2)	m2	4.55250	646.20	2,941.83	801-4	RTS 22/ I
					2.83000			
					1.72000			
32	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodatkou síťoviny a stěrkového tmelu (2,73*6,3+0,29*1,25)*2 přizdívka : 2,58*(0,05+2,4)	m2	41.44400	235.40	9,755.92	801-1	RTS 22/ I
					35.12300			
					6.32100			
33	615481111R00	Potažení válcovaných nosníků rabicovým pletivem jakékoliv výšky nosníků s postřikem cementovou maltou (s dodáním hmot), dveře : 1,35*0,95	m2	1.28250	305.10	391.29	801-4	RTS 22/ I
					1.28000			
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				31,620.84		
34	631311131R00	Doplnění mazanin betonem prostým o ploše jednotlivě do 1 m2 tloušťky přes 80 mm prostým betonem (s dodáním hmot) bez pětěru,	m3	0.04860	3,537.00	171.90	801-4	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		batonová patka : (0,75*0,9-0,45*0,3)*0,09			0.05000			
35	632415106RU7	Potěr ze suchých směsí cementový pro průmyslové podlahy finální, tloušťky 6 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením s1 : (56,8579-0,6*0,6)+0,45*1,05+0,25*1,05	m2	57.23290	545.40	31,214.82	801-1	RTS 22/ I
36	632451024R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 40 do 50 mm na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem, parapety : 0,4*0,85*2	m2	0.68000	344.30	234.12	801-1	RTS 22/ I
					0.68000			
Díl: 64		Výplně otvorů			8,777.13			
37	641991721U00	Osaz rámu oken z plastů 4m2 na MPP	kus	1.00000	1,500.00	1,500.00		URS
38	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2 lisovaných nebo z úhelníků s vybetonováním prahu Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	kus	1.00000	4,500.00	4,500.00	801-4	RTS 22/ I
39	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu. 0,85*2	m	1.70000	198.90	338.13	801-1	RTS 22/ I
					1.70000			
40	553310033R	zárubeň kovová jednostranná; pro sádkokarton, pro přesné zdění; ústí 125 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P	kus	1.00000	2,439.00	2,439.00	SPCM	RTS 22/ I
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci			617.76			
41	919735123R00	Rezáni stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody batonová patka : (0,75*2+0,9*2)	m	3.30000	187.20	617.76	822-1	RTS 22/ I
					3.30000			
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy			5,917.86			
42	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 28,4+27,8	m2	56.20000	105.30	5,917.86	800-3	RTS 22/ I
					56.20000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				27,546.16		
	43 952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	56.20000	114.80	6,451.76	801-1	RTS 22/ I
		28,4+27,8			56.20000			
	44 953171001R00	Osazování kov. předmětů - poklopů a stupadel hmotnosti do 50 kg	kus	1.00000	296.10	296.10	801-5	RTS 22/ I
	45 953981304R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do cihel plných, hloubky 125 mm, M 16, malta pro chemické kotvy dvousložková do dutých materiálů	kus	27.00000	194.90	5,262.30	801-4	RTS 22/ I
		kotvení L80/80/6 : (11+11+2+3)			27.00000			
	46 55340288	poklop uliční typ pro výplň, s těsněním; ocelový; A 15; vnitřní rozměr 550x550 mm; vnější rozměr 660x660 mm; výška 40 mm	kus	1.00000	15,536.00	15,536.00	SPCM	RTS 14/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí				26,235.46		
	47 965042121R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0.13500	4,099.50	553.43	801-3	RTS 22/ I
		batonová patka : 0,75*0,9*0,2			0.14000			
	48 965082922R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy do 2 m2	m3	0.06750	448.70	30.29	801-3	RTS 22/ I
		batonová patka : 0,75*0,9*0,1			0.07000			
	49 967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou	m2	2.25500	138.60	312.54	801-3	RTS 22/ I
		bez odstupe, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 0,55*2,05*2			2.25000			
	50 968071113R00	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	1.00000	32.30	32.30	801-3	RTS 22/ I
		s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
	51 968072246R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) okenních jednoduchých, plochy do 4 m2	m2	2.25000	136.40	306.90	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,8*1,25		2.25000				
52	96-1	Vybourání ocelové plošiny včetně zábradlí, odvoz a likvidace sutí na skládku	kpl	1.00000	25,000.00	25,000.00		Vlastní
Díl: 97		Prorážení otvorů				11,519.91		
53	971033651R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených □ na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m3	1.18390	1,345.50	1,592.94	801-3	RTS 22/ I
		1,05*2,05*0,55		1.18000				
54	973031324R00	Výsekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,1 m2, hloubky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	18.00000	194.90	3,508.20	801-3	RTS 22/ I
		kce stropu : 18		18.00000				
55	974031666R00	Výsekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů □ do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm dveře : 1,35*4	m	5.40000	303.30	1,637.82	801-3	RTS 22/ I
				5.40000				
56	975022341R00	Podchycení nadzákladového zdiva dřevěnou výtuhou do výšky 3 m □ při tloušťce zdiva přes 450 do 600 mm, při délce podchycení do 3 m vybourání otvorů pro provlékání vynášecích trámů a kapes pro vzpěry a oboustranné vynesení podchycené konstrukce Včetně: - vybourání otvorů pro provlékání vynášecích trámů a kapes pro vzpěry, - oboustranného vynesení podchycené konstrukce.	m	1.05000	2,822.40	2,963.52	801-3	RTS 22/ I
		dveře : 1,05		1.05000				
57	978011121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 10 % 28,4+27,8+0,3*6,55*2+0,3*6,25*2+0,35*6,3*4+0,3*6,3*2+0,3*6,6*4	m2	84.40000	9.80	827.12	801-3	RTS 22/ I
				84.40000				
58	978013121R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 10 %	m2	86.15100	9.80	844.28	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		01 : (4,45*2+6,65*2)*3,03-0,9*2-0,85*1,25				64.40000		
		02 : (4,25*2+6,65*2)*3,03-0,9*2-0,85*1,25				63.19000		
		-(2,73*6,3+0,29*1,25)*2				-35.12000		
		přízdívka : -2,58*(0,05+2,4)				-6.32000		
59	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % okno : 0,4*(1,8+1,25*2)	m2	1.72000	84.90	146.03	801-3	RTS 22/ I
						1.72000		
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						22,740.27		
60	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů □ výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	19.74496	1,087.20	21,466.72	801-4	RTS 22/ I
61	999281193R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů □ příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost □ do 1000 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	19.74496	64.50	1,273.55	801-4	RTS 22/ I
Díl: 711 Izolace proti vodě						303.77		
62	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP batonová patka : 0,75*0,9	m2	0.67500	30.00	20.25	800-711	RTS 22/ I
						0.68000		
63	711141559RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, batonová patka : 0,75*0,9	m2	0.67500	185.90	125.48	800-711	RTS 22/ I
						0.68000		
64	711199095R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m2 , natěradly, batonová patka : 0,75*0,9	m2	0.67500	185.90	125.48	800-711	RTS 22/ I
						0.68000		
65	711199097R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m2 , pásy, batonová patka : 0,75*0,9	m2	0.67500	32.00	21.60	800-711	RTS 22/ I
						0.68000		
66	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 6 m	t	0.00351	963.00	3.38	800-711	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
67	998711192R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost □ do 100 m	t	0.00351	2,160.50	7.58	800-711	RTS 22/ I
50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
Díl: 764		Konstrukce klempířské	1,009.73					
68	764410240R00	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu výroba a montáž □ rš 250 mm včetně rohů	m	1.85000	486.00	899.10	800-764	RTS 22/ I
69	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	1.85000	50.50	93.43	800-764	RTS 22/ I
70	998764101R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m	t	0.00557	1,872.00	10.43	800-764	RTS 22/ I
50 m vodorovně								
71	998764192R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost □ do 100 m	t	0.00557	1,215.90	6.77	800-764	RTS 22/ I
50 m vodorovně								
Díl: 766		Konstrukce truhlářské	14,653.03					
72	766629302R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken, plochy do 2,70 m2	kus	1.00000	1,352.70	1,352.70	800-766	RTS 22/ I
73	766661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1.00000	640.80	640.80	800-766	RTS 22/ I
74	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	1.00000	361.80	361.80	800-766	RTS 22/ I
75	766694121R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění □ šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	2.00000	262.60	525.20	800-766	RTS 22/ I
76	54914594R	kování stavební - prvek: kliky se štíty pro cylindrickou vložku; provedení Cr; pro dveře	kus	1.00000	411.80	411.80	SPCM	RTS 22/ I
77	54926045R	zámek zadlabací; vložkový; s převodem; dvouzápadový; levopravý; hl = 80 mm; h = 170 mm; rozteč 90 mm	kus	1.00000	153.00	153.00	SPCM	RTS 22/ I
78	60775525R	parapet vnitřní š = 400 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor barevný	m	1.78500	406.80	726.14	SPCM	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,85*2*1,05				1.78000		
79	60775550R	krytka parapetu plast; boční, oboustranná; rozměr 400 mm; barva sv. buk, stříbrná	kus	4.20000	19.40	81.48	SPCM	RTS 22/ I
		2*2*1,05				4.20000		
80	61143117	okno plastové š = 1 800 mm; h = 1 200,0 mm; OS2; se sloupkem; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm; tl. křídla 82,5 mm	kus	1.00000	8,815.50	8,815.50	SPCM	RTS 22/ I
		profil VEKA. rám 67 mm, křídlo 82,5 mm barva: vnější i vnitřní bílá RAL 9016 kování: celoobvodové WINKHAUS zasklení: 4Float - 16 - 4Float, k = 1,1						
		OS, O, S / OS, O, S						
81	61160222R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; otevíravé; počet křídel 1; plně; povrch. úprava lak	kus	1.00000	1,490.00	1,490.00	SPCM	RTS 22/ I
82	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m	t	0.06224	853.20	53.10	800-766	RTS 22/ I
		50 m vodorovně						
83	998766192R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost	t	0.06224	666.90	41.51	800-766	RTS 22/ I
		do 100 m						
		50 m vodorovně						
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				74,153.11		
84	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	102.76000	53.90	5,538.76	800-767	RTS 22/ I
		kce stropu - L80/80/6 : (6,55+0,35+6,6+0,5)*7,34				102.76000		
85	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	740.10000	38.10	28,197.81	800-767	RTS 22/ I
		kce stropu - I16 : (3,475*2+3,125*2)*17,9				236.28000		
		kce stropu - I22 : (4,1*2+4*2)*31,1				503.82000		
86	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí	kg	124.65200	28.30	3,527.65	800-767	RTS 22/ I
		o hmotnosti přes 100 do 250 kg						
		ocelový rám : 1,82*14,3*2+1,65*22*2				124.65000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	767991912R00	Opravy ostatní samostatným řezáním plamenem otvor v trap. plechu pro poklop : 0,6*4 prostupy : Pi*0,25*2	m	3.97080 2.40000 1.57000	47.00	186.63	800-767	RTS 22/ I
88	13331780	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla S235 (11375); rovnoramenná; tl = 6,00 mm; a = 80,0 mm; b = 80,0 mm hmotnost 7,34 kg/m profilová ocel neušlechtilá válcovaná za tepla ČSN 420135, ČSN 425541 TYČ ROVN. L VÁLC. ZA TEPLA ČSN 42 5541, ČSN 42 0135, zn. 11 375.0 - ROVNANÁ kce stropu - L80/80/6 : (6,55+0,35+6,6+0,5)*7,34*1,05/1000	T	0.10790 0.11000	39,380.00	4,249.10	SPCM	RTS 22/ I
89	13380630	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 160 mm Tyče tvarové z konstrukčních ocelí válcované za tepla. ČSN 42 0135 - Technické dodací předpisy ČSN 42 5550 - Rozměry V tyčích délky 12 m, hmotnost 17,90 kg/m. TYČ TVAROVÁ I VÁLC. ZA TEPLA ČSN 42 5550, ČSN 42 0135, zn. 11 375.0 kce stropu - I16 : (3,475*2+3,125*2)*17,9/1000*1,05	T	0.24810 0.25000	38,990.00	9,673.42	SPCM	RTS 22/ I
90	13480920	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 220 mm hmotnost 31,10 kg/m profilová ocel neušlechtilá válcovaná za tepla ČSN 420135, ČSN 425550, DIN 1025	T	0.52900	39,430.00	20,858.47	SPCM	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		TYČ TVAROVÁ I VALC. ZA TEPLA ČSN 42 5550, ČSN 42 0135, zn. 11 375.0 kce stropu - I22 : (4,1*2+4*2)*31,1*1,05/1000		0.53000				
91	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0.93338	1,414.00	1,319.80	800-767	RTS 22/ I
92	998767192R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m 50 m vodorovně	t	0.93338	644.40	601.47	800-767	RTS 22/ I
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				28,801.09		
93	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele 01 : 4,45*2+6,65*2-0,9 02 : 4,25*2+6,65*2-0,9	m	42.20000	119.70	5,051.34	800-771	RTS 22/ I
94	771577114RV1	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové eloxovaný hliník, dekorativní spojení dvou podlah různé výšky, přípevnění na narážecí profil, výška profilu 6,5-10 mm, šířka profilu 40 mm 0,9*2	m	1.80000	486.90	876.42	800-771	RTS 22/ I
95	59764241	dlažba keramická sokl; š = 80 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér Začátek provozního součtu 01 : 4,45*2+6,65*2-0,9 02 : 4,25*2+6,65*2-0,9 Konec provozního součtu 42,2/0,3*1,02	kus	143.48000	159.00	22,813.32	SPCM	RTS 22/ I
96	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0.07913	588.60	46.58	800-771	RTS 22/ I
97	998771192R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0.07913	169.70	13.43	800-771	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		50 m vodorovně						
Díl: 783		Nátěry				5,078.29		
98	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné, včetně pomocného řešení. zárubně : (0,9+1,97*2)*0,21	m2	1.01640	153.90	156.42	800-783	RTS 22/ I
				1.02000				
99	783237100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní, kce stropu - I18 : (3,475*4+3,125*3+3,25+3,425*3+3,125+3,475*4)*0,574 kce stropu - I16 : (3,475*2+3,125*2)*(0,574+0,074*2) kce stropu - I22 : (4,1*2+4*2)*(0,777+0,098*2) kce stropu - L80/80/6 : (6,55+0,35+6,6+1,05+0,5)*0,314	m2	60.91420	80.80	4,921.87	800-783	RTS 22/ I
				30.90000				
				9.53000				
				15.76000				
				4.73000				
Díl: 784		Malby				19,198.60		
100	784401801R00	Odstranění maleb obroušením s oprášením, v místnostech do 3,8 m (84,4+86,151)*0,9	m2	153.49590	10.10	1,550.31	800-784	RTS 22/ I
				153.50000				
101	784111101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná 41,44+84,4+86,151+4,5525	m2	216.54350	25.40	5,500.20	800-784	RTS 22/ I
				216.54000				
102	784115412R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 91 %, dvojnásobné 41,44+84,4+86,151+4,5525	m2	216.54350	56.10	12,148.09	800-784	RTS 22/ I
				216.54000				
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				45,500.00		
103	M24-1	D+M klimatizace v místnosti serveru	kpl	1.00000	45,500.00	45,500.00		Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				15,911.30		
104	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím	t	4.23252	647.10	2,738.86	801-3	RTS 22/ I
105	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	4.23252	219.60	929.46	801-3	RTS 22/ I
106	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	59.25526	15.40	912.53	801-3	RTS 22/ I
107	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	8.46504	307.40	2,602.15	801-3	RTS 22/ I
108	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	16.93007	34.30	580.70	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01C	Adapt.býv.kotelny na místnost pro umístění serveru - stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
109	979999999R00	Poplatek za skládku suti s 10 % příměsí, skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů	t	4.23252	1,925.00	8,147.60	801-3	RTS 22/ I

