

KUPNÍ SMLOUVA č 10529/2014/OIMH

uzavřená dle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník)

společnost: VITAL TREND, s.r.o.
sídlo: Šalounova 470/38, 703 00 Ostrava - Vítkovice
Zastoupená: Ing. Davidem Vaňkem, jednatelem společnosti
IČ: 25842943
DIČ: CZ25842943 (plátce DPH)
Tel: +420 724 088 028

(dále jen "prodávající")

a

Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz
Prokešovo náměstí 8, 729 29 Ostrava
zastoupené Daliborem Moukou, místostarostou
IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)

(dále jen "kupující")

I. Úvodní ustanovení

Prodávající tímto prohlašuje, že je výlučným vlastníkem zařízení – infrasaun, které je vhodné pro použití v mateřských školách, specifikovaného v příloze této smlouvy.

II. Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje kupujícímu dodat zařízení dle této smlouvy a provést jeho instalaci včetně souvisejících stavebních prací, a to pro objekty:

OSTRAVA!!!
MORAVSKÁ OSTRAVA
A PŘÍVOZ

- MŠO, Špálova; MŠO, Repinova; MŠO, Šafaříkova dle projektové dokumentace zpracované společností Vladimír Slonka, Ztracená 231, 739 34 Šenov, IČ 11193841, zodpovědný projektant Ing. Josef Grepl
- MŠO, Dvořákova; MŠO, Poděbradova; MŠO, Blahoslavova dle projektové dokumentace zpracované společností MS – projekce, s.r.o., Erbenova 5, 703 00 Ostrava – Vítkovice, IČ 25872494, zodpovědný projektant Ing. Jaroslav Habrnal
- MŠO, Varenská; MŠO, Ostrčilova dle projektové dokumentace zpracované projektantem Ing. Janem Havlíčkem, Na Františkově 2020/12, 710 00 Ostrava-Slezská Ostrava, IČ 48424641
- WZ MŠO, Na Mlýnci dle projektové dokumentace zpracované projektantem Ing. Jaromírem Provazníkem, Raisova 889/5 709 00 Ostrava – Mariánské Hory a Hulváky, IČ 15499341

2. Současně s infrasaunami předá prodávající taktéž veškeré doklady potřebné k převzetí a dalšímu užívání infrasaun, zejména platnou certifikaci veškerého zařízení a vybavení, protokoly o revizích vyhrazených technických zařízení, návody k obsluze, záruční listy, protokoly o zaučení obsluhy, prohlášení o shodě ve smyslu nařízení vlády č. 173/1997 Sb., kterým se stanoví vybrané výrobky k posuzování shody, ve znění pozdějších předpisů a montážní návody. Předání těchto dokumentů je podmínkou úhrady kupní ceny.

3. Prodávající provede v rámci kupní ceny montáž a instalaci zařízení a nezbytné stavební úpravy tak, aby bylo možné uvést infrasauny do provozu nejpozději do 21. 8. 2014 dle harmonogramu odsouhlaseného kupujícími a ředitelem MŠ.

4. Kupující se zavazuje řádně odevzdané zařízení převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu podle článku III této smlouvy.

5. Prodávající nese nebezpečí škody na něm do nabytí vlastnického práva k zařízení kupujícími. Kupující nabývá vlastnické právo k zařízení jeho převzetím bez vad.

III.

Kupní cena

1. Celková cena za dodání, montáž, osazení infrasaun včetně stavebních úprav je:

MŠO, Špálova 32	1 infrasauna	
bez DPH:		149 739,00 Kč
DPH 21%:		31 445,20 Kč
včetně DPH:		181 184,20 Kč

MŠO, Repinova 19	1 infrasauna	
bez DPH:		169 661,00 Kč
DPH 21%:		35 628,80 Kč
včetně DPH:		205 289,80 Kč

MŠO, Šafaříkova 9	1 infrasauna	
bez DPH:		170 200,00 Kč
DPH 21%:		35 742,00 Kč
včetně DPH:		205 942,00 Kč
MŠO, Dvořákova 4	1 infrasauna	
bez DPH:		179 484,00 Kč
DPH 21%:		37 691,60 Kč
včetně DPH:		217 175,60 Kč
MŠO, Poděbradova 19	1 infrasauna	
bez DPH:		138 961,00 Kč
DPH 21%:		29 181,80 Kč
včetně DPH:		168 142,80 Kč
MŠO, Blahoslavova 6	1 infrasauna	
bez DPH:		128 964,00 Kč
DPH 21%:		27 082,40 Kč
včetně DPH:		156 046,40 Kč
MŠO, Varenská 2a	1 infrasauna	
bez DPH:		160 852,00 Kč
DPH 21%:		33 778,90 Kč
včetně DPH:		194 630,90 Kč
MŠO, Ostrčilova 1	2 infrasauny	
bez DPH:		196 141,00 Kč
DPH 21%:		41 189,60 Kč
včetně DPH:		237 330,60 Kč
WZ a MŠO, Na Mlýnici 36	1 infrasauna	
bez DPH:		95 558,00 Kč
DPH 21%:		20 067,20 Kč
včetně DPH:		115 625,20 Kč
<hr/>		
CELKEM	10 infrasaun	
bez DPH:		1 389 560,00 Kč
DPH 21%:		291 807,60 Kč
včetně DPH:		1 681 367,60 Kč

Cena je podrobně specifikována v příloze č. 1 této smlouvy.

OSTRAVA!!!
MORAVSKÁ OSTRAVA
A PŘÍVOZ

2. Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši dle předpisů platných ke dni zdanitelného plnění a vyplývá-li to z platné legislativy. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
3. Sjednanou kupní cenou je cena maximální a jsou jí kryty veškeré náklady na dodání zařízení, práce i materiál nutné k řádnému provedení předmětu smlouvy dle článku II této smlouvy v parametrech předepsaných zadávací dokumentací a touto smlouvou.
4. Kupní cena uvedená v odst. 1 tohoto článku této smlouvy byla dohodnuta na základě zadávací dokumentace dle článku X odst. 9 této smlouvy, projektové dokumentace a nabídky prodávajícího.
5. Smluvní strany se výslovně dohodly, že kupující je oprávněn zmenšit nebo zvětšit rozsah předmětu smlouvy. V tomto případě bude smluvní cena poměrně snížena nebo zvýšena s použitím cen z nabídkových rozpočtů (výkazu výměr). O této skutečnosti strany uzavřou písemný dodatek k této smlouvě.

IV. Termíny plnění a dodání věci

1. Smluvní strany se dohodly, že předmět plnění dle článku II této smlouvy bude proveden v následujícím termínu:
 1. 1. Termín realizace předmětu smlouvy: **20 kalendářních dnů od předání jednotlivého pracoviště**
Pracovištěm se rozumí budova jednotlivé mateřské školy.
 1. 2. Předpokládaný termín předání pracoviště a zahájení plnění dle této smlouvy: **červenec 2014**
2. Prodávající dopraví zařízení na vlastní náklady do jednotlivých MŠO:

MŠO, Špálova 1073/32 na parcele č. 2333, k. ú. Přívoz	1 infrasauna
MŠO, Repinova 3043/19 na parcele č. 1581/13, k. ú. Moravská Ostrava	1 infrasauna
MŠO, Šafaříkova 1050/9 na parcele č. 111/1, k. ú. Přívoz	1 infrasauna
MŠO, Dvořákova 1037/4 na parcele č. 691, k. ú. Moravská Ostrava	1 infrasauna
MŠO, Poděbradova 1103/19 na parcele č. 303, k. ú. Moravská Ostrava	1 infrasauna
MŠO, Blahoslavova 1594/6 na parcele č. 1007/1, k. ú. Moravská Ostrava	1 infrasauna
MŠO, Varenská 2977/2a na parcele č. 2355/4, k. ú. Moravská Ostrava	1 infrasauna
MŠO, Ostrčilova 2805/1 na parcele č. 1013/6, k. ú. Moravská Ostrava	2 infrasauny
WZ a MŠO, Na Mlýnici 611/36 na parcele č. 565, k. ú. Přívoz	1 infrasauna
2. Montáž infrasaun a stavební úpravy nesmí ohrozit případný provoz MŠO.
3. Infrasauny budou prodávajícím odevzdány nainstalované a kupujícím převzaty dle harmonogramu dodání a instalace infrasaun schváleném kupujícím a ředitelem MŠO na základě shodných prohlášení stran o odevzdání a převzetí zařízení v dodacím listě, jehož obsahem bude

specifikace zařízení, místo a datum jeho odevzdání.

4. Závazný harmonogram dodání a instalace infrasaun předloží prodávající nejpozději do 3 pracovních dnů od uzavření smlouvy.

V. Povinnosti prodávajícího

Prodávající má povinnost zajistit na vlastní náklad zejména:

- před zahájením realizace předmětu smlouvy:

- harmonogram prací (postupu dodání a instalace zařízení projednaný v předstihu s kupujícím a ředitelem MŠO, který zajistí plynulost a koordinovanost při realizaci předmětu smlouvy)

- v průběhu realizace předmětu smlouvy:

- označení pracoviště tabulkou s uvedením názvu akce, investora a zhotovitele, včetně jména odpovědných osob a termínu realizace
- zabezpečení prostoru pracoviště a jeho zařízení po celou dobu realizace předmětu smlouvy
- odvoz a likvidaci odpadů vzniklých stavební činností, v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, včetně poplatku za uložení odpadu na skládku
- schůdnost, sjízdnost a čištění vozovek užívaných pro přepravu staveb. materiálu a odvoz odpadů
- zabezpečení podmínek stanovených v dokladové části projektu
- odstranění vad, případně úhrada škod v případě poškození cizího majetku nejpozději do předání zařízení
- pro realizaci za provozu MŠO budou podmínky realizace projednány zejména s ředitelem MŠO

- při převímce realizovaného předmětu smlouvy

- dokumentace skutečného provedení předmětu smlouvy ve trojím vyhotovení
- atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě, certifikát na infrasaunu, atd.
- potvrzení o likvidaci odpadů včetně doložení vážních lístků
- veškeré doklady o zkouškách, revizích atd. dle platných norem a předpisů nutné k převímce, případné kolaudaci stavby nebo změně účelu užívání místnosti
- stavební deník v originále
- celkové finanční vyúčtování

- při organizaci realizace předmětu smlouvy

- akce musí být prodávajícím velmi dobře organizačně i technicky vedena a zajištěna, zejména kvalita prací a časový postup včetně návazností a koordinace všech prací, práce budou rovněž koordinovány s případnými dalšími pracemi probíhajícími na

daném pracovišti, prodávající je povinen zajistit na pracovišti stálý dozor odpovědné osoby (stavbyvedoucí, mistr, předák)

- odebrané energie pro plnění předmětu smlouvy uhradí prodávající příslušnému správci MŠO
- plochy použité pro zařízení pracoviště nebudou znečišťovány a po ukončení realizace předmětu smlouvy budou uvedeny do původního stavu; po dobu akce budou zajišťovány bezpečné a čisté přístupové cesty
- prodávající bude po celou dobu provádění předmětu smlouvy udržovat pořádek na komunikačních trasách, kde bez povolení nebude skladován materiál a suť
- za bezpečnost osob a požární bezpečnost odpovídá prodávající
- prodávající je povinen dodržet subdodavatelské schéma obsažené v nabídce v zadávacím řízení. Jakákoliv změna kteréhokoliv subdodavatele uvedeného v subdodavatelském schématu je zároveň možná pouze v případě předchozího písemného souhlasu kupujícího. Tento souhlas je za kupujícího oprávněna učinit osoba oprávněná jednat ve věcech technických. Bez tohoto souhlasu není prodávající oprávněn změnu subdodavatele provést. V případě porušení tohoto ustanovení je kupující oprávněn od této smlouvy odstoupit
- případné upřesnění podmínek provedení předmětu smlouvy se uskuteční při předání pracoviště nebo zápisem do stavebního deníku (vyjma smluvních podmínek)

VI.

Platební podmínky

1. Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu ve výši dle čl. III. ve lhůtě do 30 dnů ode dne, kdy kupující převezme od prodávajícího kompletní zařízení bez vad (včetně dokumentů uvedených v článku II odst. 2 této smlouvy) na základě řádně vystavené faktury.

2. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vždy však zejména:

- a) označení faktury a její číslo,
- b) název, sídlo a DIČ kupujícího a prodávajícího,
- c) předmět smlouvy a název zakázky,
- d) číslo smlouvy a den jejího uzavření,
- e) den vystavení faktury a lhůtu její splatnosti,
- f) označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno,
- g) cenu za jednotku množství a případně další cenové údaje včetně zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací potvrzeného objednatelem,
- h) čísla i data vyhotovení soupisu provedených prací a zjišťovacích protokolů

K faktuře je prodávající povinen přiložit kupujícím odsouhlasený soupis provedených prací

a dodávek, ke kterým se faktura vztahuje a zápis o ukončení a převzetí předmětu smlouvy. Fakturu, která nemá požadované náležitosti, a nejsou k ní připojeny stanovené doklady, není kupující povinen uhradit. Fakturu, která obsahuje nesprávné údaje, je kupující oprávněn vrátit ve lhůtě splatnosti a to doporučeným dopisem, kde uvede údaje, které považuje za nesprávné. Řádně vrácenou fakturu je prodávající povinen opravit a doručit

kupujícímu. Nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené faktury.

3. V případě, že zařízení bude při předání vykazovat vadu nebo více vad není kupující do doby, než prodávající vadu nebo vady odstraní, povinen uhradit prodávajícímu kupní cenu a ohledně kupní ceny se v takových případech kupující neocitá v prodlení.

4. Strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené prodávajícím ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v záhlaví této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.

5. Pokud se stane prodávající nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je kupující oprávněn uhradit prodávajícímu za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu, dle § 109 a zákona o dani z přidané hodnoty. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně prodávajícího a zaplacení ceny bez DPH prodávajícímu bude považováno za splnění závazku kupujícího uhradit sjednanou cenu.

VII.

