

Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Jih			10
AGENDOVÉ ČÍSLO			
S	1178	2017	INV
TYP	POŘ. ČÍSLO	ROK	ODBOR

Veřejná zakázka č.:
Identifikátor zakázky č.:

VZ 79.17
P17V00000112



Smlouva o dílo

uzavřená podle § 2586 až 2635 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen „smlouva“)

Smluvní strany

Statutární město Ostrava,
Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava

Příjemce:
Městský obvod Ostrava-Jih
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
zastoupený Bc. Martinem Bednářem, starostou

IČO: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav: KB Ostrava-Hrabůvka

Č. účtu: 1520761/0100
KS:
VS:

dále jen **objednatel**

a

DIK stavby s.r.o.
Pernerova 276/19, 718 00 Ostrava - Kunčičky
zastoupený Ing. Zbyňkem Kořistkou, jednatelem

IČO: 25914057
DIČ: CZ25914057
Peněžní ústav: KB Ostrava

Č. účtu: 107-4295030247/0100
KS:
VS:

Zapsána v obchodním/živnostenském rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C,
vložka 27085

dále jen **zhotovitel**

R

PA

Obsah smlouvy

čl.I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v úvodu této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
2. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je podnikatel a smlouvu uzavírá při svém podnikání.
4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem předmětu smlouvy, a to ve výši 20.000.000 Kč, kterou kdykoliv na požádání v originále předloží kontaktní osobě objednatele ve věcech smluvních k nahlédnutí. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
5. Zhotovitel stavby, která je předmětem této smlouvy, ani osoba s ním propojená, nesmí u této stavby provádět technický dozor.
6. Smlouva byla uzavřena na základě usnesení Rady městského obvodu Ostrava-Jih ze dne 12. 10. 2017 pod usn. č. 5507/135.

čl.II. Předmět smlouvy a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele, a to v předem stanovené době dílo – stavbu s názvem:
„Zateplení a výměna oken MŠ Mitušova 6, Ostrava - Hrabůvka“
v souladu s obecně závaznými právními předpisy, touto smlouvou a podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky VZ 79.17, jejíž součástí je projektová dokumentace zpracovaná společností: Wamp in, s.r.o., IČO: 25358928, datum 06/2016 pod zakázkovým číslem:, místo stavby **ul. Mitušova 1126/6, Ostrava - Hrabůvka, k. ú. Hrabůvka** (dále jen „stavba“ nebo „dílo“).

Rozsah díla je vymezen nabídkou zhotovitele ze dne 21. 9. 2017, která je součástí realizační dokumentace stavby.

2. Dále je v případě potřeby součástí provedení díla dle této smlouvy:
 - poskytnutí projekční a inženýrské činnosti potřebné k zajištění hlavního předmětu smlouvy;
 - zpracování projektu zařízení staveniště (dále jen „ZS“) včetně prověření podzemních sítí a zajištění stavebního povolení pro zařízení staveniště včetně úhrady všech nákladů spojených s jeho zřízením, nájmem a provozem, vybudování ZS a deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích a po ukončení prací uvést staveniště do původního stavu a následně předání ploch;
 - zajištění a úhrada médií - elektro, tepelné energie a vody pro stavební a sadové účely a jejich měření na vlastní náklady, pokud nebude dohodnuto jinak;
 - náklady na ostrahu;
 - zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými orgány; osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, úhrada všech nákladů s tím spojených včetně uvedení do původního stavu a navrácení jejich správci;
 - zpracování a aktualizace harmonogramu výstavby a zásad organizace výstavby;
 - zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, a jeho předání objednateli před zahájením prací;
 - zajištění funkce odpovědného geodeta (v případě potřeby) po dobu realizace stavby;

- zajištění vytyčení inženýrských sítí před zahájením prací na staveništi, včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a jejich zpětného písemného předání jednotlivým správcům;
 - zajištění vytyčení obvodu staveniště a objektů stavby, včetně zpracování vytyčovací výkresy;
 - zajištění geometrického plánu dokončené stavby a geometrického plánu pro smlouvy o věcných břemenech vkládaných do katastru nemovitostí; zajištění geodetického plánu skutečného provedení staveb a sítí, které se nekládají do katastru nemovitostí;
 - zajištění a dodání dvou vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby; zajištění a dodání 1 CD fotodokumentace stavby;
 - likvidace odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, o likvidaci odpadu bude předložen písemný doklad;
 - plnění podmínek územního rozhodnutí a dalších příslušných povolení, rozhodnutí a požadavků dotčených orgánů a organizací souvisejících s realizací stavby;
 - převzetí veškerých povinností vyplývajících ze stavebního povolení za objednatele (stavebníka);
 - zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům;
 - denní udržování čistoty na veřejných komunikacích dotčených stavbou;
 - provedení předepsaných měření, individuálních a komplexních zkoušek a předání dokladů, atestů a prohlášení o jejich provedení zadavateli. Úspěšné provedení zkoušek je podmínkou k převzetí díla;
 - zajištění a úhrada odpojení (resp. připojení) sítí dle projektu (např. plyn, elektřina pro jednotlivé uživatele);
 - zajištění provozních řádů a návodů k obsluze a údržbě v českém jazyce ve dvou vyhotoveních, z toho jedno na CD ROM, včetně schválení a zaškolení obsluhy;
 - zajištění závazných stanovisek dotčených orgánů k užívání stavby;
 - zhotovitel je povinen se na vyzvání objednatele (v případě nutnosti stavebního povolení) zúčastnit kolaudace stavby a převzít k plnění díla požadavky kolaudačního orgánu;
3. Předmět smlouvy může být rozšířen o práce a činnosti, které vyplynou z nepředvídatelných okolností, které vyžadují změny oproti zadání, výhradně však na základě souhlasného stanoviska nebo požadavku objednatele (dodatečné práce). Zhotovitel se tyto práce a služby zavazuje realizovat. V případě požadavku na provedení dodatečných prací zapíše objednatel požadavek do stavebního deníku, zhotovitel požadavek ocení dle jednotkových cen použitých z nabídkového rozpočtu s položkami soupisu prací (dále jen „položkový rozpočet nákladů stavby“) a není-li toto možné, pak se položky stavebních a montážních prací nacení podle ceníku stavebních prací dle cenové soustavy platné v době realizace těchto dodatečných prací a použité při zpracování rozpočtu v projektové dokumentaci, přičemž ocenění bude poníženo dle poměru nabídkové ceny zhotovitele a předpokládané ceny veřejné zakázky o **21,76 %**. Předmětné dodatečné práce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. V případě uplatnění tohoto odstavce bude bráno v úvahu ustanovení této smlouvy dle čl. VII. odst. 23, odst. 24 a čl. XI. odst. 3.
4. V případě požadavku prací, které nebudou prováděny, objednatel zapíše svůj požadavek do stavebního deníku a zhotovitel zpracuje odpočtový dodatek rozpočtu, kde budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele dle přílohy č. 1 k této smlouvě. O těchto změnách uzavřou smluvní strany po jejich ocenění písemný dodatek ke smlouvě o dílo.
5. Zhotovitel se zavazuje, že provede dodatečně požadované práce, které vyplynou ze závěrečné kontrolní prohlídky stavby, popř. z komplexního vyzkoušení.
6. Objednatel se touto smlouvou zavazuje dílo převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou, a to za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
7. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí. Způsob provedení díla tak, aby bylo v souladu s dokumentacemi pro provádění stavby, je

- oprávněn si zvolit zhotovitel. Je-li k provedení díla potřebná součinnost objednatele, určí zhotovitel přiměřenou lhůtu k jejímu poskytnutí. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel.
- Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
 - Místo plnění: **ul. Mitušova 1126/6, Ostrava - Hrabůvka, k. ú. Hrabůvka**, je vymezeno projektovou dokumentací pro provádění stavby uvedenou v čl. II., odst. 1 této smlouvy.
 - Místem pro předání dokumentace skutečného provedení díla a dalších písemností, příp. el. nosičů, je Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, odbor investiční.
 - Dílo bude realizováno na základě jednostranné písemné výzvy ze strany objednatele - resp. dílčích výzev, které budou podmíněny finančním zajištěním v rozpočtu objednatele.

čl.III. Cena díla

- Cena za provedené dílo dle článku II. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

„Zateplení a výměna oken MŠ Mitušova, pavilon MŠ a hospodářské budovy“	Kč bez DPH
Cena díla v Kč celkem	6.789.767,00

- Cena bez DPH uvedená v odst. 1 tohoto článku (dále jen „Cena“) je dohodnuta jako nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
- Součástí této smlouvy je položkový rozpočet nákladů stavby, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, ostraha, místní, správní a jiné poplatky a další náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla, včetně veškerých nákladů spojených s účastí zhotovitele na všech jednáních týkající se plnění této smlouvy. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby dokončení a předání díla.
- Ke změně Ceny může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného a podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde ke změně rozsahu předmětu smlouvy uvedeného v čl. II. této smlouvy nebo v případě, že dojde ke změně zákonných předpisů týkajících se předmětu díla.
- Cena zahrnuje veškeré profesně předpokládané náklady zhotovitele nutné k provedení celého díla v rozsahu čl. II. této smlouvy v kvalitě a druhu určených materiálů, konstrukčních systémů a parametrů specifikovaných zhotoviteli předanou projektovou dokumentací.
- Zhotovitel prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.**

čl.IV. Platební podmínky

- Objednatel prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, **nebude** sloužit výlučně pro výkon veřejné správy. Pro výše uvedené plnění **bude** aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
- Podkladem pro úhradu Ceny, případně její části, je vyúčtování nazvané faktura (dále jen „faktura“), které bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH.
- Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - Evidenční číslo daňového dokladu a datum vystavení,
 - Agendové číslo smlouvy objednatele** (typ/poř. číslo/rok/odbor) z razítka na první straně této smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky: **VZ 79.17**; identifikátor: P17V00000112,
 - předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí pouze odkaz na číslo uzavřené smlouvy),

- d) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
 - e) lhůtu splatnosti faktury,
 - f) soupis provedených prací včetně zjišťovacího protokolu,
 - g) název, sídlo, příjemce, IČO a DIČ objednatele a zhotovitele,
 - h) údaje zhotovitele o zápisu do Obchodního rejstříku, popř. o zápisu do jiné evidence u podnikatelů nezapsaných do Obchodního rejstříku,
 - i) označení útvaru objednatele, který akci likviduje (tj. odbor investiční),
 - j) jméno a podpis osoby, která fakturu vystavila, vč. jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - k) zařídění jednotlivých výrobků dle Standardní klasifikace produkce CZ CPA a klasifikace stavebních děl (CZ-CC) dle § 92e zákona o DPH a v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. Současně musí být uplatněn pokyn Generálního finančního ředitelství (dále jen „GŘ“) D-22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.
 - l) Daň odvede zákazník.
4. V souladu s ustanovením § 21 zákona o DPH se smluvní strany dohodly na **dílčím plnění**. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací za kalendářní měsíc a zjišťovacím protokolem se považuje za samostatně zdanitelné dílčí plnění. Datum uskutečnění dílčího **zdanitelného plnění pro přenesenou daňovou povinnost je první pracovní den následujícího měsíce**. Dílčí faktury zhotovitele budou doloženy soupisem provedených prací a zjišťovacím protokolem podepsaným zhotovitelem a písemně odsouhlaseným objednatelem.
5. Zhotovitel rozdělí fakturaci dle účetních a daňových požadavků na objekty, investiční a neinvestiční náklady, projekt, samostatné movité věci apod.
6. Zhotovitel předloží objednateli soupis provedených prací a podklady nezbytné k jejich ověření do 3 pracovních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu předložených dokladů dle stavebního deníku, materiálového deníku a přímo na staveništi. Zhotovitel je povinen oprávněným či kontaktním osobám objednatele provedení kontroly umožnit. Oprávněná či kontaktní osoba objednatele potvrdí svým podpisem objem provedených prací a dodávek v uplynulém měsíci, a to dohodnutou formou do 3 pracovních dnů od předložení zhotovitelem. Zhotovitel vystaví objednateli fakturu do 7 kalendářních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění.
7. Po předání díla provede zhotovitel závěrečné vyúčtování, ve kterém budou vypořádány veškeré dílčí faktury a vystaví fakturu doloženou soupisem provedených prací a zjišťovacím protokolem za poslední dílčí plnění, podepsaným zhotovitelem a písemně odsouhlaseným oprávněnou či kontaktní osobou objednatele v souladu s platným položkovým rozpočtem a protokolem o předání a převzetí díla. Faktura bude zhotovitelem vystavena do 7 kalendářních dnů po předání díla.
8. Lhůta splatnosti faktury, jakož i všech ostatních plateb (např. úroky z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škody aj.) je dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů po jejím prokazatelném doručení druhé smluvní straně. Faktura bude doručena jako doporučené psaní prostřednictvím držitele poštovní licence nebo osobně pověřenému zaměstnanci objednatele proti písemnému potvrzení.
9. Objednatel je oprávněn uplatnit pozastávku ve výši 10 % z Ceny, jako záruku za nedodělky a vady, které se objeví při předání a převzetí díla nebo následně v záruční době a k zajištění dalších závazků zhotovitele vzniklých dle této smlouvy, a to za účelem jejich krytí. Tato pozastávka bude zhotoviteli uhrazena v souladu s odst. 12 tohoto článku.
10. Smluvní strany souhlasí s tím, že k pozastávce v době, kdy je v dispozici objednatele, nepřirůstá žádné příslušenství s výjimkou úroků z prodlení se zaplacením pozastávky dle odst. 12 a odst. 13 tohoto článku.
11. Smluvní strany souhlasí s tím, aby na peněžitou pohledávku zhotovitele na zaplacení pozastávky byly automaticky bez nutnosti speciálního prohlášení objednatele dle § 1982 občanského zákoníku započteny peněžité pohledávky objednatele vůči zhotoviteli vyplývající z této smlouvy o dílo (zejména smluvní pokuty a náhrady škod). V rozsahu takto provedeného započtení právo zhotovitele na úhradu pozastávky zaniká.