Celkem						574,244.50
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21a		Elektromontáže				523,301.60		
1	210010002	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=16mm (PO)	m	18.00000	34.80	626.40		Vlastní
2	210010006	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=48mm (PO)	m	50.00000	37.80	1,890.00		Vlastní
3	210010082	trubka inst.pancéf.z PH typ 8016 R=16mm (PU)	m	24.00000	24.80	595.20		Vlastní
4	210010301	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	ks	257.00000	27.30	7,016.10		Vlastní
5	210010321	krab.odboč.s víčkem.svor.(1903;KR 68) kruh.vč.zap.	ks	59.00000	117.30	6,920.70		Vlastní
6	210010322	krab.odbočná s víčkem;svor.(KR 97) kruh. vč.zapoj.	ks	14.00000	120.30	1,684.20		Vlastní
7	210010323	krab.odboč.s víčkem;svor.(KR 125) čtverc. vč.zap.	ks	4.00000	129.80	519.20		Vlastní
8	210010502	osazení lustr.svoroky do 3x4 vč.zapoj.	ks	21.00000	26.80	562.80		Vlastní
9	210010521	odvíčkování nebo zavíčko. víčko na závit	ks	73.00000	2.30	167.90		Vlastní
10	210010522	odvíčkování nebo zavíčko. víčko na šrouby	ks	65.00000	6.30	409.50		Vlastní
11	210010603V	Přichytka trubky PH 16,21	ks	18.00000	18.90	340.20		Vlastní
12	210010623V	osazení bezšroubové vícenásobné svorky	ks	536.00000	10.00	5,360.00		Vlastní
13	210020531	odkrytí a zakrytí kabelových žlabů	m	75.00000	65.00	4,875.00		Vlastní
14	210020652	nosné konstr. pro zařízení o váze do 10 kg	ks	120.00000	135.30	16,236.00		Vlastní
15	210020922	protipožár.ucpávka průchod stěnou tl. 30cm	m2	1.20000	9,600.00	11,520.00		Vlastní
16	210020953	výstr.a označ.tab.	ks	10.00000	56.00	560.00		Vlastní
17	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	ks	427.00000	15.30	6,533.10		Vlastní
18	210100002	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 6mm2	ks	36.00000	17.30	622.80		Vlastní
19	210100003	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm2	ks	4.00000	24.80	99.20		Vlastní
20	210100258	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x4 mm2	ks	131.00000	104.30	13,663.30		Vlastní
21	210100259	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x10 mm2	ks	4.00000	126.30	505.20		Vlastní
22	210110001	spín.nást.prost.obyč. 1-pólový - řazení 1	ks	5.00000	91.80	459.00		Vlastní
23	210110003	sériový přepínač - řazení 5 nást.prost.obyč.	ks	11.00000	97.80	1,075.80		Vlastní
24	210110004	střídávý přepínač - řazení 6 nást.prost.obyč.	ks	2.00000	97.80	195.60		Vlastní
25	210110005	křížový přepínač - řazení 7 nást.prost.obyč.	ks	1.00000	104.30	104.30		Vlastní
26	210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	ks	124.00000	125.00	15,500.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	ks	30.00000	125.00	3,750.00		Vlastní
28	210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	ks	33.00000	125.00	4,125.00		Vlastní
29	210140461	tlačítkový domovní ovl. bez signálky	ks	11.00000	60.30	663.30		Vlastní
30	210140463	tlačítkový domovní ovl. s orient. doutnavkou	ks	19.00000	60.30	1,145.70		Vlastní
31	210201002	Mon. nosné instalační lišty pro svítidla B	m	80.00000	120.00	9,600.00		Vlastní
32	210201101V	Montáž svítidel dle specifikace v knize svítidel	ks	198.00000	220.00	43,560.00		Vlastní
33	210201101V	Montáž svítidel dle specifikace v knize svítidel	ks	27.00000	225.00	6,075.00		Vlastní
34	210800645	CYA 4 mm2 zelenožlutý (PU)	m	92.00000	27.30	2,511.60		Vlastní
35	210800646	CYA 6 mm2 zelenožlutý (PU)	m	86.00000	27.30	2,347.80		Vlastní
36	210800647	CYA 10 mm2 zelenožlutý (PU)	m	68.00000	27.30	1,856.40		Vlastní
37	210810045	1-CXKH-R-J 3x 1,5 B2s1d0 (PU)	m	3,696.00000	27.30	100,900.80		Vlastní
38	210810045	1-CXKH-R-J 3x 1,5m2B2s1d0750V (PU)	m	250.00000	27.30	6,825.00		Vlastní
39	210810046	1-CXKH-R-J 3x 2,5 B2s1d0 (PU)	m	2,960.00000	27.30	80,808.00		Vlastní
40	210810052	1-CXKH-R-J 5x6mm2 B2s1d0 (PU)	m	70.00000	31.80	2,226.00		Vlastní
41	210810055	1-CXKH-R-J 5x 1,5 B2s1d0 (PU)	m	1,130.00000	27.30	30,849.00		Vlastní
42	210810055	1-CXKH-R-J 5x 1,5m2B2s1d0 750V (PU)	m	480.00000	27.30	13,104.00		Vlastní
43	210810056	1-CXKH-R-J 5x2,5 B2s1d0 (PU)	m	35.00000	27.30	955.50		Vlastní
44	210810904V	Kabel UTP cat. 6	m	480.00000	17.30	8,304.00		Vlastní
45	210950101	označovací štítek na kabel(navíc proti ČSN)	ks	270.00000	15.00	4,050.00		Vlastní
46	210950201	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75kg	m	82.00000	5.00	410.00		Vlastní
47	210950205	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 8kg	m	150.00000	10.00	1,500.00		Vlastní
48	211010006	osaz.hmožd.do zdi z pál.cihel/stř.tvrd.kamene HM 8	ks	832.00000	21.30	17,721.60		Vlastní
49	215011366V	krab.rozvodka do 4mm2	ks	61.00000	202.30	12,340.30		Vlastní
50	215012130	lišta vkladací s víčkem 20x40mm	m	12.00000	40.80	489.60		Vlastní
51	215112564V	Žaluziový spínač	ks	21.00000	101.50	2,131.50		Vlastní
52	215995911V	7-tlačítkový ovládací panel standardu DALI, s LED indikací stavů vyvolaných scén, integrovaný, příjem IR signálu dálkových ovladačů, bílá barva	ks	7.00000	2,500.00	17,500.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	215995912V	Multisenzor standardu DALI s integrovaným senzorem intenzity osvětlení, přítomnostním senzorem osob., senzorem pro příjem IR signálů dálkových ovladačů a 1ks programovatelného vstupního kontaktu pro připojení tlačítka	ks	6.00000	4,000.00	24,000.00		Vlastní
54	215995912V	Zapojení pohonu žaluzií	ks	21.00000	360.00	7,560.00		Vlastní
55	215995913V	Soumrakový senzor standardu DALI s rozsahem 0-100.000Lx, venkovní IP54	ks	1.00000	450.00	450.00		Vlastní
56	215995914V	Mini vstupní jednotka standardu DALI do KU68 pod vypínač se 4ks programovatelných vstupů pro, připojení tlačítek	ks	11.00000	220.00	2,420.00		Vlastní
57	215995915V	Instalační sada ovládacích panelů do KU68 se stíněním a svorkou pro připojení zemnicího vodiče., Součástí instalační sady je rámeček plast (nebo kov) př. bílá barva.	ks	18.00000	280.00	5,040.00		Vlastní
58	215995916V	Montáž osoušeče rukou	ks	4.00000	560.00	2,240.00		Vlastní
59	215995918V	Programovatelný switch s VPN na DIN lištu, 5x RJ45 port + napájecí zdroj na DIN lištu	ks	1.00000	2,600.00	2,600.00		Vlastní
60	215995919V	Montáž a zapojení instalačního sloupku	ks	3.00000	1,400.00	4,200.00		Vlastní
61	215995920V	Zapojení el. dveří	ks	2.00000	500.00	1,000.00		Vlastní
Díl: M21b		Výchozí revize elektro				87,638.00		
62	320410003	Celk.prohl.el.zar.a vyhot.rev.zpr.do 500.tis.mont.	objem	1.00000	8,461.00	8,461.00		Vlastní
63	320410004	Celk.prohl.za kazdych 250.tis.mont.nad 500.tis.	objem	7.00000	7,051.00	49,357.00		Vlastní
64	320410005	Kontrola rozvaděče nn 1 pole do hmotnosti 200 kg	ks	4.00000	3,395.00	13,580.00		Vlastní
65	320410010	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25mm ²	kabel	135.00000	56.00	7,560.00		Vlastní
66	320410016	Měření odporu nulových smyček 1-3 fáz.vedení	okruh	135.00000	60.00	8,100.00		Vlastní
67	320410018	Měření zemního odporu pro 1 zemnič	zemnič	4.00000	145.00	580.00		Vlastní
Díl: M21c		Materiály				1,151,674.90		
68	00201	trubka ohebná instal. PVC 2316 R=16mm	m	18.00000	5.10	91.80		Vlastní
69	00205	trubka ohebná instal. PVC 2348 R=48mm	m	50.00000	29.40	1,470.00		Vlastní
70	00207	trubka panc. instal. z PH 8016 R=16mm	m	24.00000	41.60	998.40		Vlastní
71	00303	krabice KR 68	ks	59.00000	52.90	3,121.10		Vlastní
72	00305	krabice KR 97	ks	14.00000	31.70	443.80		Vlastní
73	00308	krabice KR 125/1	ks	4.00000	116.10	464.40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
74	00313	krabice KP 68	ks	220.00000	6.30	1,386.00		Vlastní
75	00315	krabice KPR 68	ks	37.00000	27.00	999.00		Vlastní
76	00368	svorka lustrová 3x4mm2 6311-07	ks	21.00000	30.50	640.50		Vlastní