Odpovědnost za vady a záruka

1. Vadou se rozumí odchylka od ujednaného množství, jakosti a provedení zařízení nebo jeho části, jakož i plnění jiné věci a vady v dokladech nutných pro užívání zařízení, stanovených touto smlouvou nebo jinými obecně závaznými právními předpisy. Prodávající odpovídá za vady zjevné, skryté a právní, které má zařízení v době jeho odevzdání kupujícímu, nebo které se na zařízení vyskytnou v záruční době.

2. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost v délce **36 měsíců**, kdy prodávající se zavazuje, že zařízení, jakož i veškeré jeho části a jednotlivé komponenty, bude po záruční dobu způsobilé pro použití k obvyklým účelům a bez vad a že si po tuto dobu zachová smluvené vlastnosti.

3. Záruční doba začíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí kompletního zařízení bez vad v souladu s článkem II odst. 2 a 3 této smlouvy. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad prodávajícím, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

4. Množstevní vady je nutno uplatnit ihned při převzetí zařízení. Při výskytu množstevní vady spočívající v odevzdání menšího množství má kupující právo žádat okamžité dodání chybějícího množství, nebo odstoupit od smlouvy, pokud jde o toto chybějící množství. Kupující je povinen oznámit svůj nárok nejpozději do 10ti dnů po převzetí zařízení.

5. Jakostní vady je třeba uplatnit bez odkladu po jejich zjištění, nejpozději však do konce záruční doby. Při výskytu jakostní vady má kupující nárok podle svého výběru na výměnu vadného zařízení nebo na slevu z ceny nebo na vrácení peněz oproti vrácení vadného zařízení.

OSTRAVA!!!
MORAVSKÁ OSTRAVA
A PŘÍVOZ

rozik

6. Reklamacce je možno uplatnit telefonicky, osobně, elektronickou poštou.

VIII. Odpovědnost za škodu

Pokud prodávající poruší povinnosti vyplývající z obecně závazných předpisů nebo z této smlouvy a vznikne tak kupujícímu nebo třetím osobám v důsledku použití nebo užívání zařízení jakákoliv škoda, odpovídá za ni prodávající, a to bez ohledu na zavinění.

IX. Smluvní pokuta

1. Při prodlení prodávajícího s dodáním a umístěním zařízení ve lhůtě dle článku IV bodu 1. 1. této smlouvy, je prodávající povinen zaplatit kupujícímu jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč a dále ve výši 0,4 % z ceny neodevzdaného zařízení za každý den prodlení.
2. Při prodlení kupujícího s platbou kupní ceny je kupující povinen zaplatit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,4 % z nezaplacené částky kupní ceny za každý den prodlení.
3. Smluvní pokuta je splatná do 10 dnů poté, co bude písemná výzva jedné strany doručena druhé straně.
4. Povinnost zaplatit smluvní pokutu, jak je specifikována v odst. 1. tohoto článku smlouvy trvá i poté, co dojde k odstoupení od smlouvy některou ze stran za předpokladu, že ke vzniku nároku na její zaplacení dojde před odstoupením od této smlouvy.

X. Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma stranami. Všechny v této smlouvě uvedené přílohy jsou její nedílnou součástí.
2. Bez předchozího písemného souhlasu kupujícího není prodávající oprávněn postoupit své pohledávky za kupujícím třetí osobě.
3. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než k plnění podmínek této smlouvy. Tímto ujednáním není dotčena povinnost kupujícího poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
4. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.

5. Tato smlouva a zadávací dokumentace obsahují úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě a v zadávací dokumentaci ujednat, a které

považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev strany učiněný před jednáním o této smlouvě, při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá jakýkoliv závazek žádné ze stran.

6. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran.

7. Tato smlouva je sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž kupující obdrží dvě vyhotovení a prodávající jedno vyhotovení.

8. Účastníci této smlouvy prohlašují, že tato smlouva byla uzavřena svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, nebyla uzavřena v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu s jejím obsahem připojují své podpisy.

9. Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce vyhlášeném kupujícím a provedeného dle zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku s názvem „**Infrasauny v MŠO MOaP**“, v němž byl prodávající kupujícím vybrán. Zadávací podmínky zadávacího řízení vyhlášeného kupujícím jsou součástí povinností prodávajícího dle této smlouvy a prodávající se výslovně zavazuje tyto podmínky dodržovat. Zadávací dokumentace a veškeré tam uvedené podmínky tak tvoří nedílnou součást této smlouvy, což obě smluvní strany berou na vědomí.

XI.

Doložka platnosti právního jednání obce

1. Kupující prohlašuje, že byla splněna podmínka platnosti právního jednání obce dle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů.

2. O uzavření této smlouvy rozhodla Rada městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz svým usnesením č. 5206/RMOB M1014/123/14 dne 26. 6. 2014. Stejným usnesením byl k podpisu této smlouvy zmocněn Dalibor Mouka, místostarosta

Příloha č. 1: položkový rozpočet

Statutární město Ostrava
městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz
úřad městského obvodu

Smlouva
10529/2014/OIMH

Za prodávajícího:

V Ostravě, dne 30.6.2014




.....

Ing. David Vaněk
Jednatel společnosti

Za kupujícího:

V Ostravě, dne 30.6.2014



.....

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA
Městský obvod
Moravská Ostrava a Přívoz
úřad městského obvodu
52

Dalibor Mouka
místostarosta

VITAL TREND s.r.o.

Šalounova 470/38

703 00 Ostrava-Vítkovice

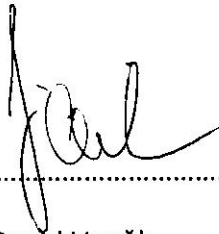
IČO: 2584293

Zastoupena jednatelem Ing. Davidem Vaňkem

PLNÁ MOC

V Ostravě dne 27.6.2014

Já, Ing. David Vaněk, bytem Hýbnerova 2068/2A, 710 00 Slezská Ostrava, r.č.750404/5582 jako jednatel společnosti, zplnomocňuji tímto ing. Jiřího Urbance, bytem Vratimov, Strmá č.p. 597/8, okr. Ostrava – Město, PSČ: 739 32, r.č. 800722/4973, ke všem potřebným úkonům při zastupování společnosti VITAL TREND s.r.o, IČO: 25842943 jako dodavateli díla: realizace veřejné zakázky malého rozsahu č. 01/14/C1/D/OIMH/KLO akce Infrasauny v MŠO MOap, včetně podpisu smluv, dokumentace a dalších sounáležitostí.



Ing. David Vaněk

Ověřovací doložka pro legalizaci
Podle ověř. knihy pošty: Ostrava 48

Poř.č.: 70048-023-0681

Vlastnoručně podepsal: David Vaněk
Datum a místo narození: 04.04.1975, Ostrava, CZ
Adresa pobytu: Ostrava, Slezská Ostrava
Hýbnerova 2068/2A, CZ
Druh a č. předlož. dokl. totožnosti: 201080058
Občanský průkaz

Ostrava 48 dne 27.06.2014

Podpis:
Grimmová Hana

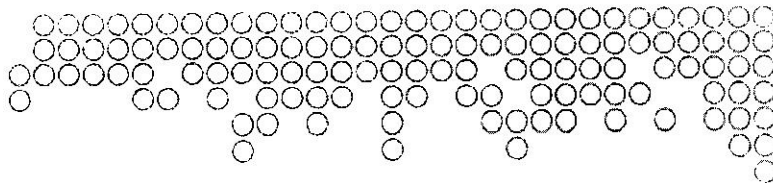
Úřední razítko



Plnou moc přijímám, dne:



Ing. Jiří Urbanec



NABÍDKA PRO VEŘEJNOU ZAKÁZKU MALÉHO ROZSAHU

s názvem

**„Infrasauny v MŠO MOaP“
č.01/14/C1/D/OIMH/KLO**

zhotovená společností

VITAL TREND, s.r.o.
Šalounova 470/38, 703 00 Ostrava - Vítkovice
Spisová značka: C 21247 vedená u Krajského soudu v Ostravě

IČ: 25842943
DIČ: CZ 25842943

zastoupena

Ing. David Vaněk, jednatel společnosti
/tel. +420 724 088 028, vanek@vital-trend.cz/

v celkovém rozsahu

1 389 560,- Kč bez DPH

Položkový rozpočet

„Infrasauny v MŠO MOaP“ č.01/14/C1/D/OIMH/KLO

MŠO	INFRAAUNA	STAVEB. ROZPOČET	EL. ROZPOČET	bez DPH
MŠ BLAHOŠLAVOVA	118 910,0 Kč	2 748,0 Kč	7 306,0 Kč	128 964,0 Kč
MŠ DVOŘÁKOVA	104 330,0 Kč	58 382,0 Kč	16 772,0 Kč	179 484,0 Kč
MŠ OSTRČILOVA	186 610,0 Kč	0,0 Kč	9 531,0 Kč	196 141,0 Kč
MŠ PODĚBRADOVA	119 580,0 Kč	11 288,0 Kč	8 093,0 Kč	138 961,0 Kč
MŠ ŠPÁLOVA	125 320,0 Kč	7 460,0 Kč	16 959,0 Kč	149 739,0 Kč
MŠ VARENSKÁ	122 770,0 Kč	32 067,0 Kč	6 015,0 Kč	160 852,0 Kč
MŠ REPINOVA	122 770,0 Kč	25 435,0 Kč	21 456,0 Kč	169 661,0 Kč
MŠ ŠAFAŘÍKOVA	114 833,0 Kč	40 119,0 Kč	15 248,0 Kč	170 200,0 Kč
MŠ NA MLÝNICI	92 930,0 Kč	0,0 Kč	2 628,0 Kč	95 558,0 Kč
bez DPH	1 108 053,0 Kč	177 499,0 Kč	104 008,0 Kč	1 389 560,0 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :		
1	Infrasauna			
Stavba :	Název stavby :	SKP :		
P	MŠO Šafaříkova - stavební část - slepý			
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0		
Objednatel :	Náklady na MJ :	0		
Počet listů :	Zakázkové číslo :			
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :			
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady		
	Dodávka celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	Montáž celkem	0	Oborová přírážka	0
R	HSV celkem	15 388	Přesun stavebních kapacit	0
N	PSV celkem	24 731	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem		40 119	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
RN II. a III. hlavy		40 119	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS		40 119	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele		
Datum :	Jméno :	Jméno :		
	Datum :	Datum :		
	Podpis:	Podpis :		
Základ pro DPH	15,0 % činí :	40 119 Kč		
DPH	15,0 % činí :	6 018 Kč		
Základ pro DPH	21,0 % činí :	0 Kč		
DPH	21,0 % činí :	0 Kč		
CÉNA ZA OBJEKT CELKEM		46 137 Kč		

Poznámka :

Stavba :	P MŠO Šafaříkova - stavební část - slepý	Rozpočet :	1
Objekt :	1 Infrasauna	Stavební část	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	
2	Základy,zvláštní zakládání	586	0	0	0	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	70	0	0	0	0
61	Upravy povrchů vnitřní	6 684	0	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	2 260	0	0	0	0
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	636	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	1 301	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů	819	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	439	0	0	0	0
720b	Infrasauny	0	0	0	0	0
721	Vnitřní kanalizace	0	133	0	0	0
722	Vnitřní vodovod	0	268	0	0	0
725	Zařizovací předměty	0	327	0	0	0
733	Rozvod potrubí	0	0	0	0	0
7631	Konstrukce sádkartonové	0	6 687	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské	0	364	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0	11 124	0	0	0
776	Podlahy povlakové	0	795	0	0	0
783	Nátěry	0	432	0	0	0
784	Malby	0	4 602	0	0	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	2 593	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	15 388	24 731	0	0	0	

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	40 119	0
Oborová přírážka	0	0,0	40 119	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	40 119	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	40 119	0
Zařízení staveniště	0	0,0	40 119	0
Provoz investora	0	0,0	40 119	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	40 119	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	40 119	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	P MŠO Šafaříkova - stavební část - slepý	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Infrasauna	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena/MJ	celkem (Kč)
Díl: 2		Základy, zvláštní zakládání				
1	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdiva stěn a rubu kleneb	m2	16,74	35,00	585,90
	Celkem za	2 Základy, zvláštní zakládání				585,90
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
2	340235211R00	Zazdívkva otvorů 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi do 10cm	kus	1,00	70,00	70,00
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				70,00
Díl: 61		Upřavy povrchů vnitřní				
3	611421231R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových 9,42+7,32	m2	16,74	76,00	1 272,24
4	612401191R00	Omiška malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2	kus	9,00	95,00	855,00
5	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS	m	5,00	32,00	160,00
6	612421231R00	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových (2,15*2+4,38)*3,05-1*3,05-1,2*2,1-1,18*2,1 (2,68*2+3,2)*3,05-0,9*2	m2	47,73	62,00	2 959,51
		po otl. obkladu:5		5,00		
7	612421637R00	Omiška vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	5,00	220,00	1 100,00
8	612423531R00	Omiška rýh stěn MV o šířce do 15 cm, štuková 5*0,15	m2	0,75	450,00	337,50
				0,75		
	Celkem za	61 Upřavy povrchů vnitřní				6 684,25
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
9	632415102R00	Potěr samonivelační ručně tl. 2 mm	m2	16,74	135,00	2 259,90
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				2 259,90
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				
10	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	16,74	38,00	636,12
	Celkem za	95 Dokončovací kce na pozem.stav.				636,12
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
11	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm 4,13*3,05-0,8*1,97	m2	11,02	70,00	771,44
12	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	1,00	10,00	10,00
13	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,00	145,00	145,00
14	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 (2+0,5)*2	m2	5,00	75,00	375,00
				5,00		
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				1 301,44
Díl: 97		Prorážení otvorů				
15	971033331R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC	kus	1,00	50,00	50,00
16	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 %	m2	16,74	6,00	100,44
17	978021121R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 10 %	m2	47,73	14,00	668,28
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				818,72
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
18	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,80	550,00	438,67
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				438,67
Díl: 720b		Infrasauny				
19	R	Dodávka a instalace infrasauny ATYP 2500x1300x2030	kpl	1,00		
	Celkem za	720b Infrasauny				
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
20	721170972R00	Oprava potrubí z PVC, krácení trub DN 63	kus	1,00	6,00	6,00
21	721170975R00	Oprava potrubí z PVC, krácení trub DN 110	kus	1,00	9,00	9,00
22	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 75	m	2,00	8,00	16,00
23	R	Zaslepení kanaliz. potrubí zátkou	kus	2,00	50,00	100,00
24	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	1,31	1,68	2,20
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				133,20
Díl: 722		Vnitřní vodovod				
25	722130831R00	Demontáž nástěnky	kus	5,00	25,00	125,00
26	722130901R00	Zazátkování vývodu	kus	5,00	20,00	100,00
27	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	1,00	40,00	40,00
28	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	2,65	1,16	3,07
	Celkem za	722 Vnitřní vodovod				268,07
Díl: 725		Zařizovací předměty				
29	725210821R00	Demontáž umyvadel bez vytokových armatur	soubor	1,00	85,00	85,00