12. Nezaniklo-li právo zhotovitele na úhradu pozastávky dle odst. 9 a 11 tohoto článku, pak se objednatel zavazuje zhotoviteli uhradit pozastávku následujícím způsobem: polovinu sjednané výše pozastávky ve výši 5 % z Ceny, po započtení případných smluvních pokut či jiných sankcí, do 90 dnů po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla; lhůta pro uvolnění pozastávky nesmí být kratší než splatnost konečné faktury. Druhou polovinu sjednané výše pozastávky ve výši 5 % z Ceny, po započtení případných smluvních pokut či jiných sankcí, do 30 dnů od uplynutí záruční doby a splnění všech závazků z odpovědnosti zhotovitele za vady.
13. Uvolnění pozastávek bude provedeno na základě písemné výzvy zhotovitele doručené objednateli po splnění podmínek pro uvolnění pozastávky. Splatnost pozastávek uvedená v předchozím odstavci tak nenastane dříve než uplynutím 30 dnů od doručení písemné výzvy zhotovitele. Pokud zhotovitel neučiní takovou výzvu, není objednatel v prodlení se zaplacením pozastávky nebo její části zhotoviteli.
14. Objednatel je oprávněn uvolnit pozastávky i před uplynutím sjednaných termínů a bez žádosti zhotovitele.
15. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací a touto smlouvou.
16. Faktura bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 410/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro některé vybrané účetní jednotky, které jsou územními samosprávnými celky, příspěvkovými organizacemi, státními fondy a organizačními složkami státu. Rovněž bude ve všech fakturách uplatněn Pokyn GFŘ D-22, k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmu, ve znění pozdějších předpisů.
17. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována Cena nebo její část, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
18. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené zhotovitelem ve faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v úvodu této smlouvy. Musí se však jednat o číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH. Zároveň se musí jednat o účet vedený v tuzemsku.
19. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
20. Pokud zhotovitel nevystaví a nedoručí objednateli fakturu v daném termínu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení.
21. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, může zhotovitel vůči objednateli uplatnit zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,015 % z dlužené částky za každý den prodlení.
22. Před započtením díla nebude objednatelem poskytována zhotoviteli zálohová platba. V průběhu realizace může objednatel se souhlasem zhotovitele poskytnout zálohou platbu z důvodu vyčerpání finančních prostředků přidělených pro daný kalendářní rok.
23. Smluvní strany se dohodly, že vylučují užití ust. § 2611 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
24. Smluvní strany prohlašují, že jsou si vědomy, že plnění objednatele z uzavřené smlouvy je závislé na přidělení finančních prostředků objednateli z rozpočtu statutárního města Ostravy v předem určeném limitu každoročního čerpání. Vzhledem k této skutečnosti budou v daném roce provedeny a fakturovány práce v objemu finančního krytí daného roku a v dalších letech vždy ve výši, kterou bude objednatel mít zajištěnu ve svém rozpočtu dalšího roku. V případě nepřidělení finančních prostředků objednateli budou práce přerušeny a lhůta realizace se o dobu přerušeni prodlouží. O případném nedostatku finančních prostředků bude zhotovitel písemně informován.

čl.V. Doba plnění

1.

a) **Termín zahájení realizace díla:**

- do 10 kalendářních dnů od předání staveniště, případně po předchozí dohodě nebo písemné výzvě k realizaci díla ze strany objednatele. Předání staveniště se uskuteční do 3 měsíců od podpisu smlouvy po předchozí dohodě nebo písemné výzvě objednatele, která bude zaslána nejpozději do 1 měsíce od podpisu smlouvy, pokud nebude dohodnuto jinak;
- o termínu předání staveniště bude objednatel zhotovitele prokazatelně informovat. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště bez náležité omluvy, počíná běžet termín provedení díla (lhůta realizace) ve smyslu písm. b) tohoto odstavce 10. dnem ode dne určeného dohodou smluvních stran nebo ve výzvě k převzetí staveniště, nedohodnou-li se smluvní strany jinak;
- staveništěm se rozumí místo realizace předmětu díla.

b) **Termín provedení díla**, je časové období od zahájení realizace díla do jeho předání objednateli (dále též jako „lhůta realizace“). Zhotovitel se zavazuje dílo provést **do 119 kalendářních dnů** od zahájení realizace díla.

c) **Doba vyhrazená pro předání a převzetí díla** dle odst. 2 tohoto článku začíná běžet nejpozději 8 kalendářních dnů před uplynutím termínu provedení díla (lhůty realizace), a to na základě ukončení realizace díla a doručení písemné výzvy zhotovitele objednateli k zahájení přejímacího řízení a je **součástí lhůty realizace díla. V této době není zhotovitel oprávněn bez souhlasu objednatele provádět jakékoli práce na předmětu díla. Souhlas za objednatele je oprávněna dát kontaktní osoba ve věcech smluvních. V případě zjištění, že zhotovitel provádí jakékoli práce na předmětu díla v době vyhrazené pro předání a převzetí díla bez souhlasu objednatele, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý zjištěný případ.**

2. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 5 kalendářních dnů od obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno do 3 kalendářních dnů ode dne zahájení, pokud nebude dohodnuto jinak. Písemná výzva zhotovitele musí být doručena nejméně 8 kalendářních dnů před uplynutím termínu provedení díla dle odst. 1 tohoto článku.
3. **Ke změnám ustanovení této smlouvy týkajících se termínu plnění smluvních závazků může dojít pouze formou vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě uzavřeného před uplynutím lhůt uvedených v tomto článku, a to zejména za situace, kdy dochází ke změně předmětu díla nebo ceny díla (zpravidla v důsledku nutnosti změny rozsahu prací). V těchto případech má zhotovitel povinnost předložit kontaktní osobě objednatele ve věcech smluvních aktualizovaný harmonogram prací a podrobné podklady dokládající oprávněnost požadavku na prodloužení lhůty realizace o konkrétní počet dnů vyplývajících z chronologických zápisů zapsaných ve stavebním deníku při zachování lhůty vyhrazené na předání a převzetí díla, přičemž bude dodržen čl. XI. odst. 3 této smlouvy. Projednání upraveného harmonogramu bude stvrzeno zástupcem zhotovitele a kontaktní osobou objednatele ve věcech smluvních s uvedením data projednání. Dodatečně uplatňované dny přerušení prací a nedodržení čl. XI. odst. 3 této smlouvy nebudou pro aktualizaci harmonogramu uznány.**
4. V případě, že zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla pro vady v projektové (zadávací) dokumentaci dodané objednatelem, které zhotovitel nemohl zjistit před zahájením prací, anebo je nemohl zjistit v dostatečném časovém předstihu před jejich prováděním, případně zhotovitel nebude schopen plynule pokračovat v provádění díla z jiných důvodů ležících na straně objednatele, nebo v důsledku zjištění v projektu nezakreslených podzemních zařízení, která brání realizaci prací, zapíše tento požadavek na přerušení prací (provádění díla) do stavebního deníku. Přerušení prací (provádění díla) může odsouhlasit pouze kontaktní osoba objednatele ve věcech smluvních zápisem do

stavebního deníku, pokud tak neučiní do 3 pracovních dnů od provedení zápisu zhotovitele, má se za to, že s přerušením nesouhlasí.

V případě, že zhotovitel bude nucen přerušit provádění díla v důsledku nevhodných klimatických podmínek, zapíše tento požadavek na přerušení prací (provádění díla) do stavebního deníku spolu se soupisem prací, kterých se nevhodné podmínky týkají, včetně uvedení, jaké klimatické podmínky jsou potřebné pro jejich provedení. Za nepříznivé klimatické podmínky bude považován stav, kdy povětrnostní podmínky (tzn. srážky a venkovní teploty) neumožňují dle technicko-kvalitativních podmínek provádět dané stavební práce. Při posuzování požadavku zhotovitele na přerušení prací (provádění díla) bude brán zřetel na obvyklé klimatické podmínky pro dané roční období, které mohl a měl zhotovitel při sestavování harmonogramu předvídat. Přerušení prací (provádění díla) z důvodu nevhodných klimatických podmínek může odsouhlasit pouze kontaktní osoba objednatele ve věcech smluvních zápisem do stavebního deníku, pokud tak neučiní do 3 pracovních dnů od provedení zápisu zhotovitele, má se za to, že s přerušením nesouhlasí.

V případě souhlasu objednatele s přerušením prací z výše uvedených důvodů (tj. z důvodů, v jejichž důsledku nedochází ke změně předmětu díla nebo ceny díla) nedochází k prodloužení lhůty realizace díla, ale pouze k posunutí termínu dokončení a předání díla, tj. nebude uzavírán dodatek ke smlouvě. Zhotovitel je povinen předložit kontaktní osobě objednatele ve věcech smluvních aktualizovaný harmonogram prací vyplývající z chronologických zápisů o přerušení prací zapsaných ve stavebním deníku. Projednání upraveného harmonogramu bude stvrzeno zástupcem zhotovitele a kontaktní osobou objednatele ve věcech smluvních s uvedením data projednání. Dodatečně uplatňované dny přerušení nebudou pro aktualizaci harmonogramu uznány.

5. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 3 - Časový harmonogram realizace díla.
6. Zhotovitel je povinen dodržovat časový harmonogram realizace díla. V případě prodlení s provedením jednotlivých částí (etap) díla dle časového harmonogramu realizace díla, bude zhotovitel písemně upozorněn objednatelem na nedodržení časového harmonogramu realizace díla s tím, že objednatel stanoví lhůtu k nápravě až 7 kalendářních dnů. Nebude-li náprava ani v této dodatečně poskytnuté lhůtě učiněna, pak je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny části díla, u které došlo k prodlení, za každý i započatý den prodlení s prováděním předmětné části díla. Tato smluvní pokuta dle předchozí věty bude počítána ode dne následujícího po dni, kdy měla být provedena příslušná část díla dle časového harmonogramu realizace díla. V případě zahájení počítání smluvní pokuty za prodlení s provedením a předáním celého díla dle odst. 16 tohoto článku bude k tomuto dni ukončen výpočet smluvní pokuty za prodlení s provedením a předáním části díla.
7. Pokud zhotovitel nezahájí práce v termínu dle odst. 1 písm. a) tohoto článku, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z Ceny za každý i započatý den prodlení.
8. Nezahájí-li zhotovitel práce na díle do 1 měsíce od termínu určeného výzvou objednatele, bude objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit a uplatnit smluvní pokutu ve výši 5 % z Ceny. Odstoupení objednatele od smlouvy není podmínkou pro uplatnění smluvní pokuty dle tohoto odstavce.
9. Odstoupí-li zhotovitel od smlouvy před zasláním výzvy k realizaci, bude povinen zaplatit objednateli odstupné ve výši 5 % z Ceny.
10. Zhotovitel splní svou povinnost **provést dílo jeho řádným dokončením a předáním** objednateli. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Dílo se má za dokončené, je-li zhotoveno bez vad a nedodělků. Pro účely převzetí řízení je dílo možné převzít i v případě, vykazují-li drobné vady či nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jejich užívání podstatným způsobem neomezují, pokud bude dohodnut termín a způsob jejich odstranění. Smluvní strany berou na vědomí, že objednatel má právo dílo vykazující drobné vady či nedodělky dle tohoto ustanovení nepřevzít až do doby jejich úplného odstranění.
11. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, obecně závazným právním předpisům, příslušným normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
12. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, a kolaudační vady.

13. O předání díla bude sepsán zápis o předání a převzetí. Tento zápis sepíše zhotovitel do formuláře objednatele nebude-li dohodnuto jinak, a bude obsahovat:
- označení díla,
 - číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
 - termín vyklizení prostor,
 - datum ukončení záruky o dílo,
 - soupis nákladů od zahájení po předání díla,
 - zahájení a ukončení realizace díla,
 - seznam převzaté dokumentace,
 - nedodělky a vady nebránící užívání včetně termínu odstranění,
 - prohlášení objednatele, že dílo přejímá, popř. že dílo nepřejímá a z jakých důvodů,
 - datum a místo sepsání zápisu,
 - jména a podpisy oprávněných či kontaktních osob objednatele a zhotovitele.
- Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné. Zároveň zhotovitel předá objednateli (v případě nutnosti kolaudace) závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby pro vydání kolaudačního souhlasu a doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy v případě, že se vyžadují.
- Dále bude předán originál stavebního deníku, to neplatí v případě, že bude zhotovitel odstraňovat vytknuté vady a nedodělky. Originál stavebního deníku bude v tomto případě předán až po ukončení všech zápisů do stavebního deníku. Dříve předaný první průpis denních záznamů bude zhotoviteli objednatelem vrácen.
14. Objednatel není oprávněn užívat nepředanou část díla bez předchozí dohody se zhotovitelem. Dohoda o užívání nepředané části díla musí být písemná. Neplatí v případě, že po dobu realizace stavby bude probíhat provoz investora.
15. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vytknuté vady a nedodělky v dohodnutém termínu dle zápisu o předání a převzetí, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý vytknutý nedodělek a/nebo vadu a za každý i započatý den prodlení.
16. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním díla v termínu provedení díla podle čl. V. odst. 1 této smlouvy, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z Ceny za každý i započatý den prodlení.

Čl.VI. Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Jakost díla bude odpovídat obecně závazné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.
3. V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nebudou uvedeny v realizační dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými i doporučenými technickými normami. Jakékoliv změny oproti schválené realizační dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem a v případě požadavku objednatele také autorským dozorem.

- Objednatel požaduje dodání zboží první jakosti, nepoužité.
- Jakost a kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
- Dílo bude provedeno ve shodě s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.
- Při realizaci díla nesmí zhotovitel použít jakýchkoliv materiálů s karcinogenními nebo jinými účinky, které negativně působí na lidské zdraví. V případě zjištění této skutečnosti je povinností zhotovitele provést náhradu a výměnu již zabudovaných výrobků a materiálů na své náklady.
- Zhotovitel je povinen zajistit včasné odborné provedení všech zkoušek předepsaných platnými českými technickými normami, bezpečnostními předpisy nebo vyžádaných příslušnými kompetentními orgány.