77	00766	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou, bezšroubové svorky IP 40,, 16 A, 250 V AC, 2x(2P+PE) upevnění šrouby, barva bílá	ks	124.00000	165.20	20,484.80		Vlastní
78	01255	A3 - svítidlo dle specifikace v knize svítidel	ks	44.00000	1,223.60	53,838.40		Vlastní
79	01794	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou, s ochranou před přepětím,, bezšroubové svorky IP 40, 16 A, 250 V AC, 2x(2P+PE) upevnění šrouby, barva bílá	ks	33.00000	866.90	28,607.70		Vlastní
80	02803	CY 1.5mm2 černý	m	82.00000	4.10	336.20		Vlastní
81	02943	1-CXKH-R-J 5x6mm2 B2s1d0	m	70.00000	126.10	8,827.00		Vlastní
82	02960	1-CXKH-R-J 5x 1,5 B2s1d0	m	1,130.00000	39.70	44,861.00		Vlastní
83	02960	1-CXKH-R-J 5x 1,5m2B2s1d0	m	480.00000	39.70	19,056.00		Vlastní
84	02961	1-CXKH-R-J 5x2,5 B2s1d0	m	35.00000	57.60	2,016.00		Vlastní
85	04100	Fe profil U 40	kg	240.00000	60.00	14,400.00		Vlastní
86	04135	protipožár.ucpávka průchodu stěnou tl. 15-50cm	m2	1.20000	9,600.00	11,520.00		Vlastní
87	04421	Přístroj ovládače zapínacího, se svorkou N 10 A, 250 V AC Upevnění šrouby, Bezšroubové svorky (pro, vodiče 1-2,5 mm2) Řazení: 1/0, barva bílá	ks	11.00000	201.20	2,213.20		Vlastní
88	05151	hmoždinka HM8	ks	832.00000	1.50	1,248.00		Vlastní
89	06012	výstraž.tab.	ks	10.00000	47.90	479.00		Vlastní
90	11500	Přichytka 5320 HFFB	ks	18.00000	5.60	100.80		Vlastní
91	11521	Automatický osoušeč rukou OB 115 - výkon 2050W, tryskový, Timer 18s, barva bílá, automatické, vypnutí.	ks	4.00000	21,299.50	85,198.00		Vlastní
92	11595	Svazkový držák kabeů GRIP M30	ks	120.00000	28.90	3,468.00		Vlastní
93	11600	Bezšroubová pružinová svorka 3-5násobná 1,5-2,5mm2	ks	536.00000	4.50	2,412.00		Vlastní
94	11601	krab.rozvodka do 4mm2	ks	61.00000	13.10	799.10		Vlastní
95	11602	Přístroj spínače žaluziového jednopólového kolébkového 3559-A8934510 AX, 250 V AC	ks	21.00000	229.00	4,809.00		Vlastní
96	11603	Drobný instalační mat. - rozvody v tělocvičně	ks	1.00000	3,600.00	3,600.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
97	11635	B - svítidlo dle specifikace v knize svítidel	ks	40.00000	3,742.10	149,684.00		Vlastní
98	11635	H - svítidlo dle specifikace v knize svítidel - svítidlo pro sportoviště 1.x110W, LED,	ks	27.00000	4,370.00	117,990.00		Vlastní
99	11636	B1 - příslušenství ke sběrníkovému lištovému systému pro jednotlivou třídu, IP54, DALI	ks	5.00000	7,245.00	36,225.00		Vlastní
100	11637	C - svítidlo dle specifikace v knize svítidel	ks	6.00000	634.80	3,808.80		Vlastní
101	11638	D - svítidlo dle specifikace v knize svítidel	ks	2.00000	81,356.80	162,713.60		Vlastní
102	11639	E - svítidlo dle specifikace v knize svítidel	ks	7.00000	4,870.30	34,092.10		Vlastní
103	11640	F - svítidlo dle specifikace v knize svítidel	ks	7.00000	4,211.30	29,479.10		Vlastní
104	11641	G - svítidlo dle specifikace v knize svítidel	ks	6.00000	1,087.90	6,527.40		Vlastní
105	11642	NO - svítidlo nouzové dle specifikace v knize svítidel	ks	20.00000	544.00	10,880.00		Vlastní
106	11643	N1 + N2 - svítidlo nouzové dle specifikace v knize svítidel	ks	13.00000	1,043.10	13,560.30		Vlastní
107	15057	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou, štítkem DATA, bezšroubové, svorky IP 40, 16 A, 250 V AC, 2x(2P+PE) upevnění šrouby, barva bílá	ks	30.00000	165.20	4,956.00		Vlastní
108	30018	lišta vkládací 40x20mm	m	12.00000	36.50	438.00		Vlastní
109	33826	CYA 4mm2 zelenožlutý	m	92.00000	13.50	1,242.00		Vlastní
110	33836	CYA 6mm2 zelenožlutý	m	86.00000	21.10	1,814.60		Vlastní
111	33846	CYA 10mm2 zelenožlutý	m	68.00000	34.40	2,339.20		Vlastní
112	33914	1-CXKH-R-J 3x 1,5 B2s1d0	m	3,696.00000	25.70	94,987.20		Vlastní
113	33914	1-CXKH-R-J 3x 1,5m2B2s1d0	m	250.00000	25.70	6,425.00		Vlastní
114	33918	1-CXKH-R-J 3x 2,5 B2s1d0	m	2,960.00000	37.20	110,112.00		Vlastní
115	34628	Spínač jednopólový č.1 10 AX, 250 V AC, upevnění šrouby, bezšroubové svorky, kryt, rámeček barva, bílá	ks	5.00000	148.70	743.50		Vlastní
116	34636	Přepínač sériový č.5 10 AX, 250 V AC upevnění šrouby, bezšroubové svorky, kryt, rámeček barva bílá	ks	11.00000	189.30	2,082.30		Vlastní
117	34640	Přepínače střídavý č. 6 10 AX, 250 V, upevnění šrouby, bezšroubové svorky, kryt, rámeček barva, bílá	ks	2.00000	154.40	308.80		Vlastní
118	34644	Přepínače křížový č. 7 10 AX, 250 V, upevnění šrouby, bezšroubové svorky, kryt, rámeček barva bílá	ks	1.00000	198.00	198.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
119	34676	Přístroj ovládače zapínacího, se svorkou N 10 A, 250 V AC Upevnění šrouby, Bezšroubové svorky (pro, vodiče 1-2,5 mm2) + Doutnavka / LED Řazení: 1/0, 1/0So, 1/0S barva bílá	ks	19.00000	201.20	3,822.80		Vlastní
120	42726	A2 - svítidlo dle specifikace v knize svítidel	ks	7.00000	1,721.60	12,051.20		Vlastní
121	45376	Kabel UTP cat. 6	m	480.00000	11.00	5,280.00		Vlastní
122	47310	A1 - svítidlo dle specifikace v knize svítidel	ks	18.00000	1,223.60	22,024.80		Vlastní
Díl: M21d Dodávky zařízení (specifikace)						821,601.00		
123	05	Průběžný více násobný úklid	m2	1,084.00000	36.00	39,024.00		Vlastní
124	06	Uložení sítí na skládku	t	4.00000	1,800.00	7,200.00		Vlastní
125	07	Klimatizační jednotka (server) s celoročním chlazením, rozvody CU, komunikační rozvody, vnitřní, jednotka, dodávka , montáž oživení	ks	1.00000	69,000.00	69,000.00		Vlastní
126	08	Pojízdné lešení	sada	4.00000	10,000.00	40,000.00		Vlastní
127	09	7-tlačítkový ovládací panel standardu DALI, s LED indikací stavů vyvolaných scén, integrovaný, příjem IR signálu dálkových ovladačů, bílá barva	ks	7.00000	11,040.00	77,280.00		Vlastní
128	10	7- tlačítkový programovatelný dálkový ovladač s IR a LED indikací.	ks	4.00000	5,809.80	23,239.20		Vlastní
129	11	Instalační sada ovládacích panelů do KU68 se stíněním a svorkou pro připojení zemnicího vodiče., Součástí instalační sady je rámeček plast (nebo kov) př. bílá barva.	ks	7.00000	2,656.50	18,595.50		Vlastní
130	12	Multisenzor standardu DALI s integrovaným senzorem intenzity osvětlení, přítomnostním senzorem osob., senzorem pro příjem IR signálů dálkových ovladačů a 1ks programovatelného vstupního kontaktu pro	ks	6.00000	8,523.80	51,142.80		Vlastní
připojení tlačítka								
131	13	Soumrakový senzor standardu DALI s rozsahem 0-100.000Lx, venkovní IP54	ks	1.00000	33,895.10	33,895.10		Vlastní
132	14	Mini vstupní jednotka standardu DALI do KU68 pod vypínač se 4ks programovatelných vstupů pro, připojení tlačítek	ks	11.00000	5,811.00	63,921.00		Vlastní
133	15	DALI2 router - 128DA adres v 2 kanálech po 250mA. Integrované ASTRO GPS pro astronomický čas pozice, slunce, LAN 100Mbit, RJ45, LED indikace stavů, DIN 9TE	ks	3.00000	79,627.20	238,881.60		Vlastní
134	16	Programovatelný switch s VPN na DIN lištu, 5x RJ45 port + napájecí zdroj na DIN lištu	ks	1.00000	14,388.80	14,388.80		Vlastní
135	17	SUPPORT - technická podpora u instalace, proškolení, zapůjčení testboxu	ks	1.00000	12,267.10	12,267.10		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
136	18	SET-UP programování, načtením všech DALI komponentů a nastavení systému a 1x proškolení uživatele	ks	1.00000	66,164.10	66,164.10		Vlastní
137	19	VIZ - tvorba vizualizace vzdálené správy pro uživatele do PC s OS MS WIN.	ks	1.00000	42,931.80	42,931.80		Vlastní
138	20	Napájecí zdroj	ks	3.00000	1,890.00	5,670.00		Vlastní
139	21	Pojízdné lešení do výšky 8m	sada	2.00000	9,000.00	18,000.00		Vlastní
Díl: M21e Práce v HZS						225,000.00		
140	Pol__0144	Úklid pracoviště	hod.	84.00000	300.00	25,200.00		Vlastní
141	Pol__0145	Zhotovení projektové dokumentace zaměření skut prov.	hod.	46.00000	300.00	13,800.00		Vlastní
142	Pol__0146	Účat ved montéra při revizi	hod.	24.00000	300.00	7,200.00		Vlastní