Položkový rozpočet

Stavba :	P MŠO Safaříkova - stavební část - slepý	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Infrasauna	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	množství	cena / MJ	celkem / Kč
30	725330820R00	Demontáž výlevky vč. splachovače	soubor	1,00	110,00	110,00
31	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus	1,00	22,00	22,00
32	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	2,00	50,00	100,00
33	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	1,00	9,00	9,00
34	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	3,26	0,29	0,95
Celkem za		725 Zařizovací předměty				326,95
Díl:	733	Rozvod potrubí				
35	R	D + M ventilátoru pr. 100 vč. kolene a dopojení na stáv. potrubí	kpl	1,00		
36	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%			
Celkem za		733 Rozvod potrubí				
Díl:	7631	Konstrukce sádrokartonové				
37	763111132R00	Příčky sádrokartonové W111 12,5 GKBi 100 3,2*3,05	m2	9,76	630,00	6 148,80
38	998763201R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	61,49	8,75	538,02
Celkem za		7631 Konstrukce sádrokartonové				6 686,82
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
39	R	Úprava dveří - zřízení mřížky vč. dodávky	kpl	1,00	350,00	350,00
40	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	3,50	3,92	13,72
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				363,72
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
41	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	16,74	15,00	251,10
42	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel, malta i spár. malta flexibilní	m	24,82	58,00	1 439,56
43	771575107RT1	(4,38+2,15)*2+(2,68+3,2)*2 Montáž podlah keram.,rezné hladké, tmel, 20x20 cm vč. lepidla	m2	24,82	285,00	4 770,90
44	781419705R00	9,42+7,32 Příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	16,74	10,00	214,86
45	59764210	Dlažba mrazuvzdorná hladká protiskl. 200x200x8	m2	21,49	180,00	3 867,50
46	998771201R00	24,82*0,15*1,05 16,74*1,05 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	105,44	5,50	579,92
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				11 123,83
Díl:	776	Podlahy povlakové				
47	776511820R00	Odstranění PVC podlah lepených s podložkou vč. soklíku	m2	16,74	45,00	753,30
48	998776201R00	9,42+7,32 Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	7,53	5,50	41,43
Celkem za		776 Podlahy povlakové				794,73
Díl:	783	Nátěry				
49	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	4,00	18,00	72,00
50	783322120R00	Nátěr syntetický ocel. radiát. článků 1x +1x email	m2	4,00	90,00	360,00
Celkem za		783 Nátěry				432,00
Díl:	784	Malby				
51	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	93,23	10,00	932,32
52	784195112R00	16,74+(3,2*3,05*2) (2,05*2+4,38)*3,05 (2,68*2+3,2)*3,05 5		36,26		
53	784402801R00	Malba tekutá Primalex Standard, bílá, 2 x	m2	93,23	28,00	2 610,50
		Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	88,23	12,00	1 058,78
		93,232-5		88,23		
Celkem za		784 Malby				4 601,60
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
54	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	2,28	220,00	502,25
55	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,28	250,00	570,74
56	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	20,55	14,00	287,65
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	2,28	180,00	410,94
58	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	6,85	20,00	136,98
59	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2,28	300,00	684,89

Položkový rozpočet

Stavba :	P MŠO Šafaříkova - stavební část - slepý	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Infrasauna	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot				2 593,46

PROJEKCE ELEKTRO - Zdeněk Kiška

28.října 168, 709 01 Ostrava-Mar.Hory, tel. 069/6603220, tel./fax 6612627

Zpracováno programem fy SELPO, Broumy 285, tel. 0316/595133

REKAPITULACE ZAKÁZKY - ELEKTROINSTALACE - SLEPÝ ROZPOČET - SPECIFIKACE MATERIÁLU

zakázka : 014029

název : MŠO ŠAFAŘIKOVÁ 9 - INFRAAUNA - ELEKTROINSTALACE

D.1.4 - ELEKTROINSTALACE

A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

1. Elektromontáže dle ceníku 21M	4 798,00 Kč
2. Materiál nosný	4 291,00 Kč
3. Podružný materiál = 3.00% z materiálu nosného	143,94 Kč
4. Podíl přidružených výkonů = 4.8% z 21M a mater.	205,97 Kč
5. Ceník stavebních prací	2 410,00 Kč
6. Ceník - revize výchozí	1 199,50 Kč
CELKEM URN :	13 048,41 Kč

B. HZS

7. Hodinová zúčtovací sazba

CELKEM HZS : 2 200,00 Kč

NÁKLADY CELKEM :

15 248,41 Kč
Zaokrouhleno : 15 248,00 Kč

Vypracoval : Zdeněk Kiška

Dne : 12.05.2014

Cena se rozumí bez DPH!

PROJEKCE ELEKTRO - Zdeněk Kiška

28.října 168, 709 01 Ostrava-Mar.Hory, tel. 069/6603220, tel./fax 6612627

Zpracováno programem fy SELPO, Broumy 285, tel. 0316/595133

zakázka číslo : 014029

název akce : MSO SAFARIKOVA 9 - INFRASAUNA - ELEKTROINSTALACE
D.1.4 - ELEKTROINSTALACE

poř.č.	číslo pol.	***** VC 7/155 CENÍK 21M - ELEKTROMONTÁŽE ***** popis položky	jedn.	množství
1	210010105	lišta inst.z PH bez kr.typ LV 40x15 vkladací (PU)	m	20.00 20,00
2	215012922	utěsnění lišt vkladacích 40mm	m	20.00 5,00
3	210010301	krab.přístroj.(1901;KP 68;KZ 3,LK80R/1) bez zapoj.	ks	3.00 65,00
4	210010351	krab.rozv. 6455-11 do 4mm ² vč.zapoj.ACIDUR/HENSEL/ odvíčkování nebo zavičko. víčko na šrouby	ks	3.00 120,00
5	210010522	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 8	ks	3.00 2,00
6	211010002	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 8	ks	20.00 8,00
7	210020651	nosné konstr. pro zařízení o váze do 5 kg	ks	4.00 100,00
8	210021002	zhotovení otvoru do 160x160mm plech tl. 4mm	ks	1.00 12,00
9	210021032	zakrytí otvoru do 160x160mm	ks	1.00 65,00
10	210800546	CY 4 mm ² zelenožlutý (PU)	m	20.00 15,00
11	210800547	CY 6 mm ² zelenožlutý (PU)	m	15.00 15,00
12	210810045	CYKY-CYKYm 3-J xl.5 mm ² 750V (PU)	m	20.00 20,00
13	210810057	CYKY-CYKYm 5-J x4 mm ² 750V (PU)	m	20.00 25,00
14	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm ²	ks	3.00 5,00
15	210100002	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 6mm ²	ks	6.00 5,00
16	210110044	dvojitý prep.stříd. - řazení 5B zápusť.vč.zap.	ks	1.00 55,00
17	210110047	1-pólový se sign.doutn. - řazení 1S zápusť.vč.zap.	ks	1.00 45,00
18	210190002	mont.oceloplech.rozvodnic do 50kg	ks	1.00 1150,00
19	210120451	jistič 3-pólový bez krytu	ks	1.00 20,00
20	215201114	Montáž svítidel zářivk.-žár., stropní,nástěnné	ks	3.00 120,00

poř.č.	číslo pol.	***** CENÍK - STAVEBNÍ PRÁCE ***** popis položky	jedn.	množství
1	97103-3131	výbour.otv.cihl.malt.váp.o do 60mm tl.do 150mm	ks	3.00 120,00
2	97303-1619	vysek.zdi cihl.kapsy-krab.<150x150x100mm	ks	6.00 140,00
3	97403-1121	vysek.rýh cihla do hl.30mm š.do 30mm	m	5.00 105,00
4	261	Značení tras sekání vedení	m	5.00 5,00
5		Sádra - pytel	ks	4.00 165,00

poř.č.	číslo pol.	***** CENÍK VC - 7/161/89-M VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ ***** popis položky	jedn.	množství
1	320410001	Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont.	objem	1.00 800,00
2	320410005	Kontrola rozvaděče nn I pole do hmotnosti 200 kg	ks	1.00 175,00

3	320410010	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25mm ²	kabel	1.00	80,50	80,50
4	320410016	Měření odporu nulových smyček 1-fáz.vedení 220V	okruh	3.00	48,00	144,00

***** HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA *****
 poř.č. popis práce jedn. množství

1	Úprava rozvaděče	hod.	3.00	200,00	600,00
2	Demontáže stávající elektroinstalace	hod.	8.00	200,00	1600,00

***** MATERIÁL *****
 poř.č. číslo mat. popis materiálu jedn. množství

1	00284	lišta el.instalační vkladací LV 40x15 HA	m	20.00	15,00	300,00
2	00313	krabice KU 68/1	ks	3.00	7,00	21,00
3	00320	krabice ACIDUR 6455-11 /HENSEL/	ks	3.00	65,00	195,00
4	05151	hmoždinka HM8	ks	20.00	3,00	60,00
5	04100	Fe profil U 40	kg	4.00	45,00	180,00
6	04115	Fe plech hl. čer. 1x1000x2000	kg	0.02	420,00	8,40
7	33736	CY 4mm ² zelenožlutý	m	20.00	10,50	210,00
8	33746	CY 6mm ² zelenožlutý	m	15.00	16,00	240,00
9	33914	CYKY 3-J x1.5mm ²	m	20.00	10,50	210,00
10	02962	CYKY 5-J x4mm ²	m	20.00	44,00	880,00
11	00823	spínač velkoplošný 3553-52289 - 5B	ks	1.00	82,00	82,00
12	00826	spínač velkoplošný 3553-21289 sign.doutn.	ks	1.00	75,00	75,00
13		Svítlidlo nouzové s vlastním zdrojem 1x8W/11W-1hod.	ks	1.00	480,00	480,00
14		Proud.chránic s jisticem 16A/3F/M/30mA	ks	1.00	1450,00	1450,00

Zpracováno dne : 14.05.2014

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt : 1	Název objektu : Infrasauna	JKSO :		
Stavba : P	Název stavby : MŠO Repinova - stavební část - slepý	SKP :		
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0		
Objednatel :	Náklady na MJ :	0		
Počet listů :	Zakázkové číslo :			
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :			
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady		
Z	Dodávka celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	Montáž celkem	0	Oborová přírážka	0
R	HSV celkem	11 153	Přesun stavebních kapacit	0
N	PSV celkem	14 282	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	25 435	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
RN II. a III. hlavy		25 435	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS		25 435	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele		
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :		
Základ pro DPH	15,0 % činí :	25 435 Kč		
DPH	15,0 % činí :	3 815 Kč		
Základ pro DPH	21,0 % činí :	0 Kč		
DPH	21,0 % činí :	0 Kč		
CENA ZA OBJEKT CELKEM		29 251 Kč		

Poznámka :

Stavba :	P MŠO Repinova - stavební část - slepý	Rozpočet :	1
Objekt :	1 Infrasauna	Stavební část	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
2 Základy, zvláštní zakládání	408	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	676	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	5 008	0	0	0	0
62 Upravy povrchů vnější	504	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	1 573	0	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	443	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	239	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	1 086	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	405	0	0	0	0
720b Infrasauny	0	0	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	2 988	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	7 206	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	581	0	0	0
783 Nátěry	0	432	0	0	0
784 Malby	0	3 075	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	811	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	11 153	14 282	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	25 435	0
Oborová přírážka	0	0,0	25 435	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	25 435	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	25 435	0
Zařízení staveniště	0	0,0	25 435	0
Provoz investora	0	0,0	25 435	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	25 435	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	25 435	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	P MŠO Repinova - stavební část - slepý	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Infrasauna	Stavební část