čl.VII. Provádění díla a jiná ujednání

- Při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli příslušná stavební povolení v právní moci, pokud byla vydána.
- O předání a převzetí staveniště zhotovitelem vyhotoví smluvní strany zápis – protokol.
- Obvod staveniště je vymezen stavebním povolením na zařízení staveniště. Stavební povolení a vlastní zařízení staveniště včetně záborů a nájmu si zajišťuje zhotovitel v potřebném rozsahu na své náklady na základě dokumentace Zásad organizace výstavby (resp. vlastní dokumentace a upřesnění Zásad organizace výstavby).
- Objednatel zajistí součinnost projektanta na písemnou výzvu zhotovitele do pěti kalendářních dnů.
- Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
- Zhotovitel se zavazuje k tomu, že elektrotechnická zařízení a instalace budou provedeny společností ověřenou dle vyhlášky č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů, a to v případě, že stavba takové práce obsahuje.
- Zhotovitel prohlašuje, že v rámci realizace budou použity poddodávky třetích osob uvedených v příloze č. 2, této smlouvy (dále jen „příloha č. 2“). V případě nepředvídatelných okolností a ze závažných důvodů může zhotovitel použít poddodávky jiných třetích osob než uvedených v příloze č. 2, pouze na základě předchozího písemného oznámení zhotovitele a po odsouhlasení kontaktní osobou objednatele ve věcech smluvních.
- Objednatel je oprávněn i v průběhu realizace požadovat změny materiálu oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit. Požadavek na změnu materiálu musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.
- Případný použitelný demontovaný materiál bude nabídnut objednateli k převzetí. Dřevo bude po kácení naceněno a jeho cena bude uhrazena na účet objednatele, který objednatel zhotoviteli sdělí písemně. Kovy a jiné druhotné suroviny budou za přítomnosti osob oprávněných ve věcech technických odvezeny do sběrných surovin a výtěžek bude uhrazen na výše uvedený účet objednatele.
- Zhotovitel odpovídá a zajišťuje bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Za nedodržování tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ.
- Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy a zákony, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Za nedodržování tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ.
- Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla nebo jeho části k užívání objednateli, a to na vlastní náklady. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání celého staveniště. Náklady na hlídání jsou zahrnuty v ceně.
- Zhotovitel vyzve objednatele písemně (nikoli pouze zápisem do stavebního deníku) nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při provádění díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po

předcházejícím upozornění objednatele. Za nedodržování tohoto ustanovení bude objednatelem zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 10% z Ceny, minimálně však 10.000,- Kč za každý zjištěný případ. V případě nedodržení tohoto ustanovení je zhotovitel současně povinen na základě žádosti objednatele odstranit zakrytí provedených prací, jejichž kvalita má být objednatelem prověřena.

14. Zhotovitel zajistí vytyčení inženýrských sítí podle podmínek jejich správců, a to v termínech dle vlastní potřeby. Zhotovitel 15 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a oprávněné osobě objednatele ve věcech technických prací v ochranném pásmu či křížení těchto sítí. Zhotovitel písemně vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole v průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději před ukončením realizace díla (stavby) předá objednateli. Vytyčení staveniště a veškerých sítí zajistí zhotovitel.
15. Zhotovitel zajistí případná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací. V případě, že tyto budou ve správě městského obvodu Ostrava-Jih, zúčastní se kontaktní osoba objednatele ve věcech smluvních na požádání potřebných správních řízení.
16. Osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení do původního stavu včetně předání správci zajistí zhotovitel. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění komunikací apod. Zvláštní užívání komunikací oznámí zhotovitel objednateli 21 pracovních dnů předem. Za nedodržování tohoto ustanovení bude objednatelem zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ.
17. Zhotovitel se zavazuje do 2 sad projektové dokumentace zaznamenávat změny podle skutečného provedení stavby. Takto opravenou a zhotovitelem potvrzenou projektovou dokumentaci předá objednateli při předání a převzetí dokončeného díla (stavby). Součástí stavby je i geometrické zaměření. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem prokazatelně předány 2 sady projektové dokumentace.
18. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 10 dnů od předání dokončeného díla. Veřejné plochy budou v tomto termínu předány příslušnému správci (odboru dopravy a komunálních služeb) a zhotovitel toto předání doloží potvrzeným zápisem. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly. Dále se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště.
19. Předání základních vytyčovacíh prvků bude dohodnuto při předání staveniště.
20. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli, nájemcům nebo uživatelům stavby škody, které vzniknou při realizaci díla, pokud bude jeho zavinění prokázáno. V případě, že zhotovitel takovou škodu neuhradí, může objednatel výši náhrady škody započíst na pozastávku.
21. Objednatel převezme objekty nebo jejich samostatné části, které bude nutno uvést do provozu pro zajištění veřejného provozu.
22. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nebo inženýrských sítích nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě nese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
23. Nejpozději do 7 kalendářních dnů od předání staveniště zhotovitel písemně seznámí objednatele s případnými připomínkami k projektové dokumentaci. V opačném případě zhotovitel prohlašuje, že se řádně seznámil s projektovou dokumentací pro realizaci stavby a na základě provedené kontroly nezjistil žádné vady, chyby, opomenutí či jakékoli jiné nedostatky projektové dokumentace pro provádění stavby, a že tato je plně způsobilým a kompletním podkladem pro řádné provedení díla.
24. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací na díle.
25. Přenechá-li zhotovitel provedení díla jako celku třetí osobě bez písemného souhlasu objednatele, nebo pokud tato smlouva nestanoví jinak, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 15 % z Ceny, a to do 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy k jejímu zaplacení.

26. Pracovníci zhotovitele, resp. jeho subdodavatelé jsou povinni nosit v prostorách staveniště na oděvu viditelné označení zhotovitele, resp. subdodavatele. V případě porušení tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 500,- Kč za každý zjištěný případ.

čl.VIII.Stavební deník

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník se všemi náležitostmi dle ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcího předpisu, a v souladu s přílohou č. 9 k vyhlášce 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, s důrazem na zápis evidence zaměstnanců, návozu materiálů, použití strojů a technologických postupů, ve znění pozdějších předpisů.
2. Do stavebního deníku bude zapisovat všechny skutečnosti, rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy.
3. Objednatel a jím označené oprávněné či kontaktní osoby mohou stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko.
4. Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými.
5. Denní záznamy budou zapisovat a podepisovat stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa. Záznamy musí být čitelné a přehledné.
6. Do deníku je oprávněn provádět záznamy kromě státního stavebního dohledu také technický a autorský dozor objednatel, případně koordinátor BOZP.
7. Oprávněné či kontaktní osoby objednatel jsou povinny sledovat obsah záznamů v deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele jsou tyto osoby povinny písemně provést připomínky vždy do 3 pracovních dnů; jinak se předpokládá jeho souhlasné stanovisko. Zhotovitel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty prokazatelně vyzvat oprávněnou či kontaktní osobu objednatel k provedení připomínek, jinak nelze souhlasné stanovisko dle předchozí věty předpokládat.
8. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se záznamy ve stavebním deníku, uvedenými dle předchozího ustanovení, připojí k takovým záznamům do tří pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
9. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v pracovní době na stavbě, bude zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 0,05 % z Ceny za každý zjištěný případ.
10. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není řádně veden, bude zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 500 Kč za každý zjištěný případ.
11. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů na kontrolních dnech stavby.
12. Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí staveniště až do dne předání dokončené stavby objednateli. Poté jej předá objednateli k archivaci dle platných předpisů. Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem předání a převzetí dokončeného díla objednatel, případně dnem převzetí oprav vad a nedodělků, jejichž odstraňování bylo do stavebního deníku zaznamenáváno.
13. Jednostranným zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

čl.IX. Záruční podmínky a vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat projektové dokumentaci pro provádění stavby, platným technickým normám, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobců, platných v České republice v době jeho realizace.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí, kolaudační vady a za vady, které se na díle projeví v záruční době. Za vady, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně porušení jeho povinností. Smluvní strany se výslovně dohodly,

že i v případě, kdy bude dílo převzato bez výhrad a následně bude objevena zjevná vada, vznikají objednateli práva z odpovědnosti za vady.

3. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v délce:
 - Střešní krytiny a hydroizolace: 60 měsíců
 - na veškeré ostatní práce HSV a PSV: 36 měsíců
 - s výjimkou: nátěrů a maleb, na které poskytuje záruku v délce 24 měsíců a veškerých dodávek strojů, zařízení technologie a předmětů postupné spotřeby, u nichž garantuje záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců.Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.
4. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného převzetí díla nebo jeho části objednatelem. Záruka na část díla však neskončí dříve než záruka na celé dílo.
5. Vyskytne-li se při závěrečné kontrolní prohlídce stavebním úřadem a v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt, vadu popíše, uvede, jak se projevuje, a navrhne termín pro její odstranění. Jakmile objednatel oznámí zhotoviteli vadu, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Zhotovitel je povinen objednateli, nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, písemně oznámit, jakým způsobem bude vada odstraněna. V případě, kdy objednatel nesouhlasí se způsobem řešení reklamace, vyrozumí o tom zhotovitele a ten je povinen navrhnout jiné řešení reklamace, které musí být písemně odsouhlaseno objednatelem. V případě, kdy nedojde ani v tomto případě ke shodě ve způsobu řešení reklamace, je objednatel oprávněn nechat vadu odstranit třetí osobou a náklady takto vzniklé účtovat zhotoviteli.
7. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění reklamované vady v souladu s touto smlouvou.
8. Zhotovitel započne s odstraněním reklamované vady do 5 pracovních dnů ode dne odsouhlaseného způsobu jejího odstranění, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady ihned, jinak zajistí objednatel odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Vada bude zhotovitelem odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro termíny odstraňování vad dle tohoto ustanovení budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací. V případě nedodržení termínu k odstranění vady je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu dle odst. 10 tohoto článku.
9. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli řádně předá. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku v délce uvedené v odst. 3 tohoto článku.
10. V případě, že zhotovitel nebude včas reagovat na oznámenou vadu nebo v případě nedodržení dohodnutého termínu k započetí s odstraňováním vady, která se projevila v záruční době nebo neodstraní-li zhotovitel vadu ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou vytknutou vadu a za každý i započatý den prodlení.
11. V případě, že se zhotovitel k odstranění vady ve stanovené lhůtě nedostaví, je objednatel oprávněn nechat vadu odstranit třetí osobou a náklady mu takto vzniklé účtovat zhotoviteli. Nárok objednatele na smluvní pokutu dle odst. 10 tohoto článku tím není dotčen.

čl.X. Vlastnická práva, povinnosti a úhrady škod v době výstavby, odpovědnost za škodu

1. Vlastníkem prováděného díla je objednatel.
2. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají ve vlastnictví objednatele a zhotovitel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit objednateli po splnění svého závazku.
3. Nebezpečí škody na prováděném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého dokončeného díla objednatelem. V případě, kdy objednatel předanou část díla začal užívat před předáním celého dokončeného díla, končí tato odpovědnost dnem předání této části. Tato zodpovědnost zhotovitele se nevztahuje na škody, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné

události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka objektů. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle nebo jeho části také po převzetí díla, bylo-li mu ponecháno ke správě a ostraze k odstranění vad a nedodělků.

4. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla v jeho vlastnictví.
5. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
6. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
7. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla, v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

čl. XI. Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků (s výjimkou změny poddodavatele dle čl. VII. odst. 7 a čl. XI. odst. 13 této smlouvy), které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Zhotovitel se zavazuje předat požadavky na změny nebo doplnění této smlouvy vyžadující uzavření dodatků v dostatečném předstihu pro jejich projednání a schválení v Radě městského obvodu Ostrava-Jih a umožnění uzavření dodatku před termínem dokončení díla. Nesplnění této podmínky je důvodem pro odmítnutí požadavku na uzavření dodatku k této smlouvě.
4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně. Smluvní vztah lze ukončit i písemnou dohodou obou smluvních stran.
5. Za zhotovitele je oprávněn jednat ve věcech:
technických: Ing. Zbyněk Kořistka
realizačních: Jan Hennig
smluvních: Ing. Zbyněk Kořistka

Kontaktní osoby objednatele ve věcech smluvních:

Ing. Lubomír Burdík, vedoucí odboru investičního
a po dobu jeho nepřítomnosti:

Ing. Alena Nogová, vedoucí oddělení přípravy (zástupce vedoucího odboru).

Oprávněné osoby objednatele ve věcech technických:

Ing. Miroslav Svider, vedoucí oddělení realizace
a pověřený zaměstnanci odboru investičního.

Při změně kontaktních či oprávněných osob objednatele či zhotovitele není nutné uzavírat dodatek ke smlouvě. O této skutečnosti se druhá strana vyrozumí písemně.

6. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
7. Smluvní strany, využívající své smluvní volnosti, sjednávají, že uplatnění případného nároku na smluvní pokutu dle této smlouvy nemá vliv na nárok na náhradu škody, která smluvní straně vznikla porušením smluvní povinnosti druhé strany, a která je stíhána smluvní pokutou.
8. Smluvní strany, využívající své smluvní volnosti, sjednávají automatické započtení vzájemných peněžitých nároků vzniklých z této smlouvy o dílo, bez nutnosti prohlášení o započtení dle § 1982 občanského zákoníku.

9. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, všechny smluvní pokuty jsou splatné ve lhůtě 15 dní ode dne doručení písemné výzvy k její úhradě druhé smluvní straně.
10. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil v souvislosti s provedením díla, a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které zhotovitel opatřil v souvislosti s realizací díla, a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
11. Zhotovitel se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dověděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy, nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytne třetím osobám.
12. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí straně.
13. Seznam poddodavatelů, prostřednictvím kterých zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, a seznam poddodavatelů, kteří se podílejí na plnění předmětu této smlouvy je uveden v příloze č. 2 této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele pouze po předchozím písemném schválení kontaktní osobou objednatele ve věcech smluvních. Změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může zhotovitel provést pouze v případě, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém původní poddodavatel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. O změně poddodavatele není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě. V případě zjištění porušení tohoto ustanovení ze strany zhotovitele je objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 10 % z Ceny za každé jednotlivé porušení nebo odstoupit od smlouvy do 30 dnů ode dne zjištění porušení. Odstoupení je platné dnem doručení zhotoviteli.
14. Zhotovitel je povinen objednateli předložit seznam poddodavatelů, ve kterém uvede poddodavatele, jímž za plnění poddodávky uhradil více než 10 % z celkové ceny veřejné zakázky, informace bude obsahovat identifikační údaje o poddodavateli a dále o druhu a rozsahu prací.
15. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
16. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne, či jinak znemožní.
17. Smluvní strany se dohodly, že pro tento svůj závazkový vztah **vylučují použití ustanovení § 1978 odst. 2, ustanovení § 2093, ustanovení § 2591, ustanovení § 2609 a ustanovení § 2605 občanského zákoníku.**
18. Zhotovitel prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle ust. § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
19. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3 občanského zákoníku, že vylučují přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
20. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, že jejímu obsahu porozuměly a svůj projev učinily vážně, určitě, srozumitelně, dobrovolně a nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými podpisy.
21. Vše, co bylo mezi smluvními stranami dohodnuto před uzavřením této smlouvy, ve věci týkající se předmětu této smlouvy, je právně irelevantní a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této smlouvě.
22. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli veškeré informace, doklady apod. písemnou formou.
23. Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží čtyři a zhotovitel jedno vyhotovení.
24. Smluvní strany výslovně souhlasí s uveřejněním celého textu této smlouvy, a to včetně všech případných příloh a dodatků, v centrálním registru smluv, zřízeném dle zákona číslo 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, je-li povinnost tuto smlouvu uveřejnit dána tímto zákonem. Registr smluv je trvale veřejně přístupný a obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselném označení

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

Vnitrostavební přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostavebnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek. Vnitrostavební přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procentiticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za zřízení podmínek prací

Pokud soupis položku příplatku za zřízení podmínek prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

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

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Uprávené technických podmínek stavby je v realizační dokumentaci

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

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

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

www.stavebnitlina.cz/soupis

Závěrečné ustanovení

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

Soupis není samostatným dokumentem pro zpracování nabídkové ceny, technické a kvalitativní podmínky jsou definovány dokumentací pro provedení stavby.