143	Pol__0147	Demontáž stávajících rozvodů	hod.	84.00000	300.00	25,200.00		Vlastní
144	Pol__0148	Elektromontáže práce oneosazené v C21m	hod.	96.00000	300.00	28,800.00		Vlastní
145	Pol__0149	Bourací a zednické práce	hod.	192.00000	300.00	57,600.00		Vlastní
146	Pol__0150	Přepojení rozvodů	hod.	16.00000	300.00	4,800.00		Vlastní
147	Pol__0151	Napojení na stávající rozvody	hod.	24.00000	300.00	7,200.00		Vlastní
148	Pol__0152	Koordinace s ostatními profesemi	hod.	36.00000	300.00	10,800.00		Vlastní
149	Pol__0153	Zabezpečení pracoviště	hod.	36.00000	300.00	10,800.00		Vlastní
150	Pol__0154	Úprava rozvodnic	hod.	32.00000	300.00	9,600.00		Vlastní
151	Pol__0155	Vypracování plánu BOZP	hod.	24.00000	300.00	7,200.00		Vlastní
152	Pol__0156	Přepojení a úprava rozvodů v prostoru tělocvičny	hod.	56.00000	300.00	16,800.00		Vlastní
Díl: M21f Rozváděč-RSM 1.2 - doplnění						38,916.10		
153	1	Rozvodnice, POD omítku, bílé dveře, N/PE svorkovnice, 6 řad, 198 modulů	kus	1.00000	1,500.00	1,500.00		Vlastní
154	2	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	kus	17.00000	10.30	175.10		Vlastní
155	3	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=4A	kus	2.00000	153.60	307.20		Vlastní
156	4	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	kus	2.00000	148.10	296.20		Vlastní
157	5	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	kus	13.00000	115.30	1,498.90		Vlastní
158	6	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	kus	8.00000	110.60	884.80		Vlastní
159	7	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=25A	kus	1.00000	458.30	458.30		Vlastní
160	8	Jednotka pom. kontaktů 1z1v pro proudové chrániče	kus	12.00000	471.00	5,652.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
161	9	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, I _{dn} =0.03A, In=16A	kus	13.00000	1,535.20	19,957.60		Vlastní
162	10	Instalační stykač, Uc=230V AC, In=25A, 4zap. kont.	kus	1.00000	544.00	544.00		Vlastní
163	11	Impulsní relé, tlačítko, 230V~, 1zap. kontakt, 16A	kus	1.00000	377.00	377.00		Vlastní
164	12	Spínací hodiny digitální s astronomickým programem, 1-kanál, týdenní, 1-přep.kont, 16A, 240V	kus	1.00000	2,765.00	2,765.00		Vlastní
165	13	Zapojení rozvodnice ,propojovací lišty svorky , drátování ...	kus	1.00000	4,500.00	4,500.00		Vlastní
Díl: M21g Rozváděč-RSM 1.3 - doplnění						57,628.70		
166	1	Rozvodnice, POD omítku, bílé dveře, N/PE svorkovnice, 6 řad, 198 modulů	kus	1.00000	1,500.00	1,500.00		Vlastní
167	2	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	kus	11.00000	10.30	113.30		Vlastní
168	3	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=4A	kus	2.00000	153.60	307.20		Vlastní
169	4	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	kus	6.00000	148.10	888.60		Vlastní
170	5	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	kus	13.00000	115.30	1,498.90		Vlastní
171	6	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=13A	kus	8.00000	133.60	1,068.80		Vlastní
172	7	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	kus	10.00000	110.60	1,106.00		Vlastní
173	8	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=25A	kus	1.00000	458.30	458.30		Vlastní
174	9	Jednotka pom. kontaktů 1z1v pro proudové chrániče	kus	14.00000	471.00	6,594.00		Vlastní
175	10	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, I _{dn} =0.03A, In=16A	kus	23.00000	1,535.20	35,309.60		Vlastní
176	11	Impulsní relé, tlačítko, 230V~, 1zap. kontakt, 16A	kus	1.00000	2,765.00	2,765.00		Vlastní
177	12	Instalační stykač, Uc=230V AC, In=25A, 4zap. kont.	kus	2.00000	377.00	754.00		Vlastní
178	13	Spínací hodiny digitální s astronomickým programem, 1-kanál, týdenní, 1-přep.kont, 16A, 240V	kus	1.00000	2,765.00	2,765.00		Vlastní
179	14	Zapojení rozvodnice ,propojovací lišty svorky , drátování ...	kus	1.00000	2,500.00	2,500.00		Vlastní
Díl: M21h Rozváděč-RSM - 07 server						21,525.10		
180	1	Montážní rám, ŠxV=600x760	kus	1.00000	2,177.00	2,177.00		Vlastní
181	2	Horní+dolní panel, s výřezy, pár, bílý, Š=600	kus	1.00000	1,255.00	1,255.00		Vlastní
182	3	Deska pro vstup kabelů, bílá, Š=600	kus	1.00000	277.00	277.00		Vlastní
183	4	Deska pro vstup kabelů, bez výřezů, bílá, Š=600	kus	1.00000	277.00	277.00		Vlastní
184	5	Boční panel při užití bočnice -MSW, bílá, V=760	kus	1.00000	930.00	930.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
185	6	Držák krycích desek, výška 650 (sada)	kus	1.00000	285.00	285.00		Vlastní
186	7	Dveře plechové plné, otočný plast.zámek, IP30, bílá, ŠxV=600x760	kus	1.00000	977.00	977.00		Vlastní
187	8	Schránka na dokumentaci A4	kus	1.00000	68.00	68.00		Vlastní
188	9	Lišta pro uchycení N/PE svorek, Š=600	kus	1.00000	231.00	231.00		Vlastní
189	10	Nosič svorkovnice KL-7...KL-60 na lištu, horizontální	kus	2.00000	88.00	176.00		Vlastní
190	11	Svorkovnice: Rozbočovací můstek N/PE 2x25+27x16mm2	kus	3.00000	512.00	1,536.00		Vlastní
191	12	DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 600, šířka lišty = 488 (24 modulů)	kus	4.00000	98.00	392.00		Vlastní
192	13	Držák DIN lišty, pevná hloubka (sada 1pár)	kus	4.00000	65.00	260.00		Vlastní
193	14	Krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, bílá, Š=600, V=150	kus	4.00000	312.00	1,248.00		Vlastní
194	15	Krycí deska, bez výřezu, plechová, bílá, Š=600, V=50	kus	1.00000	340.00	340.00		Vlastní
195	16	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	kus	10.00000	10.30	103.00		Vlastní
196	17	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	kus	1.00000	148.10	148.10		Vlastní
197	18	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	kus	3.00000	115.30	345.90		Vlastní
198	19	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	kus	4.00000	110.60	442.40		Vlastní
199	20	Jistič PL7, char C, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A	kus	1.00000	412.30	412.30		Vlastní
200	21	Jednotka pom. kontaktů 1z1v pro proudové chrániče	kus	1.00000	471.00	471.00		Vlastní
201	22	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, Idn=0.03A, In=16A	kus	2.00000	1,535.20	3,070.40		Vlastní
202	23	Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	kus	1.00000	411.00	411.00		Vlastní
203	24	Svodič přepětí C síť TN-C-S	kus	1.00000	3,192.00	3,192.00		Vlastní
204	25	Zapojení rozvodnice ,propojovací lišty svorky , drátování ...	kus	1.00000	2,500.00	2,500.00		Vlastní
Díl: M21i Rozváděč- RSM 1.3.1						25,189.00		
205	1	Rozvodnice KLV, pod omítku, plech.dveře, šroubová svorkovnice, řad 4, modulů 56	kus	1.00000	1,800.00	1,800.00		Vlastní
206	2	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	kus	3.00000	10.30	30.90		Vlastní
207	3	Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	kus	1.00000	411.00	411.00		Vlastní
208	4	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	kus	7.00000	115.30	807.10		Vlastní
209	5	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=4A	kus	1.00000	153.60	153.60		Vlastní
210	6	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	kus	4.00000	110.60	442.40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01D	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
211	7	Svodič přepětí C síť TN-C-S	kus	1.00000	3,192.00	3,192.00		Vlastní
212	8	Zapojení rozvodnice ,propojovací lišty svorky , drátování ...	kus	1.00000	3,000.00	3,000.00		Vlastní
213	9	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, I _{dn} =0.03A, I _n =16A	kus	10.00000	1,535.20	15,352.00		Vlastní
Díl: M21j Ostatní náklady						8,500.00		
214	M21j-01	Podružný materiál	Soubor	1.00000	5,000.00	5,000.00		Vlastní
215	M21j-03	Přesun dodávek	Soubor	1.00000	2,000.00	2,000.00		Vlastní
216	M21j-04	Doprava dodávek	Soubor	1.00000	1,500.00	1,500.00		Vlastní