Díl:	Objekt	Název položky	Mj	množství	Cena / Mj	Slepená (Kč)
Díl: 2		Základy, zvláštní zakládání				
1	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdva stěn a rubu kleneb	m2	11,65	35,00	407,87
Celkem za:		2 Základy, zvláštní zakládání				407,87
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
2	312271193R00	Zdi vypln tv plynosilikat zazdění dveří: 0,8*1,97*0,13	m3	0,20 0,20	3 300,00	676,17
Celkem za:		3 Svislé a kompletní konstrukce				676,17
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
3	611421231R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových 2,55*4,57	m2	11,65 11,65	76,00	885,67
4	612401191R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2	kus	9,00	95,00	855,00
5	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS	m	5,00	32,00	160,00
6	612421231R00	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových (4,57*2+2,55*2)*3 -0,9*1,97*2-1,1*0,8	m2	38,29 42,72 -4,43	62,00	2 374,23
7	612423531R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, štuková po elektroinstalaci: 5*0,15	m2	0,75 0,75	450,00	337,50
8	612473182R00	Omítka vnitřního zdva ze suché směsi, štuková 0,9*2	m2	1,80 1,80	220,00	396,00
Celkem za:		61 Upravy povrchů vnitřní				5 008,39
Díl: 62		Upravy povrchů vnější				
9	622421143R00	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2 0,9*2	m2	1,80 1,80	280,00	504,00
Celkem za:		62 Upravy povrchů vnější				504,00
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
10	632415102R00	Potěr samonivelační ručně tl. 2 mm	m2	11,65	135,00	1 573,22
Celkem za:		63 Podlahy a podlahové konstrukce				1 573,22
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				
11	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	11,65	38,00	442,83
Celkem za:		95 Dokončovací kce na pozem.stav.				442,83
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
12	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	1,00	10,00	10,00
13	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,8*1,97	m2	1,58 1,58	145,00	228,52
Celkem za:		96 Bourání konstrukcí				238,52
Díl: 97		Prorážení otvorů				
14	971042651R00	Vybourání otvorů zdi betonové pl. do 4 m2 všech tl 1*2*0,08	m3	0,16 0,16	3 000,00	480,00
15	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 %	m2	11,65	6,00	69,92
16	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 %	m2	38,29	14,00	536,12
Celkem za:		97 Prorážení otvorů				1 086,04
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
17	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,74	550,00	404,71
Celkem za:		99 Staveništní přesun hmot				404,71
Díl: 720b		Infrasauny				
18	R	Dodávka a instalace infrasauny ATYP 2500x1500x2030	kpl	1,00		
Celkem za:		720b Infrasauny				
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				
19	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevřívavých 1kř.nad 0,8 m	kus	1,00	220,00	220,00
20	766681115U00	Mítě zárubní rám 1křidl 900mm- vč. dodávky zárubně	kus	1,00	1 390,00	1 390,00
21	R	Odstranění gamyže a věšáku	kpl	2,00	200,00	400,00
22	61160104	Dveře vnitřní hladké plné 1kř. 90x197 bílé	kus	1,00	950,00	950,00
23	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	29,60	0,96	28,42
Celkem za:		766 Konstrukce truhlářské				2 988,42
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				
24	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	11,65	14,00	163,15
25	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel, malta i spár. malta flexibilní (4,57+2,55)*2	m	14,24 14,24	58,00	825,92

Položkový rozpočet

Stavba :	P MŠO Repinova - stavební část - slepý	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Infrasauna	Stavební část

P.č.	Kód položky	Název položky	M.j.	množství	cena M.	celková cena
26	771575107RT1	Montáž podlah keram.,režné hladké, tmel, 20x20 cm vč. lepidla 4,57*2,55	m2	11,65	285,00	3 321,25
27	781419705R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	14,48	10,00	144,79
28	59764210	Dlažba mrazuvzdorná hladká protiskl. 200x200x8 (11,6535+14,24*0,15)*1,05	m2	14,48	190,00	2 751,01
29	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	72,06		
Celkem za:		771 Podlahy z dlaždic a obklady				7 206,12
Díl:	776	Podlahy povlakové				
30	776511820R00	Odstranění PVC podlah lepených s podložkou vč. soklíku	m2	11,65	45,00	524,41
31	776551830RT3	Sejmutí povlaků volně položených z ploch do 10 m2 2,55*4,57	m2	11,65	2,00	23,31
32	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	5,48	6,00	32,86
Celkem za:		776 Podlahy povlakové				580,58
Díl:	783	Nátěry				
33	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	4,00	18,00	72,00
34	783322120R00	Nátěr syntetický ocel. radiát. článků 1x +1x email 2*1*2	m2	4,00	90,00	360,00
Celkem za:		783 Nátěry				432,00
Díl:	784	Malby				
35	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	56,37	10,00	563,74
36	784195112R00	Malba tekutá Primalex Standard, bílá, 2 x (4,57*2+2,55*2)*3 4,57*2,55 chodba:2	m2	56,37	28,00	1 578,46
37	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	56,37	12,00	676,48
38	784496912R00	Oprava, izolování nátěrem strop: 11,6535	m2	11,65	22,00	256,38
Celkem za:		784 Malby				3 075,05
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
39	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,71	220,00	157,03
40	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,71	250,00	178,45
41	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	6,42	14,00	89,94
42	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,71	180,00	128,48
43	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2,14	20,00	42,83
44	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,71	300,00	214,14
Celkem za:		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				810,86

PROJEKCE ELEKTRO - Zdeněk Kiška

28.října 168, 709 01 Ostrava-Mar.Hory, tel. 069/6603220, tel./fax 6612627

Zpracováno programem fy SELPO, Broumy 285, tel. 0316/595133

REKAPITULACE ZAKÁZKY - ELEKTROINSTALACE -- SLEPÝ ROZPOČET -- SPECIFIKACE MATERIÁLU

zakázka : 014031

název : MSO REPINOVA 19 - ELEKTROINSTALACE

D.1.4 - ELEKTROINSTALACE

A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

1. Elektromontáže dle ceníku 21M	7 198,00 Kč
2. Materiál nosný	8519,50 Kč
3. Podružný materiál = 3.00% z materiálu nosného	255,58 Kč
4. Podíl přidružených výkonů = 4.8% z 21M a mater.	754,44 Kč
5. Ceník stavebních prací	
6. Ceník - revize výchozí	1 328,00 Kč

CELKEM URN :

18 055,52 Kč

B. HZS

7. Hodinová zúčtovací sazba

CELKEM HZS :

3 400,00 Kč

NÁKLADY CELKEM :

Zaokrouhleno : 21 455,52 Kč
21 456,00 Kč

Vypracoval : Nečas Radomír

Dne : 25.06.2014

Cena se rozumí bez DPH!

PROJEKCE ELEKTRO - Zdeněk Kiška

28.října 168, 709 01 Ostrava-Mar.Hory, tel. 069/6603220, tel./fax 6612627

Zpracováno programem fy SELPO, Broumy 285, tel. 0316/595133

zakázka číslo : 014031

název akce : MSO REPINOVA 19 - ELEKTROINSTALACE

D.1.4 - ELEKTROINSTALACE

***** VC 7/155 CENÍK 21M - ELEKTROMONTÁŽE *****

poř.č. číslo pol. popis položky

		jedn.	množství
1	210010105	m	25.00
2	215012922	m	25.00
3	210010301	ks	3.00
4	210010351	ks	3.00
5	210010522	ks	3.00
6	211010002	ks	25.00
7	210020651	ks	4.00
8	210021002	ks	1.00
9	210021032	ks	1.00
10	210800546	m	25.00
11	210800547	m	65.00
12	210810045	m	20.00
13	210100001	ks	3.00
14	210100002	ks	6.00
15	210190002	ks	1.00
16	210120451	ks	1.00
17	215201114	ks	3.00
18	210810052	m	65.00
19	210110041	ks	1.00

***** CENÍK - STAVEBNÍ PRÁCE *****

poř.č. číslo pol. popis položky

	jedn.	množství	
1	97103-3131	ks	3.00
2	97303-1619	ks	6.00
3	97403-1121	m	5.00
4	261	m	5.00
5	Sádra - pytel	ks	4.00

***** CENÍK VC - 7/161/89-M VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ *****

poř.č. číslo pol. popis položky

	jedn.	množství	
1	320410001	objem	1.00
2	320410005	ks	1.00

3 320410010 Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25mm² kabel 2.00 161,00
 4 320410016 Měření odporu nulových smyček 1-fáz. vedení 220V okruh 4.00 192,00

***** HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA *****
 poř.č. popis práce jedn. množství

1 Úprava rozvaděče hod. 3.00 200,00 600,00
 2 Demontáže stávající elektroinstalace hod. 14.00 200,00 2800,00

***** MATERIÁL *****
 poř.č. číslo mat. popis materiálu jedn. množství

1 00284 lišta el. instalační vkladací LV 40x15 HA m 25.00 15,00 375,00
 2 00313 krabice KU 68/1 ks 3.00 7,00 21,00
 3 00320 krabice ACIDUR 6455-11 /HENSEL/ ks 3.00 65,00 195,00
 4 05151 hmoždinka HM8 ks 25.00 3,00 75,00
 5 04100 Fe profil U 40 kg 4.00 45,00 120,00
 6 04115 Fe plech hl. čer. 1x1000x2000 kg 0.02 420,00 21,00
 7 33736 CY 4mm2 zelenožlutý m 25.00 10,50 262,50
 8 33746 CY 6mm2 zelenožlutý m 65.00 16,00 1040,00
 9 33914 CYKY 3-J x1.5mm² m 20.00 10,50 210,00
 10 Svítidlo nouzové s vlastním zdrojem 1x8W/11W-1hod. ks 1.00 480,00 480,00
 11 Proud.chránic s jisticem 16A/3F/M/30mA ks 1.00 1450,00 1450,00
 12 CYKY 5-J x6mm² m 65.00 65,00 4225,00
 13 spínač velkoplošný 3553-01289 ks 1.00 45,00 380,00

Zpracováno dne : 25.06.2014

D.1.6 VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: MŠO Varenská 2a-1 Infrasauna

Objekt: Rekonstrukce Infrasauny

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo: Ostrava-kú Mor.Ostrava

Zpracoval: Ing.Jan Havlíček

Datum: 15.5.2014

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV

3 Svislé a kompletní konstrukce

34 Stěny a příčky

1 360,80

1	014	340239232	Zazdívka otvorů pl do 4 m ² v příčkách nebo stěnách z příčkových Ytong tl 75 mm	m ²	3,402	400,00	1 360,80
---	-----	-----------	--	----------------	-------	--------	----------

"zazdívka otvoru a vybour.dveří" 0,65*2,08+1,00*2,05 3,402

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3 654,59

2	011	612142001	Potázení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m ²	8,110	119,00	965,09
---	-----	-----------	--	----------------	-------	--------	--------

"zazdívky otvoru a vybour.dveří" (0,75*2,18+1,10*2,20)*2 8,110

3	011	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášena ručně	m ²	5,690	180,00	1 024,20
---	-----	-----------	---	----------------	-------	--------	----------

"zazdívky otvoru a vybour.dveří" 0,75*2,18*2+1,10*2,20 5,690

4	014	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	13,260	90,00	1 193,40
---	-----	-----------	---	---	--------	-------	----------

"napojení staré a nové omítky při zazdění otvorů"

(0,8+2,08*2+1,1+2,1*2)+1,50*2 13,260

5	011	622322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášena ručně	m ²	2,420	195,00	471,90
---	-----	-----------	--	----------------	-------	--------	--------

"plocha zazděných venkov.dveří" 1,10*2,2 2,420

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

531,00

6	011	952901111	Vycištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	12,000	38,00	456,00
---	-----	-----------	---	----------------	--------	-------	--------

7	013	976084111	Vybourání ochranných úhelníků s vysekáním kotev	m	3,000	25,00	75,00
---	-----	-----------	---	---	-------	-------	-------

1,5*2 3,000

997 Přesun sutě

190,89

8	013	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,223	180,00	40,14
---	-----	-----------	---	---	-------	--------	-------

9	013	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,223	250,00	55,75
---	-----	-----------	---	---	-------	--------	-------

10	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,007	14,00	28,10
----	-----	-----------	--	---	-------	-------	-------

0,223*9 2,007

11	013	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,223	300,00	66,90
----	-----	-----------	---	---	-------	--------	-------

998 Přesun hmot

194,15

12	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,353	200,00	70,60
----	-----	-----------	---------------------------------------	---	-------	--------	-------

D.1.6 VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: MŠO Varenská 2a-1 Infrasauna

Objekt: Rekonstrukce infrasauny

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo: Ostrava-kú Mor.Ostrava

Zpracoval: Ing.Jan Havlíček

Datum: 15.5.2014

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
PSV Práce a dodávky PSV							
731 Ústřední vytápění - kotelny							1 200,00
13	731	731119001	Výšková úprava topidla "úprava trubek při zvednutí o 50mm" 1	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
766 Konstrukce truhlářské							5 795,50
14	766	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,185	300,00	355,50
15	611	611603	dveře dřev vnitřní hladké z 1/3 sklo bezpeč mléčným,nerez kov,zám FAB,nátěr 80x197cm	kus	1,000	5 400,00	5 400,00
16	766	766662811	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	20,00	20,00
17	766	766691914	Vyvěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	10,00	20,00
771 Podlahy z dlaždic							8 162,95
18	771	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných "vč.D,3" 12,2	m	12,200	18,00	219,60
19	771	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm "vč.D,3" 13,8	m	13,800	59,00	814,20
20	597	597612590	dlaždice keramické dle projektu 13,80*0,10*1,1	m2	1,518	200,00	303,60
21	771	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2 "vč.D.3" 12,0	m2	12,000	285,00	3 420,00
22	597	597611100	dlaždice keramické dle projektru 300/300mm 12,00*1,1	m2	13,200	200,00	2 640,00
23	771	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem	m2	12,000	10,00	120,00
24	771	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	119,546	5,40	645,55
777 Podlahy lité							5 685,73
25	777	777552250	Podlahy ze stěrky silikátové Teralit DN přírodní tl 12 mm "vyrovnání podlahz teracové pod ker.dlažbu tl.30mm" 12,0	m2	12,000	300,00	3 600,00
26	777	777552295	Příplatek k podlahám ze stěrky silikátové Teralit DN za každý další i započatý 2 mm tloušťky 12,00*9	m2	108,000	19,00	2 052,00
27	777	998777201	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	%	67,452	0,50	33,73

D.1.6 VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: MŠO Varenská 2a-1 Infrasauna