Rekapitulace dílů

Číslo dílu	Název	Celkem
11	Připravené a přidružené práce	23 116,59
3	Štveř a kompletní konstrukce	52 023,45
501	Dlažby	34 056,40
6	Úpravy povrchu, podlahy	1 716 556,22
9	Ostatní konstrukce, bourání	536 289,55

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

Stránka 2 z 3

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : W435

MS Mitušova 6, Ostrava-Hrabůvka

Zadavatel :

IČO :
DÍC :

Projektant :

wamp in, s.r.o.
Slavnickově 449/15a
70800 Ostrava-Mariánské Hory
IČO : 25358928
DÍC : CZ25358928

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Pečet	Cena
00 Cizatiní a vedlejší náklady		1,00	
00 Vedlejší a ostatní náklady		1,00	55 000,00
01 Stavební objekt		1,00	
01 Zateplení a výměna oken na MŠ Mitušova	801.1.9	4,00	6 734 766,68
Celkem za stavbu			6 789 766,68

Rekapitulace DPH

Rekapitulace DPH	Číslo	Celka
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	6 789 766,68
DPH	21 %	1 425 651,00
Celkem za stavbu s DPH		8 215 617,68

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Genová soustava

Použitá cenová soustava

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

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek, které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovousoustava.cz

Individuální položky

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

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakýkoliv výrazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, sloučení položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakýkoliv měnit či upravit jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, sutí a vytěžené zeminy

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

Stránka 1 z 3

27

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

PM

S: W435	MS Mrtušova & Ostrava-Hrabůvka	Vedlejší a ostatní náklady	O: 00
		Vedlejší a ostatní náklady	R: 00

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	celkem	Cena	Podstava	
1	Výbudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00			
2	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	19 000,00	19 000,00			
3	Odstavení zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00			
4	Provoz objektů zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00			
5	Odstavení objektů zařízení staveniště včetně příjezdu energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstavení zařízení staveniště a udlid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00			
6	Náklady na zřízení provědní staveniště nebo v případě nepřevzetí provozu v objektech vnitřní náklady	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00			
7	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00			
8	Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád). A náklady na opatření dle požadavků plánu BOZP.	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00			
9	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00			
10	Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00			
11	Vypracování dílenských dokumentací	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00			
Cena celkem							15 000,00	

96	Bourání konstrukcí					889 492,79	
99	Staveništní přesun hmot					911 473,88	
712	Zvládné krytiny					238 835,35	
713	Izolace tepelné					113 240,00	
784	Konstrukce kámpřifaké					1 146 863,01	
787	Konstrukce zámečnické					16 350,00	
789	Chorové prvky z plastu					27 500,00	
781	Obklady keramické					182 641,00	
784	Malby					49 000,00	
M21	Elektromontáže					8 000,00	
VN	Vedlejší náklady					6 789 798,88	
ON	Ostatní náklady						
Cena celkem							6 789 798,88

88	Bourání konstrukcí	380 326,56
99	Staveništní přesun hmot	20 695,57
712	Živěná tvrdina	387 874,09
713	Izolace tepelné	402 387,96
764	Konstrukce klempířské	100 087,45
767	Konstrukce zámečnické	44 125,00
769	Otvorové prvky z plechu	499 240,88
781	Obklady keramické	4 425,00
784	Malby	12 500,00
M21	Elektronika	1 300,00
	Celkem soupis	2 817 924,64

Rekapitulace soupisu 03 Spojovací křebek		
6	Úpravy povrchu, podlahy	37 704,25
9	Ostatní konstrukce, bourání	16 114,59
99	Bourání konstrukcí	11 963,30
99	Staveništní přesun hmot	1 880,89
712	Živěná tvrdina	60 487,39
713	Izolace tepelná	88 360,94
764	Konstrukce klempířské	12 045,00
	Celkem soupis	209 556,16

Rekapitulace soupisu 04 Elektroinstalace		
M21	Elektronika	174 141,00
	Celkem soupis	174 141,00

Stavba : W435 MŠ Mítušova 6, Ostrava-Hrabůvka JKSO : ...801.1.9
 Objekt : 01 Zateplení a výměna oken na MŠ Mítušova

Rekapitulace stavebního objektu

Základní údaje 01 Zateplení a výměna oken na MŠ Mítušova

Třídní stavební 801 - Budovy občanské výstavby

801.1 - svíslá nosná konstrukce ze železa z chelivárců, bloků

801.1.9 - ostatní stavební práce

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležitých k objektu

01	Hospodářská budova a jele	Cena (Kč)	3 534 144,68
02	Mateřská školka		2 817 924,64
03	Spojovací křebek		209 556,16
04	Elektroinstalace		174 141,00
	Celkem objekt	01	6 734 766,68

Základ pro DPH	15 %	Rekapitulace DPH	0,00
DPH	15 %		0,00
Základ pro DPH	21 %		6 734 766,68
DPH	21 %		1 414 301,00
		Celkem za objekt s DPH	8 149 067,68

Rekapitulace soupisu 01 Hospodářská budova a jele

11	Přípravná a přídržná práce	Cena (Kč)	11 011,88
3	Svíslá a kompletní konstrukce		22 092,15
501	Dílažby		19 487,20
6	Úpravy povrchu, podlahy		973 753,08
9	Ostatní konstrukce, bourání		298 878,63
99	Bourání konstrukcí		420 765,79
99	Staveništní přesun hmot		26 604,56
712	Živěná tvrdina		441 131,31
713	Izolace tepelné		440 744,96
764	Konstrukce klempířské		126 702,90
767	Konstrukce zámečnické		89 115,00
769	Otvorové prvky z plechu		649 722,32
781	Obklady keramické		11 925,00
784	Malby		15 000,00
M21	Elektronika		7 200,00
	Celkem soupis	01	3 534 144,68

Rekapitulace soupisu 02 Mateřská školka

11	Přípravná a přídržná práce	Cena (Kč)	12 104,66
3	Svíslá a kompletní konstrukce		20 801,30
501	Dílažby		14 561,20
6	Úpravy povrchu, podlahy		707 068,69
9	Ostatní konstrukce, bourání		221 266,43

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cent.	Cent.
1	139 6 Ruční výkop jem, rýh a sachet						
1	13960103R00 ... v horně 4						
174	10-11 Záryp sypáním se zrušením						
2	17401102R00 ... v uzavřených prostěradl s urovňnutím povrchu zářypu s ručním zhutněním						
3	1801 Úprava terénu kolem okapového chodníku vč. osetí						
3	311 27-11 Zdivo nosné z tvrdic porobetonových						
4	311271176RT4 ... tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,60$ MPa, součinitel prostupu tepla	m2	13,96000	1165,00	16 251,75	801-1	RTS 16/1
5	3429491 Úkrovnost zdiva meziokenních práhů	m	37,20000	157,00	5 840,40		Vlastní
5	564 4 Podklad nebo podšyp ze struskového štěrku						
6	564431111R00 ... tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	39,50000	117,00	4 621,50	822-1	RTS 16/1

S: W435	MS Mitušova 6, Ostrava-Hrabůvka
O: 01	Zateplení a výměna oken na MS Mitušova
R: 01	Hospodářská budova a její

Položkový soupis prací a dodávek

Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cent.	Cent.
7	598 8 Kládní dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním apár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m	m2	39,50000	150,00	5 925,00	822-1	RTS 16/1
8	50100 Dod dlažba okap. chodníku 500/500/50	m2	40,68500	220,00	8 950,70		Vlastní
6	Úpravy povrchu podlahy				973 753,05		
9	612 42-5 Omítky vápenná vnitřní ošetření okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa	m2	98,84500	375,00	37 066,88	801-4	RTS 16/1
10	812481211RT2 ... s dodávkou síťoviny a stávkového tmelu	m2	98,84500	175,00	17 297,88	801-1	RTS 16/1
11	820901121R00 ... z postaveného lešení	m2	381,93250	19,00	7 256,72	801-1	RTS 16/1
622 45-3	Omítky vnější cementové stěn nebo štítů						
622 45-32	hladké						

PKA

17	632902211R00	17,88*14,5 17,88*12,95 3,14*4,71	305,69540 259,26000 14,78840	m2	13 651,08	801-4	RTS 16/1
18	632902211R00	142,3*0,25 142,3*0,25	35,57500 315,00	m2	11 206,13	801-1	RTS 16/1
19	632904121R00	11,8950+22+2,1*0,1 0,5*2+0,5*2*0,1 (17,825+2*14,35+4,7+2,1*2+2,8*4+0,7*2,1*2+2,8*2+2,5*2+2,8*2+1,2*2+2,1*2) -3,35*2,8 -1,2*(2,05+0,5) -1,8+0,9)*2*1,5 -1,5,025+17,825+2,4*2)*1,8 -2,8+1,325*2+2,75+2,625*2+1)*2,8 (-17,825+21,7+4,7+14,35+11,8+15,025*2+1,95+2,825*2)*2,1 (21,05+4,7)*0,7 (21,05+6,525+1,575+0,25)*3,05 (15,5+4,7+0,375*2+0,25*2)*7,3 (13,95+6,5+0,375*3+0,25*3)*7,5 (18,05+17,85)*7,35+36,05*7,1+12*0,4	11,89500 13,71000 78,48875 356,18438 356,18438	m2	1 085,55	801-1	RTS 16/1
14	622904112R00	0,375+0,25*2)*1,8*4 (0,375+0,25*2)*2,1*5 (0,375+0,25*2)*1,8*4 (0,375+0,25*2)*2,1*5 0,375+0,25*2)*1,8*5	710,36875 167,43750 156,58500 89,57000 16,02500 -225,59250 -47,04000 -67,41000 -8,10000 -3,06000 -9,38000 11,98000 11,89500	m2	3 551,84	801-1	RTS 16/1
13	622481211R12	0,375+0,25*2)*1,8*4 (0,375+0,25*2)*2,1*5 (0,375+0,25*2)*1,8*4 (0,375+0,25*2)*2,1*5	42,19500 32,55000 9,18750 9,18750	m2	5 696,25	801-1	RTS 16/1
12	622451131R00	42,19500 42,19500	42,19500 280,00	m2	12 236,55	801-1	RTS 16/1

18	6108081111R00	0,0081	215,81000	m2	4 102,28		RTS 16/1
19	6102011	0,0055	00017,56 00058,11 05768,3 00007,0 05768,3 00976,3	m2	5 609,4		Vlastní
20	612406661R00	0,0011	00096,26	m	09 596,13		RTS 16/1
21	620991121R00	0,0015	126,96000	m2	3 024,80		RTS 16/1
22	62200	0,0000	100,00	sada	100,00		Vlastní
23	622017	0,0030	13,71000	m2	7 266,30		Vlastní
24	622018	45,00	13,71000	m2	616,95		Vlastní
25	6220181	67,00	13,71000	m2	1 192,77		Vlastní
26	6220182	0,0019	37,36500	m2	56 110,26		Vlastní
27	6220183	0,0000	37,36500	m2	1 682,78		Vlastní
28	6220189	0,0018	574,87250	m2	69 152,80		Vlastní

DKA

941 94-1 Montáž lešení	39	941941031R00	34 444,04	800-3	37,00	930,92000	m2	930,92000	37,00	34 444,04	800-3	RTS 18/1
941 94-18 Demontáž lešení	40	941941011R00	67 026,24	800-3	24,00	2 792,78000	m2	2 792,78000	24,00	67 026,24	800-3	RTS 18/1
941 94-19 Přibílek za každý dělí	41	941941031R00	28 998,68	800-3	28,00	930,92000	m2	930,92000	28,00	28 998,68	800-3	RTS 18/1

29 622020	Vlastní	14 371,91	574,87250	-8,37500	3,952,6	Připrava a vyrovnání podkladu pro KZS ETICS tl.140mm - vč.třtin armovací tkaninou, vč. oškrábání nesoudržných částí	m2	574,87250	3,952,6	14 371,91	Vlastní
30 622021	Vlastní	66 331,44	78,49875	0,45,00	podhled KZS 3	KZS ETICS z MV tl.80mm vč.třtiní povrchové úpravy vč.všech detailů a list. ekidaba viz TZ.	m2	78,49875	0,45,00	66 331,44	Vlastní
31 622022	Vlastní	1 962,47	78,49875	28,00	podhled KZS 3	Připrava a vyrovnání podkladu pro KZS ETICS tl.140mm - vč.třtin armovací tkaninou, vč. oškrábání nesoudržných částí	m2	78,49875	28,00	1 962,47	Vlastní
32 622030	Vlastní	65 742,19	85,93750	78,00	ostění, neopravit	KZS ETICS z EPS tl.20-40mm vč.třtiní povrchové úpravy vč.všech detailů a list. ekidaba viz TZ.	m2	85,93750	78,00	65 742,19	Vlastní
33 622031	Vlastní	3 887,19	85,93750	45,00	1,8263,05	Připrava a vyrovnání podkladu pro KZS ETICS tl.20-40 mm - vč.třtin armovací tkaninou, vč. oškrábání nesoudržných částí	m2	85,93750	45,00	3 887,19	Vlastní
34 622032	Vlastní	13 497,01	710,36875	19,00	7,327+7,23*0,25	Dod+mont penetrací nátěr stávající fasády	m2	710,36875	19,00	13 497,01	Vlastní
35 62263	Vlastní	16 649,10	142,30000	117,00	(2,82622+2,122+1,820+2,82+1,32622+1,2+2,82+1,82)*0,3	Dod+mont zateplení XPS tl.20mm - parapety před ošlechováním	m	142,30000	117,00	16 649,10	Vlastní
36 62290	Vlastní	27 704,38	710,36875	39,00	(17,625+2,12)*0,25	Vyrovnání stávající fasády pod zateplení lehčenou omítkou - 30% plochy	m2	710,36875	39,00	27 704,38	Vlastní
37 62291	Vlastní	10 918,78	23,48125	455,00	(7,327+7,23*0,25	Dod+mont omítka ostění siliikonizáková+perlinka+tmel + šlky	m2	23,48125	455,00	10 918,78	Vlastní
38 62346	Vlastní	98 591,10	505,59540	14,78940	3,144,71	Vyrovnávací potěr, vteřka rychlé tuhnutí beton, v písce, tl. do 50 mm hlazený nerovností max 5mm	m2	505,59540	14,78940	98 591,10	Vlastní