Celkem	2,960,974.40
---------------	---------------------

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01E	Slaboproudé rozvody - CCTV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M22a		Technologie				117,533.00		
1	M22a-01	5 Mpx Dome Starlight IP kamera, smart IR LED s dosvitem 40m, motorzoom objektiv 2,-13,5mm, WDR,, inteligentní funkce, IP67, IK10	ks	1.00000	11,631.00	11,631.00		Vlastní
2	M22a-02	Límeč- montáž podhledu	ks	1.00000	918.80	918.80		Vlastní
3	M22a-03	5 Mpx kompaktní Starlight IP kamera, Smart IR LED s dosvitem 50 m, motor zoom objektiv 2,7-13,5 mm,, WDR, inteligentní funkce, IP67, IK10	ks	2.00000	11,631.00	23,262.00		Vlastní
4	M22a-04	Propojovací box nástěnný	ks	2.00000	514.50	1,029.00		Vlastní
5	M22a-05	Videorekordér IP síťový 16 kanálový, OS Linux, podporované formáty Smart H.265+ / H.265 / Smart, H.264+ / H.264 / MJPEG, záznam max. do 160 Mbps nebo maximální rozlišení 8 Mpx na kameru, podpora <i>analytických funkcí z kamer</i>	ks	1.00000	6,455.40	6,455.40		Vlastní
6	M22a-06	SATA DISK 8000GB	ks	2.00000	5,389.70	10,779.40		Vlastní
7	M22a-07	přepěťová ochrana cat6 vč. přenosu Poe, v boxu	ks	2.00000	2,412.90	4,825.80		Vlastní
8	M22a-08	6portový PoE switch, podpora PoE++ (IEEE802.3bt) pro porty 1+2 <90 W, 16x PoE (IEEE802.3af/at), celkově na všechny porty max. 240 W, přenosový rychlost: porty 1-16: 10/100 Mbps (PoE), porty 17-18: <i>10/100/1000 Mbps, porty 17-18: SFP 1000 Mbps, management</i>	ks	1.00000	15,600.00	15,600.00		Vlastní
9	M22a-09	PC určený ke sledování / vzdáleně monitorování kamerového systému, vč. licencí, HDD min 250GB	ks	1.00000	23,499.00	23,499.00		Vlastní
10	M22a-10	Centrální software pro spojování záznamových zařízení DVR a NVR, správa až 500 zařízení, česká, lokalizace, až. 4 monitory, česká lokalizace instalace na neomezený počet počítačů zobrazení až 64 <i>kamer na jednom zobrazovacím panelu podpora více monitorů uspořádání kamer do skupin nahrávání až 32 kamer na lokální počítač</i>	ks	1.00000	5,452.70	5,452.70		Vlastní
11	M22a-11	28" UHD CCTV LED LCD monitor pro použití v podmínkách 24/7, max. rozlišení 3840 x 2160 px	ks	1.00000	9,857.40	9,857.40		Vlastní
12	M22a-12	kabel HDMI 3m	ks	1.00000	472.50	472.50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01E	Slaboproudé rozvody - CCTV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	M22a-13	Drobný instalační materiál	kpl	1.00000	3,750.00	3,750.00		Vlastní
Díl: M22b Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál						4,154.50		
14	M22b-01	Instalační kabel CAT6 UTP LSOH	m	210.00000	11.90	2,499.00		Vlastní
15	M22b-02	Trubka ohebná 16mm	m	25.00000	5.10	127.50		Vlastní
16	M22b-03	Patch kabel cat6 UTP 3m	ks	5.00000	59.00	295.00		Vlastní
17	M22b-04	kabel cya6	m	30.00000	21.10	633.00		Vlastní
18	M22b-05	Pomocný montážní materiál	kpl	1.00000	600.00	600.00		Vlastní
Díl: M22c Ostatní položky						14,575.00		
19	M22c-01	SW nastavení	kpl	1.00000	4,725.00	4,725.00		Vlastní
20	M22c-02	Zkušební provoz, kamerové zkoušky	kpl	1.00000	1,575.00	1,575.00		Vlastní
21	M22c-03	Zaškolení uživatele	kpl	1.00000	2,100.00	2,100.00		Vlastní
22	M22c-04	Výchozí revize elektrického zařízení	kpl	1.00000	2,100.00	2,100.00		Vlastní
23	M22c-05	Koordinační činnost	kpl	1.00000	1,000.00	1,000.00		Vlastní
24	M22c-06	Projekční práce	kpl	1.00000	1,500.00	1,500.00		Vlastní
25	M22c-07	Doprava	kpl	1.00000	1,575.00	1,575.00		Vlastní