Objekt: Rekonstrukce infrasauny

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo: Ostrava-kú Mor.Ostrava

Zpracoval: Ing.Jan Havlíček

Datum: 15.5.2014

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
783 Dokončovací práce - nátěry							2 531,80
28	R		Úprava zárubní - otočení otevírání, odřezání závěsů, navaření závěsů, úprava zárubní u zámku	klp	1,000	2 200,00	2 200,00
29	783	783201821	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí vybrušením	m2	1,185	100,00	118,50
"ocel.zárubeň" (0,8+1,97*2)*0,25					1,185		
30	783	783221111	Nátěry syntetické KDK 1x antikorozi, 1x základní, 1x email	m2	1,185	180,00	213,30
"ocel.zárubeň" (0,8+1,97*2)*0,25					1,185		
784 Dokončovací práce - malby a tapety							2 760,00
31	784	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	69,000	2,00	138,00
"před malováním" 12,0+57,0					69,000		
32	784	784181101	Základní jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	69,000	10,00	690,00
33	784	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných do 3,80m	m2	69,000	28,00	1 932,00
12,0+57,0					69,000		
M Práce a dodávky M							
21-M Elektromontáže							0,00
34	R	D-21-M	Elektroinstalace - blíže viz samostatný výkaz výměr	kpl	1,000		0,00
N00 Nepojmenované práce							
N01 Infrasauna							0,00
35	R	D N01	Instalace infrasauny - D+M - (2500 x 1500 x 2030 mm) – dřevěná rámová konstrukce opláštěná z interiéru i exteriéru dřevěnými palubkami ze severské borovice tl. 12,5 mm. Samonosná podlaha – severská borovice, vše vč. povrchových úprav. Dveře budou celoskleněné tl. 8 mm, bezpečnostní, kalené, magnetické dorazy. Dřevěné vnitřní lavice a opěrky (topol). Ochrana opěrných záříčů proti doteku zajištěna tahokovem v dřevěném rámečku, ochrana ostatních záříčů proti doteku zajištěna dřevěnými kryty, osvětlení bodovým světlem umístěným ve stropě sauny, saunový set (přesýpací hodiny, aroma lampa). Keramické infrazáříče vyzařující vlnovou délku infrazáření v průměru 9,4 mikronů. Digitální řídící jednotku (infra red systém), ovládání infratechnologie s pracovním a vypínacím okruhem, které reguluje zvolenou teplotu a zároveň zabezpečuje jak tepelnou, tak léčebnou vlnovou délku, 3.stupňový systém ochrany. Solné panely rozměru 500 x 500 mm (hmotnost 12–13 kg) popř. solné cihly o rozměru 200 x 100 x 25 mm, osvětlená LED diodami. Ve stěně infrasauny bude provedeno pevné neotvíravé prosklení cca 700 x 400 mm (rozměr odsouhlasit s vedením MŠ), tl. 8 mm, čiré sklo, kalené.	kpl	1,000		0,00

Celkem

ZDROJOVÝ ROZPOČET
Reg. číslo: 1813_SL 00

Datum: 03.05.2014

Vypracovali: Helena Bezečná

ROZPOČET ZAKÁZKY - OSTRAVA - MŠO VARENSKÁ 2a - 1 INFRAZAUNA

ČÁST A - stroje, zařízení a montáže

Pol.	Cen.pol.	Název	M.J.	Počet.m.j.	Čas TNJ	Cena za MJ	Dodávky	Montáže
1.	210010106	Lišta PH LHD 20x20	m	15	10,17	20,00		300,00
2.	210810056	Kabel sil CYKY 5x2,5 pev	m	20	5,43	20,00		400,00
3.	210802468	Šňůra CGSG 5x2,5 pev	m	5	5,43	20,00		100,00
4.	210110082	Spínač spec sporák 39563/23C	ks	1	24,03	140,00		140,00
5.	210100001	Ukončení vodičů-rozváděč, zap 2,5	ks	10	3,03	5,00		50,00
6.	210100219	Ukončení šňůry-gum hadice 5x6	ks	10	23,4	5,00		50,00
7.	210950101	Štítek označ kabel	ks	20	1,5	3,00		60,00
8.	210030931	Tabulka výstražná A4	ks	1	4,86	20,00		20,00
9.	210120452	Jistič vzd LPN 16B/3 do RA-1	ks	1	21,51	10,00		10,00
10.	210020731	Úprava rozváděče, výřez zákrytu v RA-1	ks	1		80,00		80,00
11.	210070308	Montáž nulové přípojnice	ks	1	59,49	45,00		45,00
12.	210020451	Zednická výpomoc	hod	5		180,00		900,00
13.	210000000	Koordinace s ostatními profesemi	hod	2		200,00		400,00
14.								
15.		Dodávka celkem					0,00	
16.								
17.		Celkem část A montáže						2555,00
18.								
19.								
20.								
21.								
22.								
23.								
24.								
25.								
26.								
27.								

ZDROJOVÝ ROZPOČET
Reg. číslo: 1813_SL 00

Datum: 03.05.2014

Vypracoval: Helena Bezečná

ČÁST B - NOSNÝ MATERIÁL

Pol.	Cen.pol.	Název	M.J.	Počet.m.j.	Cena za MJ	Dodávky	Nosný materiál
1.	10500107	PVC lišta PVC LHD 20x20 hranatá +5% profez	m	15	14,00		220,50
2.	820612583	Kabel CYKY 5Cx2,5mm2 +5% profez	m	20	27,00		567,00
3.	808112589	Šňůra CGSG 5Cx2,5mm2 +5% profez	m	5	41,00		215,25
4.	110272101	Sporák přípojka 39563-23C 25A 380V	ks	1	380,00		380,00
5.	91000605	Štítek PVC k označ kabelů	ks	20	5,00		100,00
6.	91210105	Tabulka výstražná A4	ks	1	30,00		30,00
7.	122001100	Jistič LPN16B/3	ks	1	360,00		360,00
8.	71081203	Nulová přípojnice	ks	1	28,00		28,00
9.							
10.							1900,75
11.							
12.		Podružný materiál	%	5	1900,75		95,04
13.							
14.		Nosný materiál celkem					1995,79
15.							
16.							
17.							
18.							
19.							
20.							
21.							
22.							
23.							
24.							
25.							
26.							
27.							
28.							
29.							

ZDROJOVÝ ROZPOČET
Reg. číslo: 1813_SL 00

Datum: 03.05.2014

Vypracoval: Helena Bezečná

REKAPITULACE									
	Text		Dodávky		Montážní práce				Nosný materiál
HLAVA II - PROVOZNÍ SOUBOR									
	DODÁVKY STROJŮ A ZAŘÍZENÍ								
	4.00% DOPRAVA STROJŮ A ZAŘÍZENÍ		0,00						
	MONT PRÁCE DLE 21M - ÚHRN		0,00						
	NOSNÝ MATERIÁL DLE 21M - ÚHRN (VČETNĚ PODRUŽNÝ)							2555,00	
	MONTÁŽE DLE 25M - ÚHRN							1995,79	
	MONTÁŽE DLE 46M								
	NOSNÝ MATERIÁL DLE 25M								
	MONTÁŽE DLE 22M - ÚHRN ODD 26-74								
	DEMONTÁŽE DLE 21M								
	1.00 % PPV A PPP NA MONT PRÁCE								0,00
	1.00 % PPV A PPP NA MATERIÁL								0,00
	6.00 % PPV A PPP NA MONT PRÁCE								
	6.00 % PPV A PPP NA MATERIÁL								
	1.30% HORIZONT.PŘESUN STROJŮ A ZAŘÍZENÍ								
	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		0,00					4550,79	
	HLAVA II (III) - ÚHRN								
	MEZISOUČET DODÁVKA + MATERIÁL + MONTÁŽE							4550,79	
HLAVA VI - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY									
	4.20 GZS NA STAVEBNÍ OBJEKTY								107,31
	4.20 GZS NA STAVEBNÍ OBJEKTY Z MATERIÁLU								83,82
	1.60 % NA PROVOZNÍ VLIVY								40,88
	1.60 % PROVOZNÍ VLIVY NA STAVEB OBJEKTY								31,93
	HLAVA VI - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY - ÚHRN								263,95
ZDROJOVÝ ROZPOČET									

Datum: 03.05.2014

Vypracoval: Helena Bezečná

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :		
1	Infrasauna			
Stavba :	Název stavby :	SKP :		
P	MŠO Špálova - stavební část - slepy			
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0		
Objednatel :	Náklady na MJ :	0		
Počet listů :	Zakázkové číslo :			
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :			
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady		
	Dodávka celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	Montáž celkem	0	Oborová přírážka	0
R	HSV celkem	5 631	Přesun stavebních kapacit	0
N	PSV celkem	1 829	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	7 460	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	RN II.a III.hlavy	7 460	Ostatní VRN	0
	ZRN+VRN+HZS	7 460	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele		
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :		
Základ pro DPH	15,0 % činí :	7 460 Kč		
DPH	15,0 % činí :	1 119 Kč		
Základ pro DPH	21,0 % činí :	0 Kč		
DPH	21,0 % činí :	0 Kč		
CENA ZA OBJEKT CELKEM		8 579 Kč		

Poznámka :

Stavba :	P MŠO Špálova - stavební část - slepý	Rozpočet : 1
Objekt :	1 Infrasauna	Stavební část

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
61 Upravy povrchů vnitřní	4 694	0	0	0	0
95 Dokončovací kce na pozem.stav.	241	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	321	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	217	0	0	0	0
720b Infrasauny	0	0	0	0	0
784 Malby	0	1 829	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	158	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	5 631	1 829	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	% základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	7 460
Oborová přírážka	0	0,0	7 460
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	7 460
Mimostaveništní doprava	0	0,0	7 460
Zařízení staveniště	0	0,0	7 460
Provoz investora	0	0,0	7 460
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	7 460
Rezerva rozpočtu	0	0,0	7 460
CELKEM VRN			0

Položkový rozpočet

Stavba :	P MŠO Špálova - stavební část - slepý	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Infrasauna	Stavební část

Díl:	Kód položky	Název položky	Mj	množství	Cena / Mj	Celkem (Kč)
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				
1	611421231R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových	m2	6,34	76,00	481,84
2	612401191R00	Omitka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2	kus	9,00	90,00	810,00
3	612401191R00	Omitka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2	kus	9,00	90,00	810,00
4	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS	m	5,00	32,00	160,00
5	612421231R00	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových (2,4+2,64)*2*3-1,15*1,65	m2	28,34	62,00	1 757,24
6	612423531R00	Omitka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, štuková 5*0,15	m2	0,75	450,00	337,50
7	612423531R00	Omitka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, štuková pro elektroinstalaci: 5*0,15	m2	0,75	450,00	337,50
	Celkem za:	61 Upravy povrchů vnitřní				4 694,08
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				
8	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	6,34	38,00	240,92
	Celkem za:	95 Dokončovací kce na pozem.stav.				240,92
Díl: 97		Prorážení otvorů				
9	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 %	m2	6,34	6,00	38,04
10	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 %	m2	28,34	10,00	283,43
	Celkem za:	97 Prorážení otvorů				321,47
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
11	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,40	550,00	217,32
	Celkem za:	99 Staveništní přesun hmot				217,32
Díl: 720b		Infrasauny				
12	R	Dodávka a instalace infrasauny ATYP 2400x1500-1000x2030	kpl	1,00		
	Celkem za:	720b Infrasauny				
Díl: 784		Malby				
13	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x 30,24+6,34	m2	36,58	10,00	365,80
14	784195112R00	Malba tekutá Primalex Standard, bílá, 2 x	m2	36,58	28,00	1 024,24
15	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	36,58	12,00	438,96
	Celkem za:	784 Malby				1 829,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
16	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,14	220,00	30,52
17	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,14	250,00	34,68
18	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,25	14,00	17,48
19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,14	180,00	24,97
20	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,42	20,00	8,32
21	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,14	300,00	41,62
	Celkem za:	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				157,60

PROJEKCE ELEKTRO - Zdeněk Kiška

28.října 168, 709 01 Ostrava-Mar.Hory, tel. 069/6603220, tel./fax 6612627

Zpracováno programem fy SELPO, Broumy 285, tel. 0316/595133

REKAPITULACE ZAKÁZKY - ELEKTROINSTALACE - SLEPÝ ROZPOČET - SPECIFIKACE MATERIÁLU

zakázka : 014030

název : MŠO ŠPÁLOVA 32 - INFRAAUNA - ELEKTROINSTALACE
D.1.4 - ELEKTROINSTALACE

A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

1. Elektromontáže dle ceníku 21M	5 273,00
2. Materiál nosný	4 801,00
3. Podružný materiál = 3.00% z materiálu nosného	144,03
4. Podíl přidružených výkonů = 4.8% z 21M a mater.	483,55
5. Ceník stavebních prací	2 410,00
6. Ceník - revize výchozí	1 247,00 Kč
CELKEM URN :	14 358,58 Kč

B. HZS

7. Hodinová zúčtovací sazba

CELKEM HZS : 2 600,00 Kč

NÁKLADY CELKEM :

Zaokrouhleno : 16 958,58 Kč
16 959,00 Kč

Vypracoval : Nečas Radomír
Dne : 25.06.2014

Cena se rozumí bez DPH!