113 10-S Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek
113 10-S1 komunikací pro páři s jakýmkoliv ložem a výplní epá

PA

RTS 16/1	1 086,80	822-1	m2	39,50000	27,00	39,50000	1 086,80	822-1	RTS 16/1	1 086,80	822-1	m2	39,50000	27,00	39,50000	1 086,80	822-1	RTS 16/1
RTS 16/1	1 382,50	822-1	m2	39,50000	37,00	39,50000	1 382,50	822-1	RTS 16/1	1 382,50	822-1	m2	39,50000	37,00	39,50000	1 382,50	822-1	RTS 16/1
RTS 15/1	24 521,38	801-3	m3	25,27877	970,00	12,99300	11,57730	0,73947	RTS 15/1	24 521,38	801-3	m3	25,27877	970,00	12,99300	11,57730	0,73947	RTS 15/1
RTS 15/1	23 889,39	801-3	m3	37,91966	630,00	19,44450	17,36986	1,10921	RTS 15/1	23 889,39	801-3	m3	37,91966	630,00	19,44450	17,36986	1,10921	RTS 15/1
RTS 15/1	297,68	801-3	m2	2,02500	147,00	2,02500	2,02500	4,67700	RTS 15/1	297,68	801-3	m2	2,02500	147,00	2,02500	2,02500	4,67700	RTS 15/1
RTS 15/1	1 320,00	801-3	m2	3,00000	440,00	3,00000	3,00000	4,67700	RTS 15/1	1 320,00	801-3	m2	3,00000	440,00	3,00000	3,00000	4,67700	RTS 15/1
RTS 15/1	984,00	801-3	kus	12,00000	57,00	12,00000	12,00000	57,00	RTS 15/1	984,00	801-3	kus	12,00000	57,00	12,00000	12,00000	57,00	RTS 15/1
RTS 15/1	1 983,17	801-3	m2	42,19500	47,00	31,12500	6,00000	3,37500	RTS 15/1	1 983,17	801-3	m2	42,19500	47,00	31,12500	6,00000	3,37500	RTS 15/1
RTS 15/1	25 658,14	800-711	m2	586,85432	43,00	299,64900	256,25332	40,75200	RTS 15/1	25 658,14	800-711	m2	586,85432	43,00	299,64900	256,25332	40,75200	RTS 15/1

89	864430840R00	...ř 330 do 500 mm (18,375+13,945+18,375+19,872-12,62 181)	m	115,19000	18,00	115,19000	1 727,85	808-000	RTS 16/1
70	764430850R00	...ř 800 mm	m	12,80000	15,00	12,80000	193,50	800-78	RTS 15/1
71	8801104	Demontáž vnějších parapetů všech typů 142,3	m	142,30000	13,00	142,30000	1 848,90		Vlastní
72	8802012	Bourání plynosilikátu na střeše tl.175mm 17,88*14,5 17,88*12,95 3,14*4,71	m2	505,58540	20,00	269,62800	14 682,27		Vlastní
73	8803	Bourání zákrytového stropu,desek na korněte VZT 630x1500	ks	14,78840	400,00	14,78840	450,00		Vlastní
74	88031	Bourání zákrytového stropu,desek na kornětech ZTI do 600x600	ks	1,00000	300,00	1,00000	1 320,00		Vlastní
75	8804	Demontáž dilatace fasádní mezi objekty 7,5+7,3+0,7*2	m	16,20000	15,00	16,20000	243,00		Vlastní
76	8805	Demontáž ventilčních mřížek	ks	16,20000	17,00	16,20000	272,00		Vlastní
77	8808	Porvedení ochrany a ořezu okraňných kařů e stromů	sada	1,00000	500,00	1,00000	1 500,00		Vlastní
78	8809	Ostatní nezatřídělné a jiné nespecifikované bourací práce	hod	50,00000	170,00	50,00000	500,00		Vlastní
79	8809180113A	Přisekání rovných ostění úprava po vybourání výplní otvorů 71,078*0,25*2 2,1*0,25*2+1,8*0,25*2+2,775*0,25*2*2 2,1*0,25*2+2,775*0,25*2+2,625*2,25+1,5*0,25*2+1,8*0,25*4+2,1*0,25*2+2,1*0,25*2+1,5*0,25*2 1,8*0,25*2 2,1*2*0,3	m2	55,53750	57,00	1,28000	3 047,58		Vlastní
80	8808233A	Vybourání dřevěných,ocel. oken,dveří,stěn a meziokenních vložek dvojitých,zdvojených, vč.vyvěšení křidel vč.zaluzí vč.stří proti hmyzu vč. mříží. vč.parapetů vč.kotvení 2,625*2,1 (2,625*4+0,375*5)*2,1+2,625*2,775 2,625*1,8+0,375*1,8*4+2,625*1,8+1,315*2,775+1,311*1,8+1,315*2,775 Mezisoučet 2np : 2,625*2,1 (2,625*5+0,375*5)*2,1 2,625*2,775 (2,625*8+0,375*5)*1,8 0,9*1,5+2,4*1,8*1,2+2,1*1,2*0,5+1,1*1,8+0,85*1,4+1,8*1,8*1,5*2 Mezisoučet	m2	159,11430	27,00	1,28000	20 207,62		Vlastní
81	8808233B	Vybourání výplní otvorů a meziokenních vložek - příplatek na opatrné bourání viz popis v TZ, a zabezpečení kabelů	m2	159,11430	35,00	98,52188	5 568,00		Vlastní

PA

82	06M21	Demontáž hromosvodu vč.kotvení	1 360,00	170,00	15,00000	8,00000	hod	Vlastní
83	070695RR	Odekladí vnějších obkladů sádky a parapetu, osazení vč.gmlíky sociální kuchyní	1 125,00	78,00	15,00000	78,00	m2	Vlastní
84	06M21	976 01 Svazek doprava suti a vybourání hmot	18 313,16	281,74091	281,74091	281,74091	1	RTS 16/1
85	07081111R00	976 08-1 Odvoz suti a vybourání hmot na skládku do 1 km	18 313,16	281,74091	281,74091	281,74091	1	RTS 16/1
86	07081121R00	Všechné náložní na dopravní prostředek a složeni na skládku, bez poplatku za skládku.	71 843,93	281,74091	281,74091	281,74091	1	RTS 16/1
86	07081121R00	976 08-2 Vnitřní venější doprava suti a vybourání hmot	24 088,85	253,66822	253,66822	253,66822	2	RTS 16/1
87	07082111R00	Vnitřní venější doprava suti do 10 m	18 313,16	281,74091	281,74091	281,74091	1	RTS 16/1
88	07082121R00	976 08-4 Poplatek k vnitřní, doprava suti za dalších 5 m	12 960,08	563,46183	563,46183	563,46183	1	RTS 16/1
89	07090001R00	Poplatek za skládku stavební suti	132 418,23	281,74091	470,00	281,74091	1	RTS 16/1
90	099281211R00	999 28-2 Přesun hmot pro opravy a údržbu vnějších plátek osazených objekty	28 604,56	231,34388	116,00	231,34388	1	RTS 16/1
91	71231101R00	712 31-1 nářím	11 628,89	505,59540	23,00	505,59540	m2	RTS 16/1
92	71236111R00	712 31-1 nářím	34 886,08	505,59540	88,00	505,59540	m2	RTS 16/1
93	71281101R00	712 81-1 nářím	1 141,30	45,65200	25,00	45,65200	m2	RTS 16/1
94	71281559R00	712 85 Samostatně vyřazení izolace, samolepicí pásy	3 880,42	46,65200	88,00	46,65200	m2	RTS 16/1

95	71201	MONTÁŽ hydroizolační folie mPVC-P tl.1,5mm vč.všech detailů,systémových prvků a lišt, vč.kotven a kotvení vč.provedení prostupů	18,375*13,845	256,23988	256,23988	256,23988	m2	Vlastní
96	71202	Dodávka hydroizolační folie mPVC-P tl.1,5mm vč.všech detailů,systémových prvků a lišt	16,375*15,5+3,15*4,71	299,69000	299,69000	299,69000	m2	Vlastní
97	71203	Montáž separační textilie 100% PP	(17,88+8+14,5)*2*0,4	25,90400	25,90400	25,90400	m2	Vlastní
98	71204	Položka pořadí 95 : 615.12438	(17,88+8+12,95)*2*0,4	24,66400	24,66400	24,66400	m2	Vlastní
99	11163111R	Dodávka separační textilie 100% PP	4,71*2*0,4	3,78800	3,78800	3,78800	m2	Vlastní
100	62843022R	Položka pořadí 97 : 615.12438*1,1	ZTI,VZT : 4,9	4,90000	4,90000	4,90000	m2	Vlastní
101	998712202R00	lak asfaltový penetrační; bod hoření nad 40 °C; skupenství při 20°C kapalné; hustota při 15°C 890 až 910 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hoflavý; zpracování za studena; čemý	505,5954*0,4	202,23816	202,23816	202,23816	kg	SPCM
102	71301	40,752*0,4	16,30080	16,30080	16,30080	16,30080	m2	RTS 16/1
103	71302	4,9*0,4	1,96000	1,96000	1,96000	1,96000	m2	RTS 16/1
104	71304	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skelná rohož + Al fólie; horní strana PE fólie; spodní strana samolepicí vrstva; tl. 3,0 mm	505,5954*1,15	581,43471	581,43471	581,43471	m2	SPCM
105	71-2	40,752*1,2	48,90240	48,90240	48,90240	48,90240	m2	RTS 16/1
106	71-2	4,9*1,2	5,88000	5,88000	5,88000	5,88000	m2	RTS 16/1
107	71-2	50 m vodorovně	5 950,00	800-711	5 950,00	800-711	%	RTS 16/1
108	713	...v objektech výšky přes 6 do 12 m	3 800,00	1 700,00	3 800,00	1 700,00	%	RTS 16/1
109	71301	Montáž tepelné izolace střechy tl. 240-413mm vč.kotven a kotvení	17,88*14,6	505,59540	115,00	505,59540	m2	Vlastní
110	71302	Dod tepelné izolace střechy EPS 150S tl.240-413mm	17,88*12,95	231,54600	231,54600	231,54600	m3	Vlastní
111	71304	Dod+montáž zateplení stíčky EPS tl.60mm vč.kotvení - vnitřní část	3,14*4,71	14,78940	14,78940	14,78940	m2	Vlastní
112	71304	(17,88+14,5)*2*0,4	171,85188	171,85188	171,85188	171,85188	m2	Vlastní
113	71304	(17,88+12,95)*0,33*1,03	88,12247	88,12247	88,12247	88,12247	m2	Vlastní
114	71304	3,14*4,71*0,33*1,03	78,70249	78,70249	78,70249	78,70249	m2	Vlastní
115	71304	5,02892	5,02892	5,02892	5,02892	5,02892	m2	Vlastní
116	71304	59,23600	59,23600	59,23600	59,23600	59,23600	m2	Vlastní
117	71304	25,90400	25,90400	25,90400	25,90400	25,90400	m2	Vlastní
118	71304	24,66400	24,66400	24,66400	24,66400	24,66400	m2	Vlastní

Handwritten signature or initials in blue ink.

Objekt	Průběh	Popis	Množství	Jednotka	Ukazatel	Ukazatel	Ukazatel	Ukazatel	Ukazatel
130	76712	Dod+mont úprava a repase ocel. model Z6, viz výpis zamečnických výrobků	1	ks	1,00000	2,00000	1,00000	15,00000	13 570,00
129	76711	Dod+mont ohrádky Z5, viz výpis zamečnických výrobků	4	ks	4,00000	2,50000	1,00000	470,00	1 880,00
128	76710	Dod+mont větrací mřížky Z4 300x300, viz výpis zamečnických výrobků	10	ks	10,00000	2,50000	1,00000	450,00	4 900,00
127	76709	Dod+mont větrací mřížky Z4 300x300, viz výpis zamečnických výrobků	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	450,00	480,00
126	76708	Dod+mont větrací mřížky Z4 200x200, viz výpis zamečnických výrobků	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	350,00	350,00
125	76707	Dod+mont větrací mřížky Z4 350x350, viz výpis zamečnických výrobků	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	450,00	450,00
124	76706	Dod+mont větrací mřížky Z4 150x300, viz výpis zamečnických výrobků	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	450,00	480,00
123	76705	Dod+mont větrací mřížky Z4 900x250, viz výpis zamečnických výrobků	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	300,00	2 740,00
122	76704	Dod+mont repase dveří Z3 300x300, viz výpis zamečnických výrobků	3	ks	3,00000	2,50000	1,00000	1 050,00	1 050,00
121	76703	Dod+mont repase dveří Z3 450x300, viz výpis zamečnických výrobků	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	550,00	550,00
120	76702	Dod+mont výšpňový žebřík ZZ, viz výpis zamečnických výrobků	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	13 700,00	13 700,00
119	76701	Dod+mont kompletní repase Z1 vč. úpravy, viz výpis zamečnických výrobků	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	15 000,00	15 000,00
Konstrukce zamečnické									
118	998764202R00	Přesun hmoti pro kovové stavební doplňk. konstrukce	3	%	2,50000	2,50000	1,00000	1 250,00	3 125,00
Konstrukce kempifské									
117	76410	Dod+mont odvětrání Z11 vč. haviva viz K10, viz výpis kempifských prvků	15	ks	15,00000	2,50000	1,00000	730,00	10 950,00
116	76407	Dod+mont sítěbní vtok viz K6, viz výpis kempifských prvků	4	m	4,00000	2,50000	1,00000	3 570,00	14 650,00
115	76408	Dod+mont opěchování alky viz K3 670mm, viz výpis kempifských prvků	13	m	13,00000	2,50000	1,00000	425,00	5 865,00
114	76406	Dod+mont opěchování alky viz K2 635mm, viz výpis kempifských prvků	3	m	3,00000	2,50000	1,00000	417,00	1 584,50
113	76404	Dod+mont opěchování alky viz K2 430mm, viz výpis kempifských prvků	110	m	110,10000	2,50000	1,00000	357,00	40 469,70
112	76403	Dod+mont opěchování parapetu viz K1 450mm, viz výpis kempifských prvků	43	m	43,95000	2,50000	1,00000	359,00	16 217,55
111	76402	Dod+mont opěchování parapetu viz K1 350mm, viz výpis kempifských prvků	68	m	68,90000	2,50000	1,00000	357,00	24 597,30
110	76401	Dod+mont opěchování parapetu viz K1 250mm, viz výpis kempifských prvků	29	m	29,45000	2,50000	1,00000	315,00	9 276,75
Konstrukce kempifské									
109	998713202R00	v objektech výšky do 12 m	9	%	3,80000	2,50000	1,00000	2 750,00	9 625,00
Konstrukce tepelné									
108	71305	Z11, Z12: 4,9 (18,375+13,945+18,375+19,8)2	4	m	4,80000	2,50000	1,00000	175,00	24 673,25
107	71307	Dod+mont izolace minerální vlny do fasádní dilatace tl. 50mm	140	m2	140,80000	2,50000	1,00000	57,00	843,60
106	71306	Dod+mont OSB desky na hmoždinku vč. latí vč. kotev a kotvení	140	m	140,99000	2,50000	1,00000	187,00	22 135,43
105	71305	Dod+mont tepelná izolace dilatace efekty - minerální vata	13	m2	13,90000	2,50000	1,00000	115,00	1 598,50