Celkem	136,262.50
---------------	-------------------

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01F	Slaboproudé rozvody - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M22d		Technologie Rack 1PP			93,729.30			
1	M22d-01	Stojanový rozvaděč 19" 600x1000mm 42U (1978mm), vč. montážní sady a vložky zámku	ks	1.00000	19,587.80	19,587.80		Vlastní
2	M22d-02	Vyvažovací panel 1U	ks	3.00000	472.50	1,417.50		Vlastní
3	M22d-03	Patch panel 24port cat 6 UTP	ks	3.00000	2,617.70	7,853.10		Vlastní
4	M22d-04	Ventilační jednotka 4 ventilátory + termostat	ks	1.00000	4,227.30	4,227.30		Vlastní
5	M22d-05	Police 1U	ks	3.00000	682.50	2,047.50		Vlastní
6	M22d-06	Napájecí panel, 3m, 19", 5x230V vč. přepětové ochrany	ks	2.00000	892.50	1,785.00		Vlastní
7	M22d-07	Optická vana výsuvná 1U, 12x SC simplex/LC duplex/E2000, černá, nastavitelný tm pro upevnění kazet, na sváry	ks	1.00000	834.80	834.80		Vlastní
8	M22d-08	Ochrana svaru, předsmrštěná	ks	8.00000	8.40	67.20		Vlastní
9	M22d-09	Pigtail 2m MM,LC Simplex	ks	8.00000	36.80	294.40		Vlastní
10	M22d-10	Adaptér optický LC-LC, Duplex, UPC/PC, multimode	ks	4.00000	65.10	260.40		Vlastní
11	M22d-11	Patch cord LC/UPC-SC/UPC Duplex 50/125 3m	ks	4.00000	206.90	827.60		Vlastní
12	M22d-12	L2 Managed Gigabit Switch, 44x gigabit RJ45, 4x gigabit RJ45/SFP, 2x gigabit SFP(ref. Zyxel, GS2220-50 50-port)	ks	2.00000	16,977.50	33,955.00		Vlastní
13	M22d-13	4 + 1 years Next Business Day Delivery (NBDD) service for business switch series	ks	2.00000	1,368.20	2,736.40		Vlastní
14	M22d-14	UPS 1500VA/1350W 2U(ref.OLS1500ERT2U)	ks	1.00000	12,921.30	12,921.30		Vlastní
15	M22d-15	Přídavná karta pro správu na vzdálený monitoring (ref. CyberPower CloudCard RCCARD100, LAN)	ks	1.00000	924.00	924.00		Vlastní
16	M22d-16	SFP modul, 1000Base-LX, 1000 Mbps LC konektor, MM	ks	4.00000	997.50	3,990.00		Vlastní
Díl: M22e		Technologie RACK 1.NP			45,313.50			
17	M22e-01	Nástěnný rozvaděč 19" 600x600mm 18U (1978mm), vč. montážní sady a vložky zámku	ks	1.00000	5,229.00	5,229.00		Vlastní
18	M22e-02	Vyvažovací panel 1U	m	1.00000	472.50	472.50		Vlastní
19	M22e-03	Patch panel 24port cat 6 UTP	ks	1.00000	2,617.70	2,617.70		Vlastní
20	M22e-04	Ventilační jednotka 4 ventilátory + termostat	ks	1.00000	4,227.30	4,227.30		Vlastní
21	M22e-05	Police 1U	ks	1.00000	682.50	682.50		Vlastní
22	M22e-06	Napájecí panel, 3m, 19", 5x230V vč. přepětové ochrany	ks	1.00000	892.50	892.50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01F	Slaboproudé rozvody - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	M22e-07	Optická vana výsuvná 1U, 12x SC simplex/LC duplex/E2000, černá, nastavitelný tm pro upevnění kazet, na sváry	ks	1.00000	834.80	834.80		Vlastní
24	M22e-08	Ochrana svaru, předsmrštěná	ks	8.00000	8.40	67.20		Vlastní
25	M22e-09	Pigtail 2m MM,LC Simplex	ks	8.00000	36.80	294.40		Vlastní
26	M22e-10	Adaptér optický LC-LC, Duplex, UPC/PC, multimode	ks	4.00000	65.10	260.40		Vlastní
27	M22e-11	Patch cord LC/UPC-SC/UPC Duplex 50/125 3m	ks	4.00000	206.90	827.60		Vlastní
28	M22e-12	28-port Managed L2+ Gigabit Switch, 24x gigabit RJ45, 4x 10GbE SFP+	ks	1.00000	11,699.10	11,699.10		Vlastní
29	M22e-13	4 + 1 years Next Business Day Delivery (NBDD) service for business switch series	ks	1.00000	1,368.20	1,368.20		Vlastní
30	M22e-14	UPS 1500VA/1350W 2U(ref.OLS1500ERT2U)	ks	1.00000	12,921.30	12,921.30		Vlastní
31	M22e-15	Přídavná karta pro správu na vzdálený monitoring (ref. CyberPower CloudCard RCCARD100, LAN)	ks	1.00000	924.00	924.00		Vlastní
32	M22e-16	SFP modul, 1000Base-LX, 1000 Mbps LC konektor, MM	ks	2.00000	997.50	1,995.00		Vlastní
Díl: M22f Napojení na stávající rack						18,591.00		
33	M22f-01	Police 1U	ks	1.00000	682.50	682.50		Vlastní
34	M22f-02	Napájecí panel, 3m, 19", 5x230V vč. přepětové ochrany	ks	1.00000	892.50	892.50		Vlastní
35	M22f-03	Optická vana výsuvná 1U, 12x SC simplex/LC duplex/E2000, černá, nastavitelný tm pro upevnění kazet, na sváry	ks	1.00000	834.80	834.80		Vlastní
36	M22f-04	Ochrana svaru, předsmrštěná	ks	8.00000	8.40	67.20		Vlastní
37	M22f-05	Pigtail 2m MM,LC Simplex	ks	8.00000	834.80	6,678.40		Vlastní
38	M22f-06	Adaptér optický LC-LC, Duplex, UPC/PC, multimode	ks	4.00000	65.10	260.40		Vlastní
39	M22f-07	Patch cord LC/UPC-SC/UPC Duplex 50/125 3m	ks	4.00000	206.90	827.60		Vlastní
40	M22f-08	10-port L2 Managed Gigabit Switch, 8x gigabit RJ45, 2x gigabit RJ45/SFP	ks	1.00000	4,984.40	4,984.40		Vlastní
41	M22f-09	4 + 1 years Next Business Day Delivery (NBDD) service for business switch series	ks	1.00000	1,368.20	1,368.20		Vlastní
42	M22f-10	SFP modul, 1000Base-LX, 1000 Mbps LC konektor, MM	ks	2.00000	997.50	1,995.00		Vlastní
Díl: M22g Zásuvky						10,240.60		
43	M22g-01	Nosná maska, pro 2 moduly	ks	29.00000	25.50	739.50		Vlastní
44	M22g-02	Zásuvka datová bílá	ks	29.00000	61.00	1,769.00		Vlastní
45	M22g-03	Rámeček jednoduchý, bílý	ks	29.00000	22.10	640.90		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01F	Slaboproudé rozvody - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	M22g-04	zásuvka 1x RJ45 vč. kompletní (povrchová instalace), neosazená	ks	12.00000	12.60	151.20		Vlastní
47	M22g-05	Keystone CAT6 UTP RJ45	ks	70.00000	75.60	5,292.00		Vlastní
48	M22g-06	Optický kabel 8vl 50/125 OM2	m	80.00000	20.60	1,648.00		Vlastní
Díl: M22h Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál						104,443.50		
49	M22h-01	Instalační kabel CAT6 UTP LSOH	m	6,600.00000	11.90	78,540.00		Vlastní
50	M22h-02	Patch kabel UTP cat.6-1m	ks	6.00000	80.90	485.40		Vlastní
51	M22h-03	Patch kabel UTP cat.6-2m	ks	37.00000	99.80	3,692.60		Vlastní
52	M22h-04	Patch kabel UTP cat.6-3m	ks	27.00000	141.80	3,828.60		Vlastní
53	M22h-05	Krabice univerzální KU68	ks	29.00000	52.90	1,534.10		Vlastní
54	M22h-06	Žlab oceloplechový 200/60 vč. kotvení a příslušenství	m	8.00000	489.10	3,912.80		Vlastní
55	M22h-07	Lišta vklad. LV 24x22 délka 2m HD	m	230.00000	34.10	7,843.00		Vlastní
56	M22h-08	Trubka ohebná 25mm	m	60.00000	7.90	474.00		Vlastní
57	M22h-09	Požární ucpávky	kpl	1.00000	3,500.00	3,500.00		Vlastní
58	M22h-10	CYA6	m	30.00000	21.10	633.00		Vlastní
Díl: M22i Ostatní položky						79,800.00		
59	M22i-01	SW nastavení aktivních prvků	kpl	1.00000	5,000.00	5,000.00		Vlastní
60	M22i-02	vysekání rýh do 70mm, hl. 50mm bez zapravení	kpl	1.00000	10,000.00	10,000.00		Vlastní
61	M22i-03	Demontáže	hod	70.00000	220.00	15,400.00		Vlastní
62	M22i-04	průrazy	kpl	1.00000	5,000.00	5,000.00		Vlastní
63	M22i-05	Pomocné stavební práce	kpl	1.00000	5,000.00	5,000.00		Vlastní
64	M22i-06	Zkušební provoz	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
65	M22i-07	Zaškolení uživatele	kpl	1.00000	1,000.00	1,000.00		Vlastní
66	M22i-08	Výchozí revize elektrického zařízení	kpl	1.00000	3,000.00	3,000.00		Vlastní
67	M22i-09	Koordináční činnost	kpl	1.00000	1,000.00	1,000.00		Vlastní
68	M22i-10	Projekční práce	kpl	1.00000	3,000.00	3,000.00		Vlastní
69	M22i-11	Doprava	kpl	1.00000	1,500.00	1,500.00		Vlastní
70	M22i-12	Konektorování metalické kabeláže	kpl	1.00000	8,400.00	8,400.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01F	Slaboproudé rozvody - SK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
71	M22i-13	měření metalické kabeláže	kpl	1.00000	7,350.00	7,350.00		Vlastní
72	M22i-14	optické svařování	kpl	1.00000	8,400.00	8,400.00		Vlastní
73	M22i-15	měření optické kabeláže	kpl	1.00000	5,250.00	5,250.00		Vlastní