PROJEKCE ELEKTRO - Zdeněk Kiška

28.října 168, 709 01 Ostrava-Mar.Hory, tel. 069/6603220, tel./fax 6612627

zakázka číslo : 014030

název akce : MSO SPALOVA 32 - INFRAZAUNA - ELEKTROINSTALACE
D.1.4 - ELEKTROINSTALACE

***** VC 7/155 CENÍK 21M - ELEKTROMONTÁŽE *****
popis položky

poř.č.	číslo pol.	jedn.	množství
1	210010105	m	25,00
2	215012922	m	20,00
3	210010301	ks	5,00
4	210010351	ks	3,00
5	210010522	ks	65,00
6	211010002	ks	3,00
7	210020651	ks	120,00
8	210021002	ks	2,00
9	210021032	ks	8,00
10	210800546	ks	25,00
11	210800547	m	4,00
12	210810045	ks	100,00
13	210810057	ks	1,00
14	210100001	m	12,00
15	210100002	ks	1,00
16	210190002	m	65,00
17	210120451	m	25,00
18	215201114	m	15,00
19	210110041	ks	25,00

lišta inst.2 PH bez kr.typ LV 40x15 vkladací (PU)
utěsnění lišt vkladacích 40mm
krab.přístroj.(I901;KP 68;KZ 3,LK80R/1) bez zapoj.
krab.rozv. 6455-11 do 4mm2 vč.zapoj.ACIDUR/HENSEL/
odvíčkování nebo zavičko. víčko na šrouby
osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 8
nosné konstr. pro zařízení o váze do 5 kg
zhotovení otvoru do 160x160mm plech tl. 4mm
zakrytí otvoru do 160x160mm
CY 4 mm2 zelenožlutý (PU)
CY 6 mm2 zelenožlutý (PU)
CYKY-CYKYm 3-J xl.5 mm2 750V (PU)
CYKY-CYKYm 5-J x4 mm2 750V (PU)
ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2
ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 6mm2
mont.oceloplech.rozvodnic do 50kg
jistíči 3-pólový bez krytu
Montáž svítidel zářivk.-žár.,stropní,nástěnné
spín.zápusť.vč.zap.1-pólový - řazení 1

***** CENÍK - STAVEBNÍ PRÁCE *****

popis položky

poř.č.	číslo pol.	jedn.	množství
1	97103-3131	ks	3,00
2	97303-1619	ks	120,00
3	97403-1121	m	6,00
4	261	m	5,00
5		ks	4,00

výbour.otv.cihl.malt.váp.ř do 60mm tl.do 150mm
výsek.zdi cihl.kapsy-krab.<150x150x100mm
výsek.rých cihla do hl.30mm š.do 30mm
Značení tras sekání vedení
Sádra - pytel

***** CENÍK VC - 7/161/89-M VÝCHOZÍ REVIZE ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ *****
popis položky

poř.č.	číslo pol.	jedn.	množství
1	320410001	objem	1,00
2	320410005	ks	800,00
3	320410010	kabel	1,00
4	320410016	okruh	4,00

Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont.
Kontrola rozvaděče nn 1 pole do hmotnosti 200 kg
Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25mm2
Měření odporu nulových smyček 1-fáz.vedení 220V

***** HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA *****
 poř.č. popis práce

poř.č.	popis práce	jedn.	množství
1	Úprava rozvaděče	hod.	3.00 200,00
2	Demontáže stávající elektroinstalace	hod.	10.00 200,00

600,00
2000,00

***** MATERIÁL *****
 poř.č. číslo mat.

popis materiálu

jedn.

množství

1	00284	lišta el.instalační vkladací LV 40x15 HA	m	25.00	15,00	375,00
2	00313	krabice KU 68/1	ks	3.00	7,00	21,00
3	00320	krabice ACIDUR 6455-11 /HENSEL/	ks	3.00	65,00	195,00
4	05151	hmoždinka HM8	ks	25.00	3,00	75,00
5	04100	Fe profil U 40	kg	4.00	45,00	180,00
6	04115	Fe plech hl. čer. 1x1000x2000	kg	0.02	420,00	8,40
7	33736	CY 4mm2 zelenožlutý	m	25.00	10,50	262,50
8	33746	CY 6mm2 zelenožlutý	m	25.00	16,00	400,00
9	33914	CYKY 3-J x1.5mm2	m	20.00	10,50	210,00
10	02962	CYKY 5-J x4mm2	m	25.00	44,00	1100,00
11		Svítlidlo nouzové s vlastním zdrojem lx8W/11W-1hod.	ks	1.00	480,00	480,00
12		Proud.chránic s jisticem 16A/3F/M/30mA	ks	1.00	1450,00	1450,00
13	00820	spínač velkoplošný 3553-01289	ks	1.00	45,00	45,00

Zpracováno dne : 25.06.2014

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet:	142201	Zřiz. infrastruktury v MŠO, ul. Poděbádova	JKSO	801.31
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Zřízení infrastruktury		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
1422	Zřiz. infrastruktury v MŠO, ul. Poděbádova 19, Mor. Ostrava		Náklady na m.j.	0
Projektant	MS- projekce s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	MS- projekce s.r.o.			
Objednatel	Statut město Ostrava, MO Mor Ostrava a Přívoz			
Dodavatel			Zakázkové číslo	E- 7693/14
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	2 196	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	9 093	Přesun stavebních kapacit	0
R	M práce celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
N	M dodávky celkem	0	Zařízení staveniště	0
ZRN	celkem	11 288	Provoz investora	0
			Kompletační činnost (IČD)	0
HZS		0	Rezerva rozpočtu	0
ZRN+HZS		11 288	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		11 288	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval:	Za zhotovitele:		Za objednatele:	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	0,0 %			11 288 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				11 288 Kč

Poznámka :

Stavba :	1422 Zřiz infresauny v MŠO,ul.Poděbadova 19,Mor.Ostrav	Rozpočet :	142201
Objekt :	01 Zřízení infresauny	Zřiz infresauny v MŠO,ul.Poděbadova 19	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	235	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	1 957	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3	0	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	6 749	0	0	0
784 Malby	0	2 343	0	0	0
CELKEM OBJEKT	2 196	9 093	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			11 288	0
Přesun stavebních kapacit			11 288	0
Mimostaveništní doprava			11 288	0
Zařízení staveniště			11 288	0
Provoz investora			11 288	0
Kompletační činnost (IČD)			11 288	0
Rezerva rozpočtu			11 288	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	1422 Zřízení infrazauny v MŠO, ul. Poděbadova 19, Mor. Ostrava	Rozpočet: 142201
Objekt :	01 Zřízení infrazauny	Zřízení infrazauny v MŠO, ul. Poděbadova 19, Mor. Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 95						
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
1	952902031U00	Omytí hladká podlaha výkr. 1- 02 :6,15*3,615+1,24*0,35+1,34*0,2+0,9*0,15*2	m2	23,20	2,00	46,41
2	952902312A	Mytí keram.obkladů stěn (6,15+2*(3,615+0,35+0,2)-0,9*2)*1,24	m2	15,72	12,00	188,68
Celkem za 95						235,09
Díl: 96						
Bourání konstrukcí						
3	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých, 1500 mm původní OT :1	kus	1,00	75,00	75,00
4	767996803R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 250 kg demontáž mandlu :120,0	kg	120,00	15,00	1 800,00
5	979081111R00	Odvoz vybour. hmot do šrotu do 1 km	t	0,14	250,00	36,23
6	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,58	14,00	8,12
7	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,14	180,00	26,09
8	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	0,58	20,00	11,59
Celkem za 96						1 957,03
Díl: 99						
Staveništní přesun hmot						
9	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,01	550,00	3,47
Celkem za 99						3,47
Díl: 735						
Otopná tělesa						
10	735110912R00	Oprava-rozpojení otopného tělesa teplovodního odpojení původ. OT :1	kus	1,00	65,00	65,00
11	735151368R00	Otopná těl. panelová 600/1200 mm včet.reg.ventilu nové OT :1	kus	1,00	5 500,00	5 500,00
12	735159529A	Připojení nového otop.tělesa na stávající rozvod nové OT :1	soubor	1,00	400,00	400,00
13	735191905R00	Oprava - odvdzdušnění otopných těles nové OT :1	kus	1,00	12,00	12,00
14	735191911A	Vypuštění a napuštění vody do otopného systému nové OT :1	soubor	1,00	600,00	600,00
15	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	66,27	2,60	172,30
Celkem za 735						6 749,30
Díl: 784						
Malby						
16	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m výměra dle nové malby :58,5827	m2	58,58	12,00	702,99
17	784453041U00	Malba 2x disperzí b+otěrurvzd. míst -3,8 výkr. 102 :6,15*3,615+(6,15+3,615)*2*2,85 : nemalov.plochy přes 4 m2 obklady :-(6,15+2*(3,615+0,35+0,2))*1,24-4,0 okna :-(1,24*(2,55-1,24)+1,34*(2,6-1,24)) dveře :-(0,9*(2,3-1,24))*2	m2	58,58 77,89 -13,96 -3,45 -1,91	28,00	1 640,32
Celkem za 784						2 343,31

ELEKTROINSTALACE

Poděbradova 19 INFRASAUNA

REKAPITULACE NÁKLADŮ

Cena mont. prací			6893,00
PPV 0 % z	0		0,00
Součet			6893,00
Základní cena			6893,00
Zkoušky , revize			1200,00
Cena celkem			8093,00
<u>SOUHRN NÁKLADŮ 19</u>			
REVIZE			1200,00
POPLATEK ZA ODBĚRNÁ MÍSTA	25A x200		5000,00
PSV ELEKTROMONTÁŽE			3828,00
SPECIFIKACE ELEKTROM.			3065,00
CENA MONT. PRACÍ			6893,00

PSV Specifikace materiálů Poděbradova 19				
Rozváděč RS - dozbrojení				
"- stávající podružný rozváděč bude dozbrojen dle v.č. EL-04				
1	ks	jistič ** B/3, 16A	360,00	360,00
1	ks	proudový chránič **- 16-4-030 AC, 16A	1090,00	1090,00
1	ks	retrofit (náhrada ITV)	250,00	250,00
1	ks	pomocný materiál	200,00	200,00
			0,00	
		cena	0,00	1900,00
Elektroinstalační materiál				
1	ks	nástěnný třípólový vypínač 400V, 16A, IP43	380,00	380,00
25	m	Cu 5C x 2,5	27,00	675,00
20	kg	sádra	5,50	110,00
			0,00	1165,00
			0,00	
Specifikace celkem			0,00	3065,00
PSV ELEKTROMONTÁŽE				
5	hod	dozbrojení RS	200,00	1000,00
25	ks	kabel 5 x 2,5	20,00	500,00
1	ks	nástěnný třípólový vypínač 400V, 16A, IP43	140,00	140,00
				1640,00
Zednické výpomoci				
20	m	drážky 15x20, vč zapravení	95,00	1900,00
2	ks	otvor ve zdi (vrtání]	60,00	120,00
6	m2	obnovení malby	28,00	168,00
				2188,00
PSV MONTÁŽE celkem				3828,00

D.1.9 VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: MŠO Ostrčilova 1 - 2 Infrasauny

Objekt: Rekonstrukce infrasauny

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo: Ostrava-kú Mor.Ostrava

Zpracoval: Ing. Jan Havlíček

Datum: 15.5.2014

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

1	R	D-21-M	Elektroinstalace - blíže viz samostatná část rozpočtu	kpl	1,000	9 531,00	
---	---	--------	---	-----	-------	----------	--

N00 Nepojmenované práce

N01 Infrasauny

2	R	D N01	Instalace infrasauny - 1800x1200x2030 mm- D+M – dřevěná rámová konstrukce opláštěná z interiéru i exteriéru dřevěnými palubkami ze severské borovice tl. 12,5 mm. Samonosná podlaha – severská borovice, vše vč. povrchových úprav. Dveře budou celoskleněné tl. 8 mm, bezpečnostní, kalené, magnetické dorazy. Dřevěné vnitřní lavice a opěrky (topol). Ochrana opěrných zářičů proti doteku zajištěna tahokovem v dřevěném rámečku, ochrana ostatních zářičů proti doteku zajištěna dřevěnými kryty, osvětlení bodovým světlem umístěným ve stropě sauny, saunový set (přesýpací hodiny, aroma lampa). Keramické infrazářiče vyzařující vlnovou délku infrazářeni v průměru 9,4 mikronů. Digitální řídicí jednotku (infra red systém), ovládání infratechnologie s pracovním a vypínacím okruhem, které reguluje zvolenou teplotu a zároveň zabezpečuje jak tepelnou, tak léčebnou vlnovou délku, 3.stupňový systém ochrany. Solné panely rozměru 500 x 500 mm (hmotnost 12–13 kg) popř. solné cihly o rozměru 200 x 100 x 25 mm, osvětlená LED diodami.	kpl	1,000		
3	R	D N02	Instalace infrasauny - 1900x1150x2030 mm - D+M - blíže viz položka č.4	kpl	1,000		

Celkem

ZDROJOVÝ ROZPOČET
Reg. číslo: 1814_SL_00

Datum: 03.05.2014

Vypracoval: Helena Bežecná

ROZPOČET ZAKÁZKY - OSTRAVA - MŠO Ostrčilova 1 - 2 INFRASAUNY

ČÁST A - stroje, zařízení a montáže

Pol.	Cen. pol.	Název	M..J.	Počet.m.j.	Čas TNJ	Cena za MJ	Dodávky	Montáže
1.								
2.	210810056	Kabel sil CYKY 5x2,5 pev	m	25	0	20,00		500,00
3.	210802468	Šňůra CGSG 5x2,5 pev	m	10	0	20,00		200,00
4.	210110082	Spínač spec sporák 39563/23C	ks	2	0	140,00		280,00
5.	210100001	Ukončení vodičů-rozváděč, zap 2,5	ks	20	0	5,00		100,00
6.	210100219	Ukončení šňůry-gum hadice 5x6	ks	20	0	5,00		100,00
7.	210950101	Štítek označ kabel	ks	40	0	3,00		120,00
8.	210030931	Tabulka výstražná A4	ks	2	0	20,00		40,00
9.	210120452	Jistič vzd LPN 16B/3 do R2	ks	1	0	10,00		10,00
10.	210020731	Úprava rozváděče, výřez zákrytu v R2	ks	1	0	80,00		80,00
11.	210070308	Montáž nulové přípojnice	ks	1	0	45,00		45,00
12.	210120452	Jistič vzd LPN 16B/3 do R3	ks	1	0	10,00		10,00
13.	210020731	Úprava rozváděče, výřez zákrytu v R3	ks	1	0	80,00		80,00
14.	210070308	Montáž nulové přípojnice	ks	1	0	45,00		45,00
15.	210020451	Zednická výpomoc	hod	12	0	180,00		2160,00
16.	210000000	Koordinace s ostatními profesemi	hod	3	0	200,00		600,00
17.								
18.		Dodávka celkem					0,00	
19.								
20.		Celkem část A montáže						4370,00
21.								
22.								
23.								
24.								
25.								
26.								
27.								

ZDROJOVÝ ROZPOČET
Reg.číslo: 1814_SL 00

Datum: 03.05.2014

Vypracoval: Helena Bezečná

ČÁST B - NOSNÝ MATERIÁL

Pol.	Cen.pol.	Název	M.J.	Počet m.j.	Cena za MJ	Dodávky	Nosný materiál
1.	820612583	Kabel CYKY 5Cx2,5mm2 +5% prořez	m	25	27,00		708,75
2.	808112589	Šňůra CGSG 5Cx2,5mm2 +5% prořez	m	10	41,00		430,50
3.	110272101	Sporák přípojka 39563-23C.25A.380V	ks	2	380,00		760,00
4.	91000605	Štítek PVC k označ kabelů	ks	40	5,00		200,00
5.	91210105	Tabulka výstražná A4	ks	2	30,00		60,00
6.	122001100	Jistič LPN16B/3 do R2	ks	1	360,00		360,00
7.	71081203	Nulová přípojnice do R2	ks	1	28,00		28,00
8.	122001100	Jistič LPN16B/3 do R3	ks	1	360,00		360,00
9.	71081203	Nulová přípojnice do R3	ks	1	28,00		28,00
10.							
11.							
12.							2935,25
13.		Podružný materiál	%	5	2935,25		146,76
14.							
15.		Nosný materiál celkem					3082,01
16.							
17.							
18.							
19.							
20.							
21.							
22.							
23.							
24.							
25.							
26.							
27.							
28.							
29.							

ZDROJOVÝ ROZPOČET		Datum: 03.05.2014		Vypracoval: Helena Bezečná	
Reg. číslo: 1814_SL 00					
REKAPITULACE					
	Text	Dodávky	Montážní práce	Nosný materiál	
HLAVA II - PROVOZNI SOUBOR					
	DODÁVKY STROJŮ A ZAŘÍZENÍ				
	4.00% DOPRAVA STROJŮ A ZAŘÍZENÍ	0,00			
	MONT PRÁCE DLE 21M - ÚHRN	0,00			4370,00
	NOSNÝ MATERIÁL DLE 21M - ÚHRN (VČETNÉ PODRUŽNÝ)				3082,01
	MONTÁŽE DLE 25M - ÚHRN				
	MONTÁŽE DLE 46M				
	NOSNÝ MATERIÁL DLE 25M				
	MONTÁŽE DLE 22M - ÚHRN ODD 26-74				
	DEMONTÁŽE DLE 21M				
	1.00 % PPV A PPP NA MONT PRÁCE				
	1.00 % PPV A PPP NA MATERIÁL				
	6.00 % PPV A PPP NA MONT PRÁCE				262,20
	6.00 % PPV A PPP NA MATERIÁL				184,92
	1.30% HORIZONT.PŘESUN STROJŮ A ZAŘÍZENÍ				
	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		0,00		7899,13
	HLAVA II (III) - ÚHRN				
	MEZISOUČET DODÁVKA + MATERIÁL + MONTÁŽE			7899,13	
HLAVA VI - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY					
	4.20 GZS NA STAVEBNÍ OBJEKTY				183,54
	4.20 GZS NA STAVEBNÍ OBJEKTY Z MATERIÁLU				129,44
	1.60 % NA PROVOZNI VLIVY				69,92
	1.60 % PROVOZNI VLIVY NA STAVEB OBJEKTY				49,31
	HLAVA VI - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY - ÚHRN				432,22
ZDROJOVÝ ROZPOČET		Datum: 03.05.2014		Vypracoval: Helena Bezečná	

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	142301	Zřízení infrašauuny v MŠO, ul. Dvořákova	JKSO	801.31
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Zřízení infrašauuny		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
1423	Zřízení infrašauuny v MŠO, ul. Dvořákova 4, Mor. Ostrava		Náklady na m.j.	0
Projektant	MS- projekce s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	MS- projekce s.r.o.			
Objednatel	Statut město Ostrava, MO Mor Ostrava a Přívoz			
Dodavatel			Zakázkové číslo	E- 7692/14
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	1 808	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	54 349	Přesun stavebních kapacit	0
R	M práce celkem	2 225	Mimostaveništní doprava	0
N	M dodávky celkem	0	Zařízení staveniště	0
ZRN	ZRN celkem	58 382	Provoz investora	0
			Kompletační činnost (IČD)	0
HZS	HZS	0	Rezerva rozpočtu	0
ZRN+HZS	ZRN+HZS	58 382	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	ZRN+ost.náklady+HZS	58 382	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis :	Podpis :
Základ pro DPH	0,0 %		58 382 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			58 382 Kč

Poznámka :

Stavba :	1423 Zřízení infrazauny v MŠO, ul.Dvořákova 4, Mor.Ostrava	Rozpočet :	142301
Objekt :	01 Zřízení infrazauny	Zřízení infrazauny v MŠO, ul.Dvořákova 4, M	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	1 242	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	521	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	45	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	356	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	1 486	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	7 043	0	0	0
7631 Konstrukce sádkartonové	0	28 846	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	1 565	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	8 868	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	2 434	0	0	0
784 Malby	0	3 751	0	0	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	2 225	0
CELKEM OBJEKT	1 808	54 349	0	2 225	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			56 157	0
Přesun stavebních kapacit			56 157	0
Mimostaveništní doprava			56 157	0
Zařízení staveniště			58 382	0
Provoz investora			58 382	0
Kompletační činnost (IČD)			58 382	0
Rezerva rozpočtu			58 382	0
CELKEM VRN				0



Slepý rozpočet

Stavba :	1423 Zřiz infrazauny v MŠO, ul.Dvořákova 4, Mor.Ostř	Rozpočet: 142301
Objekt :	01 Zřízení infrazauny	Zřiz infrazauny v MŠO, ul.Dvořákova 4, Mor.Ostrava

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
1	953941411R00	Osazení železných ventilací o ploše do 0,10 m2 včet. vysekání kapes pro kotvení	kus	1,00	160,00	160,00
		AL žaluzie 15/ 15 cm na fasádě :1		1,00		
2	953943119A	Osazení větr.potrubi *SPIRO* vč. utěsnění ve zdivu pro odvětrání :2,2	m	2,20	60,00	132,00
				2,20		
3	953943122R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 5 kg / kus pro odvětrání :2,2	kus	2,20	100,00	220,00
				2,20		
4	42981281	Trouba Spiro d 125 délka 1000 mm pozinkovaná	kus	3,00	110,00	330,00
5	553140111	AL větrací mřížka 150x150 mm s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu	kus	1,00	400,00	400,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				1 242,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
6	969011121R00	Vybourání vodovod., plynového vedení DN do 52 mm stévaj.rozvod vody D 20 :7,5	m	7,50	30,00	225,00
				7,50		
7	971033261R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 60cm, MVC pro odvětr.potrubi SPIRO :1	kus	1,00	190,00	190,00
				1,00		
8	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,11	250,00	28,38
9	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,02	14,00	14,30
10	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,11	180,00	20,43
11	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	0,45	20,00	9,08
12	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu, cihel, dřeva	t	0,11	300,00	34,05
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				521,24
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
13	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,08	550,00	45,16
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				45,16
Díl: 713		Izolace tepelné				
14	713411111R00	Izolace tepelná potrubí rohožemi a drátem 1vrstvá kolem SPIRO potrubí :(2,2-0,6)*3,142*0,165	m2	0,83	95,00	78,80
				0,83		
15	63153591	Rohož izolační 100 kg/m3 5000x500x 40mm výměra dle montáže :0,8295*1,04	m2	0,86	255,00	219,99
				0,86		
16	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	29,87	1,90	56,75
Celkem za		713 Izolace tepelné				355,54
Díl: 722		Vnitřní vodovod				
17	722131114R00	Potrubi ocel. vně pozinkované DN 20 prodlouž.rozvodu SV :4,5	m	4,50	220,00	990,00
				4,50		
18	722131129A	Zaslepení odboček vybour.vodovod.potrubi výkr. 1- 01/02 2ks :1	soubor	1,00	200,00	200,00
				1,00		
19	722224153U00	Výtokový ventil pro napojení hadice	kus	1,00	280,00	280,00
20	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	14,70	1,10	16,17
Celkem za		722 Vnitřní vodovod				1 486,17
Díl: 735		Otopná tělesa				
21	735151368R00	Otopná těl.panelová 600/1200 mm včet.reg.ventilu nové OT :1	kus	1,00	5 800,00	5 800,00
				1,00		
22	735159529A	Připojení nového otop.tělesa na stávající rozvod nové OT :1	soubor	1,00	450,00	450,00
				1,00		
23	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles nové OT :1	kus	1,00	15,00	15,00
				1,00		
24	735191911A	Vypuštění a napuštění vody do otopného systému nové OT :1	soubor	1,00	600,00	600,00
				1,00		
25	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	68,65	2,60	178,49
Celkem za		735 Otopná tělesa				7 043,49

Slepý rozpočet

Stavba :	1423 Zřízení infрасаuny v MŠO, ul.Dvořákova 4, Mor.Ostř	Rozpočet: 142301
Objekt :	01 Zřízení infрасаuny	Zřízení infрасаuny v MŠO, ul.Dvořákova 4, Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena /MJ	celkem (Kč)
Díl: 7631		Konstrukce sádrokartonové				
26	763111112R00	Příčky sádrokartonové W111 12,5 GKB 100 (5,59+1,15)*2,92-0,8*1,97	m2	18,10	635,00	11 496,55
27	763132310U00	SDK pohled zav 2xCD D112 GKBI 12,5 2,8*5,59-1,9*1,2+1,15*3,2 sníž.kolem instalací :0,3*0,8+(0,3+2*0,8)*0,5 dtto :2,8*(0,4+2*0,5)	m2	22,16 17,05 1,19 3,92	550,00	12 189,10
28	763168731A	SDK oblí instalací GKBI 12,5mm (0,3+0,7)*2,92	m2	2,92 2,92	400,00	1 168,00
29	763172311U00	Mtž reviz dvířka 20x30cm SDK kce nebo větr.mřížka	kus	2,00	60,00	120,00
30	763172312U00	Mtž reviz dvířka 30x30cm SDK kce	kus	5,00	95,00	475,00
31	763181132R00	Zárubně ocelové W 111-2,75 m š.800 tl.100 mm	kus	1,00	1 250,00	1 250,00
32	28349014	Dvířka reviz plná SI 3030 rozměr 30x30 cm včet.osaz.rámu	kus	5,00	295,00	1 475,00
33	28349059A	Větrací mřížka plastová do SDK příčky d 150 mm pro větrání místn.sauny :2*2	kus	4,00 4,00	60,00	240,00
34	998763402U00	Přesun % SDK kce objekt v -12m	%	284,13	1,52	431,88
	Celkem za 7631	Konstrukce sádrokartonové				28 845,53
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				
35	766660001U00	Mtž dveře -80cm 1kř oc zárubeň 80/197 cm :1	kus	1,00 1,00	300,00	300,00
36	61160192	Dveře vnitřní hladké plné 1 kříd. 80x197 lak barva bílá, zámeč vločkový	kus	1,00	1 250,00	1 250,00
37	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	15,50	0,96	14,88
	Celkem za 766	Konstrukce truhlářské				1 564,88
Díl: 776		Podlahy povlakové				
38	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC 2,8+5,59+3,95+0,55*2-0,9	m	12,54 12,54	6,00	75,24
39	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklíku PVC místn.se saunou :(3,95+0,55+5,59)*2-(0,8+0,9) soused.místn. :5,59+1,15-0,8	m	24,42 18,48 5,94	50,00	1 221,00
40	776511810R00	Odstranění PVC podlah lepených bez podložky dle nové podlahy :17,602	m2	17,60 17,60	25,00	440,05
41	776521100R00	Lepení povlakových podlah z pásů PVC 2,8*5,59-1,9*1,2+1,15*3,2+0,55*1,0	m2	17,60 17,60	70,00	1 232,14
42	776994111R00	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců 2,0+3,95+2,8*2	m	11,55 11,55	25,00	288,75
43	776996110R00	Napuštění povlakových podlah pastou dle montáže PVC :17,602	m2	17,60 17,60	10,00	176,02
44	28412306	Podlahovina PVC homogenní tl. 2 mm dle montáže :17,602*1,03	m2	18,13 18,13	295,00	5 348,38
45	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	87,81	0,76	66,74
46	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,02	250,00	4,40
47	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,16	14,00	2,22
48	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,02	180,00	3,17
49	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	0,07	20,00	1,41
50	979990181R00	Poplatek za skládku sutí - PVC podlahová krytina	t	0,02	500,00	8,80
	Celkem za 776	Podlahy povlakové				8 868,31
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				
51	777561020R00	Vyrovnání podlahy stěrkou tloušťky 2 mm dle PVC podlahy :17,602	m2	17,60 17,60	137,00	2 411,47
52	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	24,11	0,93	22,42

Slepý rozpočet

Stavba :	1423 Zřízení infraasauny v MŠO, ul.Dvořákova 4, Mor.Ost	Rozpočet: 142301
Objekt :	01 Zřízení infraasauny	Zřízení infraasauny v MŠO, ul.Dvořákova 4, Mor.Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		777 Podlahy ze syntetických hmot				2 433,90
Díl:	784	Malby				
53	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m výměra dle nové malby :58,5827	m2	58,58 58,58	14,00	820,16
54	784452211A	Malba sádrokart. stropů a stěn z otěrúvzd.disperzí včet.základ.nátěru podhled :2,8*5,59-1,9*1,2+1,15*3,2 příčka oboustr. :(5,59+1,15)*(2,92+2,4) obkl.potrubí :(0,3+0,7)*2,4	m2	55,31 17,05 35,86 2,40	38,00	2 101,73
55	784453041U00	Malba 2x disperzí b+otěrúvzd. míst -3,8 mimo SDK :(2,8+5,59+3,95)*2,4	m2	29,62 29,62	28,00	829,25
Celkem za		784 Malby				3 751,14
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				
56	242010329A	Ventilátor radiální d 150 mm dodávka vč.montáže a napoj.elektro 30m3/h, při 110 Pa :1	kus	1,00 1,00	2 200,00	2 200,00
57	201 R00	Podíl přidružených výkonů čl. 26	%	25,00	1,00	25,00
Celkem za		M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				2 225,00

ELEKTROINSTALACE

Dvořákova 4 INFRASAUNA

REKAPITULACE NÁKLADŮ

Cena mont. prací		15121,00
PPV % z	1	151,21
Součet		15272,21
Základní cena		15272,21
Revize		1500,00
Cena celkem		16772,21

SOUHRN NÁKLADŮ 6

REVIZE		1500,00
PSV ELEKTROMONTÁŽE		7143,00
SPECIFIKACE ELEKTROM.		7978,00
CENA MONT. PRACÍ		15121,00

PSV Specifikace materiálů Dvořákova 4				
Rozváděč RS - dozbrojení				
"- stávající podružný rozváděč bude dozbrojen dle v.č. EL-05				
1	ks	třípólový vypínač, 16A	366,00	366,00
1	ks	pomocný materiál	200,00	200,00
			cena	566,00
Rozváděč rs - nástěnná plastová rozvodnice 380/222/96mm				
pro 12 modulů, krytí IP 40				
1	ks	rozvodnice s příslušenstvím	420,00	420,00
2	ks	jistič *** B/3,16A	360,00	720,00
1	ks	jistič *** B/1,16A	95,00	95,00
1	ks	jistič *** B/1,10A	95,00	95,00
1	ks	proudový chránič *** - 16-4-030A	1090,00	1090,00
			cena	2420,00
Elektroinstalační materiál				
1	ks	nástěnný třípólový vypínač 400V, 16A, IP43	380,00	380,00
25	m	Cu 5C x 2,5	27,00	675,00
20	kg	sádra	5,50	110,00
1	ks	jednopolový vypínač 230V,10A	92,00	92,00
1	ks	sériový spínač 230V,10A	118,00	118,00
3	ks	stropní plastové zářivkové svítidlo 26W, IP43	620,00	1860,00
2	ks	nástěnné nouzové svítidlo 11W, IP43	480,00	960,00
2	ks	přístroj krabice	7,50	15,00
2	ks	svork krabice	22,00	44,00
10	kg	pomocné konstr	42,00	420,00
3	m	Cu 2Ax1,5	8,00	24,00
3	m	Cu 3Ax1,5	10,50	31,50
25	m	Cu 3Cx1,5	10,50	262,50
				4992,00
PSV SPECIFIKACE celkem				7978,00

PSV ELEKTROMONTÁŽE				
4	hod	dozbrojení RS	200,00	800,00
1	ks	nástěnný třípólový vypínač 400V, 16A, IP43	140,00	140,00
25	m	Cu 5C x 2,5	20,00	500,00
30	m	do Cu 3 x 1,5	20,00	600,00
1	ks	jednopolový vypínač 230V,10A	60,00	60,00
1	ks	sériový spínač 230V,10A	60,00	60,00
3	ks	stropní plastové zářivkové svítidlo 26W, IP43	120,00	360,00
2	ks	nástěnné nouzové svítidlo 11W, IP43	120,00	240,00
2	ks	přístroj krabice	80,00	160,00
2	ks	svork krabice	120,00	240,00
10	kg	pomocné konstr	20,00	200,00
1	ks	rozvodnice rs	1150,00	1150,00
1	ks	zapojení ventilátoru	120,00	120,00
4	hod	úprava stávající elektroinstalace	200,00	800,00
				5430,00
Zednické výpomoci				
15	m	drážky 15x20, vč zapravení	95,00	1425,00
2	ks	otvor ve zdi (vrtání]	60,00	120,00
6	m2	obnovení malby	28,00	168,00
				1713,00
PSV ELEKTROMONTÁŽE celkem				7143,00

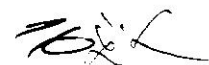
SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	142101	Zřiz infresauny v MŠO, ul. Blahoslavc	JKSO	801.31
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Zřízení infresauny		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
1421	Zřiz infresauny v MŠO, ul. Blahoslavova 6, M. Ostrav		Náklady na m.j.	0
Projektant	MS- projekce s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	MS- projekce s.r.o.			
Objednatel	Statut město Ostrava, MO Mor Ostrava a Přívoz			
Dodavatel			Zakázkové číslo	E- 7694/14
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	55	Ztižené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	2 694	Přesun stavebních kapacit	0
R M práce celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
N M dodávky celkem	0	Zařízení staveniště	0
ZRN celkem	2 748	Provoz investora	0
		Kompletační činnost (IČD)	0
HZS	0	Rezerva rozpočtu	0
ZRN+HZS	2 748	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	2 748	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	0,0 %		2 748 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			2 748 Kč

Poznámka :



Stavba :	1421 Zřiz infresauny v MŠO,ul.Blahoslavova 6,M.Ostrava	Rozpočet :	142101
Objekt :	01 Zřízení infresauny		Zřiz infresauny v MŠO,ul.Blahoslavova 6

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	55	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	0	0	0	0	0
784 Malby	0	2 694	0	0	0
CELKEM OBJEKT	55	2 694	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			2 748	0
Přesun stavebních kapacit			2 748	0
Mimostaveništní doprava			2 748	0
Zařízení staveniště			2 748	0
Provoz investora			2 748	0
Kompletační činnost (IČD)			2 748	0
Rezerva rozpočtu			2 748	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	1421 Zřiz infrazauny v MŠO, ul. Blahoslavova 6, M. Ost	Rozpočet: 142101
Objekt :	01 Zřízení infrazauny	Zřiz infrazauny v MŠO, ul. Blahoslavova 6, M. Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1	95 952902031U00	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách Omytí hladká podlaha výkr. 1- 02 : 5,55*3,45-1,15*(0,82+0,23)+2,62*0,1	m2	18,20 18,20	3,00	54,61
Celkem za:		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				54,61
Díl: 2	99 999281111R00	Staveništní přesun hmot Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,00	550,00	0,10
Celkem za:		99 Staveništní přesun hmot				0,10
Díl: 3	784 784402801R00	Malby Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m výměra dle nové malby : 67,342	m2	67,34 67,34	12,00	808,10
Díl: 4	784 784453041U00	Malba 2x disperzí b+otěrůvzd. míst -3,8 strop : 5,55*3,45-1,15*(0,82+0,23)+2,62*0,1 stěny : (5,55+3,45+0,1)*2*2,7	m2	67,34 18,20 49,14	28,00	1 885,58
Celkem za:		784 Malby				2 693,68

ELEKTROINSTALACE

Blahoslavova 6 INFRASAUNA

REKAPITULACE NÁKLADŮ

Cena mont. prací		6045,50
PPV 0 % z	1	60,46
Součet		6105,96
Základní cena		6105,96
Zkoušky , revize		1200,00
Cena celkem		7305,96

SOUHRN NÁKLADŮ 6

REVIZE		1200,00
PSV ELEKTROMONTÁŽE		3393,00
SPECIFIKACE ELEKTROM.		2652,50
CENA MONT. PRACÍ		6045,50

PSV Specifikace materiálů Blahoslavova 6				
Rozváděč RS - dozbrojení				
"- stávající podružný rozváděč bude dozbrojen dle v.č. EL-04				
1	ks	jistič ** B/3, 16A	360,00	360,00
1	ks	proudový chránič **- 16-4-030 AC, 16A	1090,00	1090,00
1	ks	pomocný materiál	200,00	200,00
			cena	1650,00
Elektroinstalační materiál				
1	ks	nástěnný třípólový vypínač 400V, 16A, IP43	380,00	380,00
20	m	Cu 5C x 2,5	27,00	540,00
15	kg	sádra	5,50	82,50
				1002,50
Specifikace celkem				2652,50
PSV ELEKTROMONTÁŽE				
6	hod	dozbrojení RS	200,00	1200,00
20	m	kabel 5 x 2,5	20,00	400,00
1	ks	nástěnný třípólový vypínač 400V, 16A, IP43	140,00	140,00
				1740,00
Zednické výpomoci				
15	m	drážky 15x20, vč zapravení	95,00	1425,00
1	ks	otvor ve zdi (vrtání]	60,00	60,00
6	m2	obnovení malby	28,00	168,00
				1653,00
PSV MONTÁŽE celkem				3393,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PRO-14001-III

Stavba: ZŠ Waldorfská - Na Mlýnci 36, Vestavba výdejny jídel, Vestavba prostor mateřské školy, Rekonstrukce sociálních zařízení

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 26.02.2014

Zadavatel:

Úřad MěOb Moravská Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Projektant:

ing. Provazník

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 627,75

DPH základní
snižena

Sazba daně
21,00%
15,00%

Základ daně
2 627,75
0,00

Výše daně
551,83
0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 179,58

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

PRO-14001-III

Stavba:

ZŠ Waldorfská - Na Mlýnici 36, Vestavba výdejny jídel, Vestavba prostor mateřské školy,
Rekonstrukce sociálních zařízení

Místo:

Datum:

26.02.2014

Zadavatel:

Úřad MěOb Moravská Ostrava a Přívoz

Projektant:

Ing. Provazník

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

3	III.etapa - Osazení infrazauny do prostor MŠ	2 627,75	3 179,58	STA
3	Osazení infrazauny do prostor MŠ	2 627,75	3 179,58	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: ZŠ Waldorfská - Na Mlýnici 36, Vestavba výdejny jídel, Vestavba prostor mateřské školy, Rekonstrukce sociálních zařízení
Objekt: 3 - III.etapa - Osazení infrazauny do prostor MŠ
Soupis:

3 - Osazení infrazauny do prostor MŠ

KSO: CC-CZ: 26.02.2014
Místo: Datum:
Zadavatel: IČ:
Úřad MěOb Moravská Ostrava a Přívoz DIČ:
Uchazeč: IČ:
DIČ:
Projektant: IČ:
ing. Provazník DIČ:
Poznámka:

Cena bez DPH

2 627,75

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	2 627,75	21,00%	551,83
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

3 179,58

Y CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Waldorfská -Na Mlýnici 36, Vestavba výdejny jídel, Vestavba prostor mateřské školy, Rekonstrukce sociálních zařízení

Objekt:

3 - III. etapa - Osazení infراساuny do prostor MŠ

Soupis:

3 - Osazení infراساuny do prostor MŠ

Místo:

Datum: 26.02.2014

Zadavatel:

Úřad MěOb Moravská Ostrava a Přívoz

Projektant: ing. Provozník

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 627,75

HSV - Práce a dodávky HSV

1 021,75

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

498,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

470,00

997 - Přesun sítě

31,20

998 - Přesun hmot

22,55

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

O - Ostatní

0,00

M - Práce a dodávky M

1 606,00

M21 - Elektromontáže

1 546,00

M46 - Zemní práce při montážích

60,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Waldorfská - Na Mlýnici 36, Vestavba výdejny jídel, Vestavba prostor mateřské školy, Rekonstrukce sociálních zařízení

Objekt:

3 - III.etapa - Osazení infrazauny do prostor MŠ

Soupis:

3 - Osazení infrazauny do prostor MŠ

Místo:

Úřad MěOb Moravská Ostrava a Přívoz

Datum: 26.02.2014

Projektant: ing. Provazník

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 627,75

D HSV Práce a dodávky HSV

1 021,75

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

498,00

1	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m ²	0,800	400,00		CS ÚRS 2014.01
	PP		Vápenocementová nebo vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm					
	VV		8*0,1		0,800			
2	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m ² na stěnách	kus	2,000	89,00		CS ÚRS 2014.01
	PP		Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m ²					

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

470,00

3	K	973 03-1374.R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m ² , hl. 15cm	kus	2,000	95,00		
	PP		Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m ² , hl. 15cm					
4	K	974 03-1121.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	8,000	35,00		
	PP		Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm					

D 997 Přesun sutě

31,20

5	K	997013211	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,030	280,00		CS ÚRS 2014.01
	PP		Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svísele ručně (nošením po schodech) pro budovy a italy výšky do 6 m					

6	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,030	250,00		CS ÚRS 2014.01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,450	14,00		CS ÚRS 2014.01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km					

VV 0,03*15 Přepočtené koeficientem množství

9,00

8	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,030	300,00		CS ÚRS 2014.01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného					

D 998 Přesun hmot

22,55

9	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,041	550,00		CS ÚRS 2014.01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PP			Přesun hmoty pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovna doprava vzdálenost do 100 m pro budovy s jákokořivý masnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	O		Ostatní				0,00	
10	K	01	D-4M Infrasony 1800*1200 mm vč. dopravy a všech doplňků - dle výběru	Kus	1,000		0,00	
D	M		Práce a dodávky M				1 606,00	
D	MZ1		Elektromontáže				1 546,00	
11	K	Z10 01-0301, R00	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení	Kus	2,000	80,00	160,00	
PP			Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení					
12	K	Z10 14-0431, R00	Ovladač v Al skříni	Kus	1,000	65,00	65,00	
PP			Ovladač v Al skříni					
13	K	Z10 11-1012, R00	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+Z, dvojitě zapojení	Kus	1,000	65,00	65,00	
PP			Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+Z, dvojitě zapojení					
14	K	Z10 81-0046, R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm ² pevně uložený	m	10,000	20,00	200,00	
PP			Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm ² pevně uložený					
15	K	Z10 80-0014, R00	Vodič uložený v trubkách CYV 6 mm ²	m	10,000	20,00	200,00	
PP			Vodič uložený v trubkách CYV 6 mm ²					
			Dodávky					
16	M	345-71511	Krabice přístrojová kruhová KP 68/2 d 74x30 mm	Kus	2,000	7,00	14,00	
PP			Krabice přístrojová kruhová KP 68/2 d 74x30 mm					
17	M	345-51612	Zásuvka Tango 5518A-A2359 bílá	Kus	1,000	132,00	132,00	
PP			Zásuvka Tango 5518A-A2359 bílá					
18	M	R4	Vypínač 16A/400V v plastové skřínce	Ks	1,000	380,00	380,00	
PP			Vypínač 16A/400V v plastové skřínce					
19	M	341-11038	Kabel síťový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 2,5 mm ²	m	10,000	17,50	175,00	
PP			Kabel síťový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 2,5 mm ²					
20	M	341-42157	Vodič síťový pevně uložený CYA 6,00 mm ²	m	10,000	15,50	155,00	
PP			Vodič síťový pevně uložený CYA 6,00 mm ²					
D	M46		Zemní práce při montážích				60,00	
21	K	460 68-0021, RT1	Průřaz zdivem v cihlové zdi tloušťky 15 cm do průměru 6 cm	Kus	1,000	60,00	60,00	
PP			Průřaz zdivem v cihlové zdi tloušťky 15 cm do průměru 6 cm					