Objekt	Průběh	Popis	Množství	Jednotka	Ukazatel	Ukazatel	Ukazatel	Ukazatel	Ukazatel
131	76714	Dod+mont stojan na anténu Z7, viz výpis zamečnických výrobků	2	ks	2,00000	2,50000	1,00000	200,00	2 000,00
132	76714	Dod+mont AL sušák na prádlo Z6, viz výpis zamečnických výrobků	2	ks	2,00000	2,50000	1,00000	370,00	7 400,00
50 m vodorovně									
133	998767202R00	v objektech výšky do 12 m	3	%	2,50000	2,50000	1,00000	750,00	2 250,00
Otvorové prvky z plechu									
134	76901	Dod+mont kompletní viz popis plastové okno ozn. P1 2580x2100, viz. výpis plastových výplň otvorů	11	ks	11,00000	2,50000	1,00000	315,00	124 465,00
135	76902	Dod+mont kompletní viz popis sestava dveří ozn. P3L 2600x2775, viz. výpis plastových výplň otvorů	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	57,00	6 910,00
136	76903	Dod+mont kompletní viz popis sestava dveří ozn. P3P 2600x2775, viz. výpis plastových výplň otvorů	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	57,00	6 887,00
137	76904	Dod+mont kompletní viz popis plastové okno ozn. P5 2400x1750, viz. výpis plastových výplň otvorů	2	ks	2,00000	2,50000	1,00000	98,00	20 727,91
138	76905	Dod+mont kompletní viz popis plastové okno ozn. P6 1900x1500, viz. výpis plastových výplň otvorů	2	ks	2,00000	2,50000	1,00000	95,00	21 470,00
139	76906	Dod+mont kompletní viz popis plastové okno ozn. P7 900x1400, viz. výpis plastových výplň otvorů	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	70,00	6 273,00
140	76907	Dod+mont kompletní viz popis sestava ozn. P8/P4 1000x2800+850x1400, viz. výpis plastových výplň otvorů	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	52,00	20 252,24
141	76908	Dod+mont kompletní viz popis dveře ozn. P9 1200x2050+1200x500, viz. výpis plastových výplň otvorů	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	98,00	21 596,00
142	76909	Dod+mont kompletní viz popis plastové okno ozn. P10 2625x1800, viz. výpis plastových výplň otvorů	6	ks	6,00000	2,50000	1,00000	95,00	20 310,00
143	76910	Dod+mont kompletní viz popis plastové okno ozn. P11 1230x1800, viz. výpis plastových výplň otvorů	4	ks	4,00000	2,50000	1,00000	98,00	20 005,22
144	76911	Dod+mont kompletní viz popis plastové okno ozn. P11A 1150x1800, viz. výpis plastových výplň otvorů	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	70,00	6 017,00
145	76912	Dod+mont kompletní viz popis dveře ozn. P12 1300x2600, viz. výpis plastových výplň otvorů	2	ks	2,00000	2,50000	1,00000	100,00	20 000,00
146	76913	Dod+mont kompletní prvek ozn. P14, viz. výpis plastových výplň otvorů	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	57,00	6 005,00
147	76914	Dod+mont kompletní viz popis sestava ozn. P15 = demontáž+zpeřná montáž vč. mont. materiálu, viz. výpis plastových výplň otvorů	1	ks	1,00000	2,50000	1,00000	70,00	20 000,00
148	76915	Dod+mont vnější žaluzie	128	m2	128,16800	2,50000	1,00000	50,00	37 372,82
1,8,1,5,1,1									
2,58,2,1,9									
2,4,1,7,5,2									
1,8,1,5,2									
1,4,1,4,1									
0,8,0,8,0,8									
2,625,1,1,5,1,1									
1,2,2,1,1,4,1,1									

Handwritten signature or initials.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	W435	MS Mitušova 6, Ostrava-Hrabůvka
O:	01	Zájemní a výměna oken na MS Mitušova
M:	02	Másterská práce

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena/MJ	celkem	Ceník
P 2	Celo položky					
	Ceník, kapitola					
	Popisná učeze					
DR 11	Připravené a převzaté práce				12 104,68	
1	136601103R00 ... v horně 4 174 10-11 Záhyb sypanou se zhrnutím z jakékoliv horniny a užitím výkopy po vrších, Úprava terénu kolem okapové chodníku vč. osah 591 Svislé a komolené konstrukce	m3	13,44000	13,44000	180,720	
2	174101102R00 ... v uzavřených prostorech a uvořování povrchu záhybu s ručním zhrutím	m3	13,44000	59,00000	792,960	
3	311 27-17 Zdivo nosné z tvárné porobetonových				29 931,30	
4	31271176RT4 ... tloušťky 250 mm, charakteristické pevnost v tlaku Rk = 2,60 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,5 W/m2.K 0,3752,1*122 Ukrojení zdiva mezikomenních pilířů Včetně dodávky kotvě i spojovacího materiálu. 2,1*122	m2	18,90000	18,90000	185,000	
6	564431111R00 ... tloušťka po zhrutění 100 mm 59*0,5 568 6 Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic	m2	29,50000	29,50000	172,000	
7	7 668811111R00 ... lože z kamenná těženého bousky do 30 mm Ploška podlaží 6 : 29,50000	m2	29,50000	29,50000	150,000	
8	8 50100 ... Dřd dlažba okap, chodníku 500/500/50	m2	30,38600	30,38600	220,000	
RTS 16/1	RTS 16/1				4 425,90	822-1
RTS 16/1	RTS 16/1				3 451,50	822-1
RTS 16/1	RTS 16/1				22 018,50	801-1
RTS 16/1	RTS 16/1				8 487,20	800-1
RTS 16/1	RTS 16/1				1 572,48	800-1
DR 11	Připravené a převzaté práce				12 104,68	
1	136601103R00 ... v horně 4 174 10-11 Záhyb sypanou se zhrutím z jakékoliv horniny a užitím výkopy po vrších, Úprava terénu kolem okapové chodníku vč. osah 591 Svislé a komolené konstrukce	m3	13,44000	13,44000	180,720	
2	174101102R00 ... v uzavřených prostorech a uvořování povrchu záhybu s ručním zhrutím	m3	13,44000	59,00000	792,960	
3	311 27-17 Zdivo nosné z tvárné porobetonových				29 931,30	
4	31271176RT4 ... tloušťky 250 mm, charakteristické pevnost v tlaku Rk = 2,60 MPa, součinitel prostupu tepla U=0,5 W/m2.K 0,3752,1*122 Ukrojení zdiva mezikomenních pilířů Včetně dodávky kotvě i spojovacího materiálu. 2,1*122	m2	18,90000	18,90000	185,000	
6	564431111R00 ... tloušťka po zhrutění 100 mm 59*0,5 568 6 Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic	m2	29,50000	29,50000	172,000	
7	7 668811111R00 ... lože z kamenná těženého bousky do 30 mm Ploška podlaží 6 : 29,50000	m2	29,50000	29,50000	150,000	
8	8 50100 ... Dřd dlažba okap, chodníku 500/500/50	m2	30,38600	30,38600	220,000	
RTS 16/1	RTS 16/1				4 425,90	822-1
RTS 16/1	RTS 16/1				3 451,50	822-1
RTS 16/1	RTS 16/1				22 018,50	801-1
RTS 16/1	RTS 16/1				8 487,20	800-1
RTS 16/1	RTS 16/1				1 572,48	800-1

149	769561	2,6*2,775*2 Dřd+montáž parapetu T1 viz výpis truhlářských výrobků	m	14,43000	37,20000	37,20000	11 782,40	Vlastní
160	76952	Demontáž a zpětná montáž parapetní desky a krytem UT vč. ošívání, viz výpis truhlářských výrobků	m	68,60000	37,20000	1 500,00	10 280,00	Vlastní
998	78-7	Přesun hmot pro kypové stavění doplňk. konstrukce						
151	998781202R00	50 m vodovně						
998	78	... v objektech výšky do 12 m	%	2,50000	1 750,00	4 375,00	4 375,00	RTS 16/1
152	998781202R00	Dřd+montáž keramického obkladu - při výměně okna vč. přípravy a vyrovnání podkladu, parapety, osíření, stěny	m2	16,00000	16,00000	750,00	11 925,00	Vlastní
998	78	... Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	1,50000	450,00	675,00	15 000,00	RTS 16/1
153	998781202R00	784 40 Odstranění malby						
154	784402801R00	... Odstranění malby obkladem v místnosti H do 3,8 m	m2	300,00000	16,00	4 800,00	4 800,00	RTS 16/1
155	78401	Malba vč. penetrace vč. oklepení konstrukcí a prvků malíř. páskami	m2	300,00000	38,00	10 500,00	10 500,00	Vlastní
156	78401	Elektrická instalace						
158	2101	Demontáž a zpětná montáž nového venkovního osvětlení vč. úpravy přívodu	ks	4,00000	1 300,00	5 200,00	5 200,00	Vlastní
157	2102	Demontáž a zpětná montáž zabezpeč. zařízení	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00	2 000,00	Vlastní

MH

65

AF

Položka pořadí : 29.50000*1,03		Úpravy povrchu podlahy		30,38500	707 098,89	
6	612 42-5 Omítka vápenná vnitřního ostění okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,					
9	612425831R00 ...omítkou štukovou (2,625+2,1+2,1)*0,5*10 (1,35+2,1)*0,5 (2,625+2,775*2)*0,5*2 (2,625+2,1+2,1)*0,5*13	m2	88,38750 34,12500 1,72500 8,17500 44,36250	378,00	33 145,31	801-4 RTS 16/ I
10	61248-12 Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou 612481211RT2 ...s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu 622 45-3 Omítky vnější cementové stěn nebo štítů 622 45-32 hladké	m2	88,38750	178,00	15 467,81	801-1 RTS 16/ I
11	622451131R00 ...stupeň složitosti I až II Položka pořadí 60 : 30.02000	m2	30,02000 30,02000	280,00	8 705,80	801-1 RTS 16/ I
12	622 48-12 Vyztužení vnějších omítek stěn sklotextilní síťovinou 622481211RT2 ...s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu (0,375+0,25+0,25)*2,1*12*2	m2	44,10000 44,10000	178,00	7 717,50	801-1 RTS 16/ I
13	622 90-4 Očištění fasád 622904112R00 ...Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 36,05*(7,3+7,15)+8*0,25 (13,95+0,375*2+0,25*2)*(7,6+7,5) (-36,05*2+12,05*2+27,8+1,3+2,6*2)*2,1 (-2,6+2,65+2,625*2+1,3)*2,8 -3,35*2,8 (36,05+14,8+14,75+2,1*2+2,8*4)*0,1 (2,625*24+2,1*2+2,8*4+0,7*2+2,625*2+2,1*4)*0,2 zákl. : (15,4+12+13,95*2+0,4*2)*0,3+7*0,15	m2	480,62250 522,92250 229,52000 -274,05000 -33,04000 -9,38000 8,08000 18,69000 17,88000	5,00	2 403,11	801-1 RTS 16/ I
14	622904121R00 ...Ruční čištění ocelovým kartáčem Položka pořadí 13 : 480.62250*0,5	m2	240,31125 240,31125	3,00	720,83	801-1 RTS 16/ I
16	632 45-102 Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu na zděvu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem, 632451024R00 ...Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm 93,45*0,25	m2	23,36250 23,36250	375,00	7 359,19	801-1 RTS 16/ I
18	632 90 Příprava zatvrdlého povrchu mazanin pro cementový potěr, 632902211R00 ...cementovým mlékem a plastifikační přísadou Položka pořadí 35 : 462.78375	m2	462,78375 462,78375	27,00	12 495,16	801-4 RTS 16/ I

17	610991111R00	Zakrytí vnitřních otvorů	141,689	1,3*2,775	141,689	20	620991121R00	Zakrytí vnitřních otvorů z lešení	1,35*1,2	1,35*1,2	1,35*1,2	18	61405991R00	Zesílení omítek kolem oken,dveří apod.	18,90000	1,62000	1,62000	18	61405991R00	Dod-mont nesoudržných částí vč.odstranění kotvičných prvků	75,6	3,60750	75,6	19	612011	Dod-mont vyrovnání mezokenního pásu laktovanou omítkou vč.očistení plochy,	141,689	1,3*2,775	141,689	21	62200	Dod-mont odhřívové,výztužné zkoušky	141,689	1,3*2,775	141,689	22	622017	KZS ETICS z XPS 30 tl.100mm vč.povrchové úpravy vč.všech detailů a listů skřádky viz TZ	14,70000	1,00000	14,70000	23	622018	Příprava a vyrovnání podkladu pro KZS ETICS tl.100mm - vč.thlin armovací tkaninou	17,88000	17,88000	17,88000	24	6220181	Dod-mont nopyve folie vč.ukončující listy - ochrana KZS	17,88000	17,88000	17,88000	25	6220182	KZS ETICS z XPS 30 tl.100mm vč.finační povrchové úpravy vč.všech detailů a listů skřádky viz TZ	17,88000	17,88000	17,88000	26	6220183	Příprava a vyrovnání podkladu pro KZS ETICS tl.100mm - vč.thlin armovací tkaninou	29,82500	29,82500	29,82500	27	622019	KZS ETICS z EPS 70F tl.120mm vč.finační povrchové úpravy vč.všech detailů a listů skřádky viz TZ, KZS 2	29,82500	29,82500	29,82500	28	622020	Příprava a vyrovnání podkladu pro KZS ETICS tl.140mm - vč.thlin armovací tkaninou, vč. očistení,nadpraží	29,82500	29,82500	29,82500	29	6220201	Očištění,nadpraží	29,82500	29,82500	29,82500
----	--------------	--------------------------	---------	-----------	---------	----	--------------	-----------------------------------	----------	----------	----------	----	-------------	--	----------	---------	---------	----	-------------	--	------	---------	------	----	--------	--	---------	-----------	---------	----	-------	-------------------------------------	---------	-----------	---------	----	--------	---	----------	---------	----------	----	--------	---	----------	----------	----------	----	---------	---	----------	----------	----------	----	---------	---	----------	----------	----------	----	---------	---	----------	----------	----------	----	--------	---	----------	----------	----------	----	--------	--	----------	----------	----------	----	---------	-------------------	----------	----------	----------

PA

30	622031	Příprava a vyrovnání podkladu pro KZS ETICS tl. 20-40 mm - vč. tržlin armovací tkaninou, vč. oteplení nesoudržných částí	m2	70,64375	45,00	3 176,87	Vlastní
31	622032	Dod+mont penetrační nátěr stávající fasády Položka pořadí 13 : 480.62250	m2	480,62250	19,00	9 131,83	Vlastní
32	62263	Dod+mont zateplení XPS tl.20mm - parapety před oplechováním	m	93,45000	117,00	10 633,85	Vlastní
33	62290	Vyrovnání stávající fasády pod zateplení lehčenou omítkou - 30% plochy Položka pořadí 13 : 480.62250	m2	480,62250	39,00	18 744,28	Vlastní
34	62291	Dod+mont omítky ostění silikonlikátová+perlinka+trmel + lišty (36,05+2,1*2)*0,25	m2	10,06250	485,00	4 679,06	Vlastní
35	63245	Vyrovnávací potěr, stěrka rychle tuhnoucí beton, v ploše, tl. do 50 mm hlazený nerovnost max 5mm/bm na střeše : 17,875*12,945*2	m2	462,78375	185,00	90 242,83	Vlastní
Díl. 9				462,78375		221 295,43	
Ostatní konstrukce bouření							
36	941941031R00	941 94-1 Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami ...šifky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m Včetně kotvení lešení. (14,2+37,05+1,5*2+0,25*2)*2*7,5 -3,35*2,8	m2	811,87000	37,00	30 039,19	RTS 16/1
37	941941191R00	941 94-19 příplatek za každý další i započatý měřic použitý lešení ...šifky šifky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m Položka pořadí 36 : 811.87000*3	m2	2 435,61000	24,00	58 454,64	RTS 16/1
38	941941831R00	941 94-18 Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami ...šifky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	811,87000	28,00	23 544,23	RTS 16/1
39	944944011R00	944 94-40 Ochranné sítě ...z umělých vláken	m2	811,87000	3,00	2 435,61	RTS 16/1
40	944944031R00	944 94-409 příplatek k ceně za každý další i započatý měřic použitý ochranných sítí ...z umělých vláken	m2	2 435,61000	7,00	3 653,42	RTS 16/1
41	952901110R00	952 90 Čištění budov ...mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	286,30000	18,00	5 439,70	RTS 16/1
42	90110	Dod+mont úprava a doplnění podlah v místě máněných dveří, vč.připravy pro osazení 2,625*2*2	m	10,50000	379,00	3 895,00	Vlastní
43	9101	Ostatní práce Jinde neuvedené a nezafixované	hod	200,00000	200,00	40 000,00	Vlastní
44	91031	Dod+mont nového zakrytového stropu na komoře ZTI, VZT do 700x700	ks	2,00000	2 900,00	5 800,00	Vlastní
45	9104	Dod+mont fasádní dílače	m	7,50000	279,00	2 025,00	Vlastní
46	9105	Demont a zpětná mont informačních tabulí	ks	4,00000	75,00	300,00	Vlastní
47	9108	Dod+mont zateplení větracích otvorů stíky PUR pěnou	ks	22,00000	35,00	770,00	Vlastní
48	9190101	Ochrana a zabezpečení střešy po dobu realizace proti povětrnostním vlivům	m2	528,65800	45,00	23 789,52	Vlastní
49	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
50	9501	Dod+mont krycí PVC pásy - styk stáv. parapetů, krytů a rámu okna	m	30,20000	7,00	211,40	Vlastní

51	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
52	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
53	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
54	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
55	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
56	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
57	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
58	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
59	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
60	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
61	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
62	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
63	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
64	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
65	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
66	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
67	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
68	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
69	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
70	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
71	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
72	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
73	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
74	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
75	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
76	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
77	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
78	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
79	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
80	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
81	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
82	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
83	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
84	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
85	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
86	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
87	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
88	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
89	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
90	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
91	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
92	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
93	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
94	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
95	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
96	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
97	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
98	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
99	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1
100	941945001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	80,00000	35,00	2 800,00	RTS 16/1

PK

63

66	9602012	Bourání plynosilikátu na střeše š.175mm 17,875*12,845*2	m2	462,78375	28,000	13 420,73	Vlastní
68	98031	Bourání zakrytého stropu, desek na kornáčích ZTI do 800x600	ks	462,78375			Vlastní
67	9804	Demontáž dilatace fasádní mezi objekty	m	2,00000	330,000	660,00	Vlastní
69	9805	Demontáž ventiláčích mřížek	m	7,50000	15,000	112,50	Vlastní
69	9806	Provedení ochrany a ořezu okrasných keřů a stromů	ks	2,00000	17,000	34,00	Vlastní
70	9619	Ostatní nezatříděné a jinde nespecifikované bourací práce	sada	1,00000	1 500,000	1 500,00	Vlastní
71	96703113A	Přisekání rovných ostění úprava po vybourání výplní otvorů 70,85*0,25*2 2,1*0,25*6 2,775*2*2*0,25 2,1*2*0,3	hod	50,00000	170,000	8 500,00	Vlastní
			m2	42,61000	57,000	2 428,77	Vlastní
72	96806235A	Vybourání dřevěných, ocel. oken, dveří, stěn a meziokenních vložek dvojitých, zdvojených, vč. vyvážení křídél vč. žaluzií vč. sítí proti hmyzu vč. mříží. vč. parapetů vč. kotvení 2,58*2,1*23 1,25*2,1 2,5*2,775*2	m2	141,68900	127,000	17 981,86	Vlastní
				124,61400			
				2,62500			
73	96806235B	Vybourání výplní otvorů a meziokenních vložek - příplatek na opatrné bourání viz popis v TZ, a zabezpečení kabelů vč. kotvení	m2	141,68900	35,000	4 958,42	Vlastní
74	98M21	Demontáž hromosvodu	hod	8,00000	170,000	1 360,00	Vlastní
75	9780585RR	Odsekání vnitřních obkladů stěn a parapetů, ostění vč. omítky sociálky, kuchyně	m2	5,00000	75,000	375,00	Vlastní
76	98871	Demontáž krytí dilatace	m	7,00000	19,000	133,00	Vlastní
77	979011111R00	...Svislá doprava suti a vybouraných hmot za 2.NP a 1.PP	t	238,16909	65,000	15 480,89	RTS 16/1
78	979081111R00	...Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. ...Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	238,16909	265,000	60 733,12	RTS 16/1
79	979081121R00	...Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot 979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot ...Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2 143,52185	5,500	20 363,46	RTS 16/1
80	979082111R00	...Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	238,16909	65,000	15 480,89	RTS 16/1
81	979082121R00	...Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	476,33819	23,000	10 955,78	RTS 16/1
82	979898001R00	...Poplatek za skládku stavební suti směsný odpad všech kategorií	t	238,16909	470,000	111 839,47	RTS 16/1

83	89928121R00	Právní hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	179,87450	114,000	20 685,57	RTS 16/1
84	712311101R00	...1 x, penetračním lesem, bez dodávky materiálu na střeše : 17,875*12,845*2 ...1 x, penetračním nebo asfaltovým lesem, bez dodávky materiálu	m2	462,78375	28,000	13 420,73	RTS 16/1
85	71235111R00	...1 vrstva, bez dodávky materiálu na střeše : 17,875*12,845*2 ...1 vrstva, bez dodávky materiálu	m2	462,78375	28,000	13 420,73	RTS 16/1
86	712811101R00	...1 x, penetračním lesem (ALP), materiálu ve specifikaci (17,875*12,845*2)*0,2*2 VZT : 1,6	m2	20,25800	25,000	559,40	RTS 16/1
87	71281658R00	...1 vrstva, bez dodávky asfaltového pásu ...1 vrstva, bez dodávky asfaltového pásu	m2	26,25600	85,000	2 231,76	RTS 16/1
88	71202	Montáž hydroizolační fólie mFVC-P II, 5mm vč. všech detailů, systémových prvků a list. věkovév ...1 vrstva, bez dodávky asfaltového pásu	m2	539,38600	257,000	138 622,20	Vlastní
89	71202	Dodávka hydroizolační fólie mFVC-P II, 5mm vč. všech detailů, systémových prvků a list. věkovév ...1 vrstva, bez dodávky asfaltového pásu	m2	494,86000	42,82600	494,86000	Vlastní
90	71203	Polotla potaždí 88 : 539,38600*1,15 Montáž separační textilie 100% PP	m2	620,29390	175,000	108 561,43	Vlastní
91	71204	Dodávka separační textilie 100% PP Montáž separační textilie 100% PP	m2	539,38600	11,000	5 933,25	Vlastní
92	1116311R	lak asfaltový penetrační, bod hotový nad 40 °C, skupenství při 20°C, kapalné; hustota při 15°C 890 až 910 kg/m3; nerozpustný ve vodě, hořlavý; zpracování za studena; černý	m2	593,32460	21,000	12 459,82	Vlastní
93	6213022R	pás izolací z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skelná rohová + Al fólie; horní strana PE fólie; spodní strana, samolepicí vrstva; tl. 3,0 mm 462,78375*1,15	m2	563,70851	170,000	62 007,94	RTS 16/1
988	712 Přepravní hmoty pro povlakování			532,20131		31,50720	

PK

94	898712202R00	...v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,58000	1,800,00	5 250,00	800-711	RTS 15/1
	713	izolace tepelné				402 387,96		
95	71301	Montáž tepelné izolace střechy tl. 240-413mm vč.kotev a kotvení 17,875*12,945*2	m2	462,78375	115,00	53 220,13		Vlastní
				462,78375				
96	71302	Dod tepelné izolace střechy EPS 150S tl.240-413mm 17,875*12,945*2*0,33*1,03	m3	157,30020	1 770,00	278 421,35		Vlastní
				157,30020				
97	71304	Dod+mont zateplení atiky EPS tl.80mm vč.kotvení - vnitřní část (17,76+12,83)*2*0,4*2 ZTI,VZT : 0,5*4*2*0,4	m2	50,54400	330,00	16 679,52		Vlastní
				48,94400				
				1,60000				
98	71305	Dod+mont zateplení horní části atiky ve spádu EPS tl.do 60mm (18,37+13,85)*2*2	m	129,28000	175,00	22 624,00		Vlastní
				129,28000				
99	71306	Dod+mont OSB desky na horní plochu atiky vč. latí vč.kotev a kotvení	m	129,28000	157,00	20 298,96		Vlastní
100	71307	Dod+mont tepelná izolace dilatace střechy - minerální vata	m2	13,80000	115,00	1 588,50		Vlastní
101	7139605	Dod+mont vložení tepelné izolace minerální vlny do fasádní dilatace tl.50mm	m2	7,50000	57,00	427,50		Vlastní
		898 71-3 Přesun hmot pro izolace tepelné 50 m vodorovně				1 391,00		
102	898713202R00	...v objektech výšky do 12 m	%	3,50000	2 800,00	9 100,00	800-713	RTS 15/1
	Díl: 784	Konstrukce klempířské				100 087,45		
103	76401	Dod+mont oplechování parapetů viz K1 250mm, viz výpis klempířských prvků 12,1*2	m	24,20000	315,00	7 623,00		Vlastní
				24,20000				
104	76402	Dod+mont oplechování parapetů viz K1 350mm, viz výpis klempířských prvků 1,4+2,7*23	m	63,60000	357,00	22 669,50		Vlastní
				63,60000				
105	76403	Dod+mont oplechování parapetů viz K1 450mm, viz výpis klempířských prvků 5,75	m	5,75000	359,00	2 121,75		Vlastní
				5,75000				
106	76404	Dod+mont oplechování atiky viz K2 430mm, viz výpis klempířských prvků	m	96,60000	367,00	35 452,20		Vlastní
107	76405	Dod+mont oplechování atiky viz K2 535mm, viz výpis klempířských prvků	m	3,00000	417,00	1 251,00		Vlastní
108	76406	Dod+mont oplechování atiky viz K3 670mm, viz výpis klempířských prvků	m	13,80000	436,00	5 985,00		Vlastní
109	76407	Dod+mont střešní vtok viz K8, viz výpis klempířských prvků	m	4,00000	3 670,00	14 680,00		Vlastní
110	76410	Dod+mont odvětrání ZTI vč.hlavice viz K10, viz výpis klempířských prvků	ks	10,00000	730,00	7 300,00		Vlastní
		998 76-4 Přesun hmot pro konstrukce klempířské 50 m vodorovně						
111	898764202R00	...Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	2,50000	1 250,00	3 125,00	800-764	RTS 16/1
	Díl: 787	Konstrukce zámečnické				44 125,00		
112	76701	Dod+mont kompletní repase Z1 vč.úpravy, viz výpis zámečnických výrobků	ks	1,00000	17 000,00	17 000,00		Vlastní
113	76702	Dod+mont výstupový žebřík Z2, viz výpis zámečnických výrobků	ks	1,00000	13 700,00	13 700,00		Vlastní
114	76704	Dod+mont repase dvířek Z3 300x300, viz výpis zámečnických výrobků	ks	2,00000	350,00	700,00		Vlastní
115	76710	Dod+mont větrací mřížky Z4 300x300, viz výpis zámečnických výrobků	ks	4,00000	490,00	1 960,00		Vlastní
116	76711	Dod+mont chrliče Z5, viz výpis zámečnických výrobků	ks	12,00000	470,00	5 640,00		Vlastní

117	76713	Dod+mont stojan na anténu Z7, viz výpis zámečnických výrobků	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
		898 76-7 Přesun hmot pro kovové stěběrní doplňk. konstrukce 50 m vodorovně						
118	898767202R00	...Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2,10000	1 250,00	2 625,00	800-767	RTS 15/1
	Díl: 789	Otvory okna Z obrázek 2 obrázek				2 240,50		
119	76901	Dod+mont kompletní vč.pops plastové okno ozn. P1 250x2100, viz výpis plastových výplní otvorů	ks	23,00000	11 313,00	260 249,00		Vlastní
120	76902	Dod+mont kompletní vč.pops plastových výplní otvorů	ks	1,00000	87 910,00	87 910,00		Vlastní
121	76903	Dod+mont kompletní vč.pops plastových výplní otvorů	ks	1,00000	42 887,00	42 887,00		Vlastní
122	76913	Dod+mont kompletní vč.pops plastových výplní otvorů	ks	1,00000	5 840,00	5 840,00		Vlastní
123	76916	Dod+mont kompletní vč.pops plastových výplní otvorů	ks	1,00000	68 400,00	68 400,00		Vlastní
124	76960	Dod+mont vnitřní žaluzie	m2	141,66900	316,00	44 625,74		Vlastní
				124,61400				
				2,62500				
126	76961	Dod+mont parapetu T1 viz výpis truhlářských výrobků	m	1,35000	317,00	427,95		Vlastní
				1,35000				
				1,35000				
126	76962	Demontáž a zpětná montáž parapetní desky s krytem UT vč.oblívování, viz výpis truhlářských výrobků	m	30,20000	1 300,00	4 530,00		Vlastní
				30,20000				
127	998767202R00	...Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2,00000	1 700,00	4 375,00	800-767	RTS 16/1
	Díl: 781	Otvory keramické				4 428,00		
128	761011	Dod+mont keramického obkladu - při výměně okna vč.přípravy a vyrovnání podkladu, parapety, ostění, atd.	m2	5,00000	750,00	3 750,00		Vlastní
				5,00000				
129	998767202R00	...Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	1,50000	1 500,00	12 800,00	800-771	RTS 16/1
	Díl: 784	Obtřazení mřížky okna vč.oblívání v mřížce H do 3,6 m				12 800,00		
130	74402801R00	Obtřazení mřížky okna vč.oblívání v mřížce H do 3,6 m	m2	250,00000	31,00	8 750,00	800-784	RTS 16/1
				250,00000				
131	76401	Mřížka vč.pěnice vč.oblívání konstrukce a prvky malty, páskami	m2	250,00000	31,00	8 750,00		Vlastní
				250,00000				
132	2101	Demontáž a zpětná montáž nového venkovního osvětlení vč.úpravy přívodu	ks	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní

Handwritten signature or initials.

Ř.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	celkem	Can
1	620 89-2	Zakrytí výhledů vnějších otvorů (tepelný mostovník, zábradlí, předstěny opevnění apod., které se zruší ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických ... z postaveného lešení	m2	21,75*2,35*2	102,22500	19,00	RTS 16/1
2	622 90-4	Očistění fasád betonovou vodou s křislozostí 1 - 2	m2	22,25*(0,3+0,2)	11,12500	6,00	RTS 16/1
3	622 90-4	Polozka podřadí 2 : 1:1,2500*0,5	m2	11,12500	5,56250	3,00	RTS 16/1
4	632 90	Přprava zkrvřeného povrchu mazanin	m2	5,56250	5,56250		RTS 16/1
5	622 90	Dod-mont odřívové, vývažné zkoušky KZS ETICS z EPS 70F tl.120mm vč.mříšní povrchové úpravy vč.všech detailů a listů skledba vřz	sada	17,80000	17,80000	100,00	Vlastní
6	622 90-17	Dod-mont omítka ostění siltkonstrikce+perforika+metl + listy	m2	11,12500	11,12500	18,90	Vlastní
7	622 90-18	Přprava a vyrovnání podkladu pro KZS ETICS tl.120mm - vč.vřhlin armovací křanhou	m2	17,80000	17,80000	801,00	Vlastní
8	622 90-2	Dod-mont penetrační nátěr sřivající fasády	m2	17,80000	17,80000	17,80	Vlastní
9	622 90	Vyrovnání sřivající fasády pod zápletní křivčnou armikou - 30% plochy	m2	11,12500	11,12500	433,88	Vlastní
10	622 90	Dod-mont omítka ostění siltkonstrikce+perforika+metl + listy	m2	5,56250	5,56250	2 586,66	Vlastní
11	632 90	Vyrovnání překřřivč, sřivčka rychle třivnouch beton, v ploše, tl. do 50 mm hrizenny nerovnost max smřvřm	m2	72,86250	72,86250	14 209,18	Vlastní
12	941 94-1	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami sřivky tl. 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m Vřevně křivčeni lešení	m2	115,27500	115,27500	4 265,18	RTS 16/1

S: W435	MS Mřivřova 6 Ořřava-Hřivčka	O: 01	Zapleptnř a vřmřna okna na MS Mřivřova	Ř: 05	Sřovřaci řevč
---------	------------------------------	-------	--	-------	---------------

Polozkovř souřps řracř a dodřvek

Ř.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	celkem	Can
13	941 94-19	přřplatek za křždř dālřř ř započatř mřec pouřřtř lešení				21,75*2,65*2	
13	941 94-18	Demontřř lešení lehkého řadového s podlahami	m2	115,27500	115,27500	3 266,60	RTS 16/1
14	941 94-18	Demontřř lešení lehkého řadového s podlahami	m2	115,27500	115,27500	3 342,98	RTS 16/1
14	944 94-40	Ochrannř sřř					
15	944 94-40	Ochrannř sřř	m2	115,27500	115,27500	3 345,88	RTS 16/1
16	944 94-40	Ochrannř sřř	m2	115,27500	115,27500	172,69	RTS 16/1
17	952 90	Čřřřřnř budov	m2	115,27500	115,27500	1 942,28	RTS 16/1
18	952 90	Čřřřřnř budov	m2	102,22500	102,22500	3 278,18	Vlastní
19	952 90	Čřřřřnř budov	m2	72,86250	72,86250		
19	712 30-1	povřakovř křřřřnř	m2	78,13500	78,13500	3 358,81	RTS 16/1
20	713 10-2	z kombřdesek	m2	72,86250	72,86250	3 278,81	RTS 16/1
21	764 32	Demontřř oplechovřnř	m	21,75000	21,75000	413,25	RTS 16/1
22	764 33	Demontřř lemovřnř	m	7,20000	7,20000	136,80	RTS 16/1
23	764 35	Demontřř oplechovřnř	m	21,75000	21,75000	413,25	RTS 16/1
24	764 36	Demontřř oplechovřnř	kus	1,00000	1,00000	15,00	RTS 16/1
25	764 43	Demontřř odpadnřch trub nebo souřřstřř	m	21,75000	21,75000	413,25	RTS 16/1
26	764 45	Demontřř hřmosovodu	m	3,00000	3,00000	57,00	RTS 16/1
27	96 M21	Demontřř hřmosovodu	hod	4,00000	4,00000	800,00	Vlastní

43	RTS 18/1	SPCM	1 539,63	49,00	86,40775	31,42100	31,42100	kg	Početka poradi 41 : 78,55250*1,1 lk astřovny panetrach; bod hoteni nad 40 °C; skupenství pš 20°C kapalně; hustota při 15°C 890 ez 910 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; zpracovalni za studena; kapalně
44	RTS 18/1	SPCM	9 868,19	110,00	90,81888	31,42100	90,81888	m2	přa izolaci z modifikovaného asfaltu armolepid; nosná vrstva skelná rohoz + Al fólie; horní strana PE fólie; spodní strana samolepid; tl. 3,0 mm 72,8625*1,15 5,69*1,2
45	RTS 18/1		2 975,00	60,00	3,50000	3,50000	%	50 m vodorovně ...v objektech výšky do 6 m	
46	RTS 18/1		2 975,00	60,00	3,50000	3,50000	%	50 m vodorovně ...v objektech výšky do 6 m	
47	Vlastní		31 880,65	18,01161	18,01161	18,01161	m3	21,75*3,35 Dod tepelné izolace stěchy EPS 150S tl.240mm	
48	Vlastní		1 877,70	338,00	5,69000	5,69000	m2	Dod+mont zastřešní stěhy EPS tl.60mm vč.kovněni - vnitřní část (21,75+3,35+3,35)*0,2	
49	Vlastní		3 808,25	175,00	21,75000	21,75000	m	Dod+mont zastřešní horní část stěhy ve spádu EPS tl.do 60mm	
50	Vlastní		3 414,75	157,00	21,75000	21,75000	m	Dod+mont OSB desky na horní plochu stěhy vč. lať vč.kolev a kovněni	
51	Vlastní		15 877,50	730,00	21,75000	21,75000	m	Dod+mont OSB desky tl.15mm+ tl.25mm vč.kolev a kovněni + kompresní pásy; +sigaizlační plěd	
52	RTS 18/1		3 125,00	1 280,00	2,50000	2,50000	%	50 m vodorovně ...v objektech výšky do 6 m	
53	Vlastní		8 062,60	375,00	21,50000	21,50000	m	Konstrukce kempřských prvků	
54	Vlastní		1 309,50	488,00	2,70000	2,70000	m	Dod+mont stěšní svod vč.KT, vč.výpě kempřských prvků	
55	Vlastní		1 648,00	249,00	7,20000	7,20000	m	Dod+mont oplechování zdiva vč.K9, vč.výpě kempřských prvků	
56	RTS 18/1		1 125,00	720,00	1,50000	1,50000	%	50 m vodorovně 988 76-4 Přeun hmot pro konečnice kempřské ...v objektech výšky do 6 m	

28	RTS 18/1		184,03	801-3	2,83122	86,00	2,83122	1	...Svaz dopravní svů a vřour; hmot za 2.NP a 1.PP 979 08-1 Odvoz svů a vřour; hmot na skládku
29	RTS 18/1		721,96	801-3	2,83122	258,00	2,83122	1	...Odvoz svů a vřour; hmot na skládku do 1 km Vpěni naloženi na dopravní prostředek a složeni na skládku; bez poplatku za skládku.
30	RTS 18/1		721,96	801-3	2,83122	258,00	2,83122	1	...Přítah k odvozu za každý další 1 km Vpěni naloženi na dopravní prostředek a složeni na skládku; bez poplatku za skládku.
31	RTS 18/1		242,07	801-3	2,83122	81,00	2,83122	1	...Vnitřní doprava svů a vřour; hmot 979 08-2 Vnitřní doprava svů a vřour; hmot
32	RTS 18/1		194,03	801-3	2,83122	86,00	2,83122	1	...Přítah k vřour; doprava svů do 10 m 979 08-2 Vnitřní doprava svů a vřour; hmot
33	RTS 18/1		130,24	801-3	2,83122	29,00	2,83122	1	...Poplatek za skládku za dalších 5 m 979 08-4 Poplatek za skládku
34	RTS 18/1		1 880,69	801-4	135,00	135,00	135,00	1	...vřour do 25 m 988 28-2 Přeun hmot pro opravy a údržbu vnějšních částí dševadních objektů obnů 801, 803, 811 a 812
35	RTS 18/1		1 675,84	800-711	72,86250	72,86250	72,86250	m2	21,75*3,35 ...1 x, panetrachim lakem (ALP), materiál ve speckkad 712 35 Povlakové krytiny stěch do 10' samolepicimni pásy 712 31-1 nšterem
36	RTS 18/1		5 027,51	800-711	72,86250	68,00	72,86250	m2	...1 vrstva, bez dodávky materiálu 712 81 Samostatně vřazení izolaciho povlaku za studena na konstrukce přeřvřující tmavní stěchy, 712 81-1 nšterem
37	RTS 18/1		142,25	800-711	5,69000	25,00	5,69000	m2	(3,35+21,75+3,35)*0,2 712 88 Samostatně vřazení izolaciho, samolepicimni pásy ...1 vrstva, bez dodávky asfaltovho pásu 712 85 8599R00
38	RTS 18/1		483,65	800-711	5,69000	85,00	5,69000	m2	...1 vrstva, bez dodávky asfaltovho pásu MOněž hydroizolaciho fólie mPVC-P tl.1,5mm vč.všech detailů, systémovych prvků a lať, vč.kolev 21,75*3,35 (3,35+21,75+3,35)*0,2 Dodávka hydroizolaciho fólie mPVC-P tl.1,5mm vč.všech detailů, systémovych prvků a lať
39	RTS 18/1		20 187,99	800-711	78,55250	257,00	78,55250	m2	21,75*3,35 (3,35+21,75+3,35)*0,2 Dodávka hydroizolaciho fólie mPVC-P tl.1,5mm vč.všech detailů, systémovych prvků a lať
40	Vlastní		15 808,69	800-711	80,33638	175,00	80,33638	m2	72,86250 5,69000 80,33638 78,55250 88,40775
41	Vlastní		864,08	800-711	11,00	11,00	11,00	m2	78,55250 80,33638 80,33638
42	Vlastní		1 814,56	800-711	21,00	21,00	21,00	m2	88,40775 78,55250 78,55250

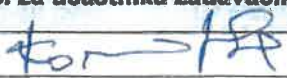
Handwritten signature or initials in blue ink.

Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, s jejichž pomocí účastník zadávacího řízení předpokládá realizaci veřejné zakázky

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavatel, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 79.17 „Zateplení a výměna oken MŠ Mítušova 6, Ostrava - Hrabůvka“			
1. Název:	RTR-TRADE GROUP s.r.o.	Lešení	3,7
Sídlo / místo podnikání:	Ostrava 1, Hradní 27/37		
Tel., fax:	774 129 477		
E-mail:	leseni@rtr-leseni.cz		
IČO:	27839532		
DIČ:	CZ27839532		
Spisová značka v obchodním rejstříku:			
Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Robert Kubošek		
Osoby zmocněné k dalším jednáním:	Robert Kubošek		
2. Název:	Sappex Trade s.r.o.	Plastové prvky	16
Sídlo / místo podnikání:	Hlučinská 1092/55a		
Tel., fax:	595 052 420		
E-mail:	oknainfo@sappex.cz		
IČO:	25838458		
DIČ:	CZ25838458		
Spisová značka v obchodním rejstříku:	20732		
Osoba oprávněná jednat za účastníka:	Petr Langa		
Osoby zmocněné k dalším jednáním:	Petr Langa		

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že hodlám využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Ing. Zbyněk Kofistka, jednatel společnosti
Datum:	21.9.2017