Celkem						352,117.90		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01I	Slaboproudé rozvody - Zámky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M22p		Technologie	57,181.60						
1	M22p-01	Elektrokový otvírač nízkoodběrový, 12V, vč. protizákmitové ochrany	ks	1.00000	1,650.00	1,650.00		Vlastní	
2	M22p-02	Elektromechanický samozamykací panikový zámek (např. EL460)	ks	2.00000	16,800.00	33,600.00		Vlastní	
3	M22p-03	bezp.panikové Kování klika-klika	ks	2.00000	1,650.00	3,300.00		Vlastní	
4	M22p-04	6m propojovací kabel s konektorem pro el.zámky	ks	2.00000	970.00	1,940.00		Vlastní	
5	M22p-05	Kabelová průchodka	ks	2.00000	15.00	30.00		Vlastní	
6	M22p-06	Protiplech pro DIN zámky na dvoukřídlé dveře	ks	2.00000	165.00	330.00		Vlastní	
7	M22p-07	Lineární zdroj v kovovém krytu 13,8 Vss / 5A	ks	2.00000	2,780.00	5,560.00		Vlastní	
8	M22p-08	Akumulátor 12V / 18Ah se šroubovými svorkami M5	ks	2.00000	4,991.00	9,982.00		Vlastní	
9	M22p-09	Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N	ks	3.00000	198.00	594.00		Vlastní	
10	M22p-10	Kryt spínače kolébkového	ks	3.00000	42.00	126.00		Vlastní	
11	M22p-11	Rámeček jednoduchý bílý	ks	3.00000	23.20	69.60		Vlastní	
Díl: M22q		Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál	4,090.00						
12	M22q-01	Napájecí kabel 2x1	m	75.00000	9.10	682.50		Vlastní	
13	M22q-02	cysy 2x0,5	m	20.00000	7.40	148.00		Vlastní	
14	M22q-03	sykfy 4x2x0,5	m	40.00000	10.10	404.00		Vlastní	
15	M22q-04	Trubka ohebná 25mm	m	45.00000	7.90	355.50		Vlastní	
16	M22q-05	Drobný instalační materiál	kpl	1.00000	2,500.00	2,500.00		Vlastní	
Díl: M22r		Ostatní položky	10,600.00						
17	M22r-01	vysekání rýh do 70mm, hl. 50mm bez zapravení	kpl	1.00000	2,500.00	2,500.00		Vlastní	
18	M22r-02	Pomocné stavební práce	kpl	1.00000	2,000.00	2,000.00		Vlastní	
19	M22r-03	Zkušební provoz	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní	
20	M22r-04	Zaškolení uživatele	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní	
21	M22r-05	Výchozí revize elektrického zařízení	kpl	1.00000	2,100.00	2,100.00		Vlastní	
22	M22r-06	Koordinační činnost	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní	
23	M22r-07	Projekční práce	kpl	1.00000	2,000.00	2,000.00		Vlastní	
24	M22r-08	Doprava	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01I	Slaboproudé rozvody - Zámky

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

Celkem							71,871.60	
---------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--

JKSO:

801.32	budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01G	Slaboproudé rozvody - PZTS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M22j		Technologie				137,211.30		
1	M22j-01	Ústředna až 264 zón a 32 grup v krytu bez klávesnice s komunikátorem a zdrojem	ks	1.00000	21,702.50	21,702.50		Vlastní
2	M22j-02	Akumulátor 12V / 18Ah se šroubovými svorkami M5	ks	1.00000	976.50	976.50		Vlastní
3	M22j-03	TCP/IP komunikátor bez krytu, verze dle EN noremprotoko	ks	1.00000	10,268.00	10,268.00		Vlastní
4	M22j-04	Systémový GSM modul v kovovém krytu pro posílání SMS a volání uživateli protoko	ks	1.00000	11,076.50	11,076.50		Vlastní
5	M22j-05	LCD klávesnice	ks	1.00000	4,031.00	4,031.00		Vlastní
6	M22j-06	Modul posilovacího zdroje 2,75A v krytu s vestavěným koncentrátorem	ks	1.00000	7,727.00	7,727.00		Vlastní
7	M22j-07	Akumulátor 12V / 18Ah se šroubovými svorkami M5	ks	1.00000	976.50	976.50		Vlastní
8	M22j-08	Koncentrátor v plastovém krytu pro 8 zón se 4 PGM výstupy	ks	2.00000	4,146.50	8,293.00		Vlastní
9	M22j-09	Řídící modul pro dvě čtečky se zdrojem a 8-mi zónami	ks	2.00000	14,657.00	29,314.00		Vlastní
10	M22j-10	Akumulátor 12V / 18Ah se šroubovými svorkami M5	ks	2.00000	976.50	1,953.00		Vlastní
11	M22j-11	Bezkontaktní multitechnol.čtečka (podpora SIO) 13.56 MHz a 125 kHz, úzká, se svorkovnicí	ks	4.00000	4,493.00	17,972.00		Vlastní
12	M22j-12	PIR detektor se zrcadlovou optikou, dosahem 15m a funkcí PET	ks	6.00000	681.50	4,089.00		Vlastní
13	M22j-13	Duální stropní detektor, EOL rezistory, AM, dosah 9m	ks	2.00000	1,605.50	3,211.00		Vlastní
14	M22j-14	Detektor tříštění skla s dosahem až 9m	ks	1.00000	635.30	635.30		Vlastní
15	M22j-15	Magnetický kontakt zapuštěný, pracovní mezera 12mm, 4 vodiče, 2m kabel	ks	8.00000	104.00	832.00		Vlastní
16	M22j-16	Propojovací krabice svorková	ks	5.00000	115.50	577.50		Vlastní
17	M22j-17	Program pro uživatele (správce) celé řady ústředn (funkce vyhodnocovat historii událostí v objektu, případně provádět obsluhu, OS:Vista, W10, správce PZTS, uživatelé PZTS)	ks	1.00000	11,076.50	11,076.50		Vlastní
18	M22j-18	Drobný instalační materiál	kpl	1.00000	2,500.00	2,500.00		Vlastní
Díl: M22k		Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál				11,284.50		
19	M22k-01	Instalační kabel ftp cat 5e Dca	m	250.00000	10.00	2,500.00		Vlastní
20	M22k-02	Instalační kabel napájecí sběrnice 2x1,5	m	100.00000	12.70	1,270.00		Vlastní
21	M22k-03	Stíněný kabel šestižilový Dca	m	500.00000	8.60	4,300.00		Vlastní
22	M22k-04	Trubka ohebná 16mm	m	80.00000	4.20	336.00		Vlastní
23	M22k-05	Trubka ohebná 25mm	m	60.00000	7.90	474.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01G	Slaboproudé rozvody - PZTS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
24	M22k-06	Trubka ohebná 32mm	m	25.00000	12.30	307.50		Vlastní
25	M22k-07	Trubka pevná 25mm vč. přichytek a kolen	m	30.00000	19.90	597.00		Vlastní
26	M22k-08	Pomocný montážní materiál	kpl	1.00000	1,500.00	1,500.00		Vlastní
Díl: M22l Ostatní položky						8,600.00		
27	M22l-01	vysekání rýh do 70mm, hl. 50mm bez zapravení	kpl	1.00000	2,500.00	2,500.00		Vlastní
28	M22l-02	Zkušební provoz	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
29	M22l-03	Zaškolení uživatele	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
30	M22l-04	Výchozí revize elektrického zařízení	kpl	1.00000	2,100.00	2,100.00		Vlastní
31	M22l-05	Koordinační činnost	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
32	M22l-06	Projekční práce	kpl	1.00000	1,500.00	1,500.00		Vlastní
33	M22l-07	Doprava	kpl	1.00000	1,000.00	1,000.00		Vlastní

Celkem	157,095.80
---------------	-------------------

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01H	Slaboproudé rozvody - Rozhlas

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M22m		Technologie				11,329.50		
1	M22m-01	Reproduktor nástěnný 6W/100V, bílý <i>*stávající ústředna je od výrobce Dexon</i>	ks	13.00000	871.50	11,329.50		Vlastní
Díl: M22n		Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál				16,718.20		
2	M22n-01	Reproduktorová dvoulinka 2×2,5 mm ²	m	400.00000	30.50	12,200.00		Vlastní
3	M22n-02	Trubka ohebná 25mm PVC	m	350.00000	7.90	2,765.00		Vlastní
4	M22n-03	stíněný kabel 4x2x0,8	m	70.00000	19.30	1,351.00		Vlastní
5	M22n-04	krabice se svorkovnicí a průchodkami, min. 4 póly	ks	3.00000	67.40	202.20		Vlastní
6	M22n-05	Drobný instalační materiál	kpl	1.00000	200.00	200.00		Vlastní
Díl: M22o		Ostatní položky				20,100.00		
7	M22o-01	Demontáže a přesuny	hod	20.00000	250.00	5,000.00		Vlastní
8	M22o-02	poslechová zkouška	kpl	1.00000	1,500.00	1,500.00		Vlastní
9	M22o-03	vyhledání vývodu napojení	kpl	1.00000	2,000.00	2,000.00		Vlastní
10	M22o-04	Pomocné stavební práce	kpl	1.00000	5,000.00	5,000.00		Vlastní
11	M22o-05	Zkušební provoz	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
12	M22o-06	Zaškolení uživatele	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
13	M22o-07	Výchozí revize elektrického zařízení	kpl	1.00000	2,100.00	2,100.00		Vlastní
14	M22o-08	Koordinační činnost	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
15	M22o-09	Projekční práce	kpl	1.00000	2,000.00	2,000.00		Vlastní
16	M22o-10	Doprava	kpl	1.00000	1,000.00	1,000.00		Vlastní

Celkem	48,147.70
---------------	------------------

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01H	Slaboproudé rozvody - Rozhlas

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

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01J	Slaboproudé rozvody - JČ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M22s		Technologie				8,400.00		
1	M22s-01	Samostavitelné podružné hodiny s číselníkem pro MOBALine, dvoustranné	ks	1.00000	7,612.50	7,612.50		Vlastní
2	M22s-02	2-stranný závěs / boční konzola	ks	1.00000	787.50	787.50		Vlastní
<i>*stávající ústředna JČ je od výrobce Mobatime</i>								
Díl: M22t		Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál				1,460.50		
3	M22t-01	Kabel CYKY- 2x2,5	m	60.00000	18.20	1,092.00		Vlastní
4	M22t-02	Trubka ohebná 25mm	m	15.00000	7.90	118.50		Vlastní
5	M22t-03	Drobný instalační materiál	kpl	1.00000	250.00	250.00		Vlastní
Díl: M22v		Ostatní položky				12,100.00		
6	M22v-01	Demontáže a přesuny	hod	10.00000	250.00	2,500.00		Vlastní
7	M22v-02	Pomocné stavební práce	kpl	1.00000	3,000.00	3,000.00		Vlastní
8	M22v-03	Zkušební provoz	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
9	M22v-04	Zaškolení uživatele	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
10	M22v-05	Výchozí revize elektrického zařízení	kpl	1.00000	2,100.00	2,100.00		Vlastní
11	M22v-06	Koordinační činnost	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
12	M22v-07	Projekční práce	kpl	1.00000	2,000.00	2,000.00		Vlastní
13	M22v-08	Doprava	kpl	1.00000	1,000.00	1,000.00		Vlastní

Celkem	21,960.50
---------------	------------------

JKSO:
 801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svíslá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01K	Slaboproudé rozvody - AV technika+TEL

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M22w		Technologie				80,691.80		
1	M22w-01	Telefonní ústředna IP ústředna, až 1000 uživatelů, 150 souběžných hovorů, integrované řešení audio a, videokonference, webové mítky, které zaměstnancům umožňuje připojení ze stolních počítačů, <i>mobilních zařízení, zařízení řady GVC a IP telefonů. Lze vytvořit audiokonferenci až pro 150 účastníků (G.711) a 3 videokonferenční místnosti s až 20 účastníky při rozlišení 1080p, za předpokladu 4 video zdrojů + 1 sdílení obrazovky (H.264 a G.711)</i>	ks	1.00000	15,775.20	15,775.20		Vlastní
2	M22w-02	Odborná konfigurace dodavatele	kpl	1.00000	7,500.00	7,500.00		Vlastní
3	M22w-03	IP telefon POE- 6 SIP účty, 3 linky, až 3 hovoryJednoduše sestavitelné 5cestné audiokonferenceDva, switched 10/100/1000 Mb/s ethernetové portyPlně duplexní hlasitý reproduktor se HD zvukem pro <i>maximalizaci kvalitu a čistotu zvuku Noise shield technologií pro minimalizaci hluku v pozadí</i>	ks	10.00000	1,822.80	18,228.00		Vlastní
4	M22w-04	Vario audio panel IP, 3 tlač., povrchová instalace	ks	2.00000	16,133.30	32,266.60		Vlastní
5	M22w-05	Autonomní požární hlásič optickokouřový certifikovaný dle ČSN EN 14604, vč. baterie	ks	1.00000	945.00	945.00		Vlastní
6	M22w-06	zásuvka datová 2X RJ 45 neosazená vč. třmenu/masky	ks	10.00000	210.00	2,100.00		Vlastní
7	M22w-07	rámeček zásuvky datové	ks	10.00000	22.10	221.00		Vlastní
8	M22w-08	HDMI keystone	ks	10.00000	110.30	1,103.00		Vlastní
9	M22w-09	USB keystone	ks	10.00000	104.00	1,040.00		Vlastní
10	M22w-10	zásuvka reproduktorová vč. třmenu/masky (4x reproduktorová svorka)	ks	5.00000	250.00	1,250.00		Vlastní
11	M22w-11	rámeček zásuvky reproduktorové	ks	5.00000	22.10	110.50		Vlastní
12	M22w-12	kabice pod omítku (např. ku68)	ks	25.00000	6.10	152.50		Vlastní
Díl: M22x		Kabelové rozvody a elektroinstalační materiál				8,203.50		
13	M22x-01	Kabel HDMI propojovací 5m	ks	5.00000	168.00	840.00		Vlastní
14	M22x-02	kabel USB prodlužovací A-A 5m	ks	5.00000	333.90	1,669.50		Vlastní
15	M22x-03	reproduktorový kabel 2x1	m	105.00000	30.00	3,150.00		Vlastní
16	M22x-04	Patch kabel UTP cat.6-3m	ks	10.00000	59.00	590.00		Vlastní
17	M22x-05	cysy 2x0,5	m	6.00000	9.00	54.00		Vlastní
18	M22x-06	Trubka ohebná 25mm	m	160.00000	7.90	1,264.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	050171	Rekonstrukce havarijního stavu elektroinstalace, Gymnázium Vídeňská 47, Brno - Štýřice
O:	01	Budova gymnázia
R:	01K	Slaboproudé rozvody - AV technika+TEL

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	M22x-07	Trubka ohebná 40	m	30.00000	21.20	636.00		Vlastní
Díl: M22y Ostatní položky						10,102.00		
20	M22y-01	Demontáže	hod	8.00000	250.00	2,000.00		Vlastní
21	M22y-02	Pomocné stavební práce	kpl	1.00000	1,500.00	1,500.00		Vlastní
22	M22y-03	Zkušební provoz	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
23	M22y-04	Zaškolení uživatele	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
24	M22y-05	Výchozí revize elektrického zařízení	kpl	1.00000	2,100.00	2,100.00		Vlastní
25	M22y-06	Koordinační činnost	kpl	1.00000	500.00	500.00		Vlastní
26	M22y-07	Projekční práce	kpl	1.00000	2,002.00	2,002.00		Vlastní
27	M22y-08	Doprava	kpl	1.00000	1,000.00	1,000.00		Vlastní

Celkem	98,997.30
---------------	------------------

JKSO:

801.32 budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou