

Smlouva o dílo

uzavřená podle § 2586 až 2635 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(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, MBA, starostou

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

Č. účtu: 1520761/0100
KS:
VS:

dále jen **objednatel**

a

OKNOSTYL group s.r.o.
Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim
zastoupený Ing. Tomášem Mazelem, jednatelem

IČO: 27689719
DIČ: CZ27689719
Peněžní ústav:

Č. účtu:
KS:
VS:

Zapsána v obchodním/živnostenském rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 52299

dále jen **zhotovitel**



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 10 000 000 Kč, kterou kdykoliv na požádání v originále předloží kontaktní osobě objednatele ve věcech smluvních k nahlédnutí.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
6. Zhotovitel stavby, která je předmětem této smlouvy, ani osoba s ním propojená, nesmí u této stavby provádět technický dozor.
7. Smlouva byla uzavřena na základě usnesení Rady městského obvodu Ostrava-Jih ze dne 13.06.2024 pod usn. 2661/RMOB-JIH/2226/50.

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:
„Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka – III. etapa“
v souladu s obecně závaznými právními předpisy, touto smlouvou a podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci veřejné zakázky VZ 35.24, jejíž součástí je projektová dokumentace zpracovaná společností: PROJEKTY STATIKA s.r.o., IČO: 28605543, datum 02/2024 pod zakázkovým číslem: 1534, akce: „Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka – III. Etapa – část dilatačního celku H“, místo stavby ul. Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka, p.č.st. 1800/9, k. ú. Hrabůvka (dále jen „stavba“ nebo „dílo“).

Rozsah díla je vymezen nabídkou zhotovitele ze dne 26.05.2024, která je součástí realizační dokumentace stavby.

2. Dále je v případě potřeby součástí provedení díla dle této smlouvy:
 - zajištění informační tabule o stavbě obsahující tyto údaje (název stavby, objednatel – Městský obvod Ostrava-Jih, logo Městského obvodu, zhotovitel, náklady včetně DPH, termín realizace);
 - 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;
 - zajištění aktualizace vyjádření všech správců inženýrských sítí (pro dopravní stavby a starší projekty, kde je již propadlé vyjádření správce sítě);
 - 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;

- zajištění schválení trvalého dopravního značení po dokončení stavby a jeho osazení (v případě staršího projektu, kde je již schválení propadlé);
- 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 výkresů;
- zajištění 6 ks vyhotovení geometrického plánu dokončené stavby a geometrického plánu pro smlouvy o věcných břemenech vkládaných do katastru nemovitostí; zajištění 6 ks vyhotovení geodetického plánu skutečného provedení staveb a sítí, které se nekládají do katastru nemovitostí;
- zajištění a dodání projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve třech tištěných vyhotoveních a jednou elektronicky ve formátech slučitelných s formátem .dwg, a .pdf u výkresové dokumentace a .doc a .pdf u technických zpráv a jiných textových dokumentů na CD (DVD); zajištění a dodání 1 CD (DVD) fotodokumentace stavby;
- likvidace odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, 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 (DVD), 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, přičemž ocenění bude poníženo dle poměru nabídkové ceny zhotovitele a předpokládané ceny veřejné zakázky o 14,88 %. Předmětné dodatečné práce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Dodatečné práce, jejichž provedení je nezbytné pro zajištění řádného pokračování prací zhotovitelem při provádění díla a jejichž provedení nesnese odkladu do doby uzavření dodatku k této smlouvě o dílo, může zhotovitel provádět ihned po jejich odsouhlasení autorským dozorem, technickým dozorem a oprávněnou osobou objednatele ve věcech smluvních.



Smluvní strany se zavazují, že následně sjednají rozšíření předmětu díla o dodatečné práce dle předchozí věty v písemném dodatku. 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 запиše 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.
8. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
9. Místo plnění: ul. Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka, p.č.st. 1800/9, LV 1364, k. ú. Hrabůvka, je vymezeno projektovou dokumentací pro provádění stavby uvedenou v čl. II., odst. 1 této smlouvy.
10. Místem pro předání dokumentace skutečného provedení díla a dalších písemností, příp. el. nosičů, je Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, odbor bytového a ostatního hospodářství.
11. 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

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

Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka – III. etapa	Kč bez DPH
Cena díla v Kč celkem	1 440 257,47

2. Cena bez DPH uvedená v odst. 1 tohoto článku (dále jen „Cena“) je dohodnuta jako nejvýše přípustná a platí po celou dobu účinnosti smlouvy.
3. Součástí této smlouvy je položkový rozpočet nákladů stavby, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
4. 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 díla.
5. 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.
6. 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.
7. Zhotovitel prohlašuje, že na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.



čl.IV.Platební podmínky

1. 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“).
2. Podkladem pro úhradu Ceny je vyúčtování nazvané faktura (dále jen „faktura“), které bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona o DPH.
3. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) Evidenční číslo daňového dokladu a datum vystavení,
 - b) **Agendové číslo smlouvy objednatele** (typ/poř. číslo/rok/odbor) z razítka na první straně této smlouvy a datum jejího uzavření, číslo veřejné zakázky: VZ 35.24; identifikátor: P24V00000273,
 - c) 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 bytového a ostatního hospodářství),
 - 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 aktuální pokyn Generálního finančního ředitelství (dále jen „GFŘ“) 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 fakturaci **díla po jeho předání**. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí díla. Faktura zhotovitele doložená soupisem provedených prací, zjišťovacím protokolem a předávacím protokolem, které budou podepsány zhotovitelem a písemně odsouhlaseny objednatelem, bude hrazena objednatelem max. do celkové výše 90 % z Ceny.
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 a protokol o předání a převzetí díla do 3 pracovních dnů ode dne předání celého díla. 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, a to dohodnutou formou do 3 pracovních dnů od předložení zhotovitelem. Zhotovitel vystaví a doručí objednateli fakturu do 7 kalendářních dnů ode dne předání díla.
7. 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 nebo v elektronické podobě do datové schránky objednatele.
8. 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. 11 tohoto článku.
9. 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. 11 a odst. 16 tohoto článku.

10. 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.
11. Nezaniklo-li právo zhotovitele na úhradu pozastávky dle odst. 8 a 10 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 protokolu 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.
12. Zhotovitel má možnost nahradit tuto pozastávku bankovní zárukou ve výši 5% z Ceny vystavenou bankou, ne však dříve, než po uplynutí 6 měsíců od převzetí celého bezvadného díla objednatelem. Bankovní záruka za kvalitní provedení díla bude vystavena bankou, která má své sídlo nebo zastoupení v České republice a má bankovní licenci České národní banky. Tato bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná, nepostupitelná, vyplatitelná na první požádání a bez toho, aby banka zkoumala důvody požadovaného čerpání a uzavřená na dobu o jeden měsíc delší, než je zbývající část trvání záruční doby. Na posouzení a odsouhlasení vhodnosti záruční listiny a banky objednatelem, musí být objednateli poskytnuta lhůta nejméně sedm kalendářních dnů. Pozastávka bude v tomto případě uhrazena do 40 dnů po obdržení takové bankovní záruky.
13. Bankovní záruka slouží k úhradě nároků objednatele vzniklých v důsledku neplnění povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy a bude zejména, nikoliv však pouze, na odstranění vad uplatněných z titulu práva z vadného plnění, dále na úhradu smluvní pokuty, náhrady škody, apod.
14. Bude-li čerpáním objednatele bankovní záruka snížena, zhotovitel se zavazuje ji doplnit do výše bankovní záruky při jejím zřízení. Zhotovitel se tak zavazuje učinit do 10 dnů od okamžiku vyrozumění banky o čerpání bankovní záruky objednatelem.
15. Bude-li záruční doba prodloužena o dobu provádění oprav nebo o dobu, kdy dílo z tohoto důvodu nebylo způsobilé sloužit svému účelu nebo bude-li záruční doba prodloužena dohodou stran, zhotovitel se zavazuje o tuto dobu prodloužit i bankovní záruku, nejpozději do 10 dnů od okamžiku, kdy taková okolnost nastane.
16. Uvolnění pozastávek bude provedeno na základě písemné výzvy zhotovitele doručené objednateli po splnění podmínek pro uvolnění pozastávky. Splatnost pozastávek uvedená v odst. 11 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.
17. Objednatel je oprávněn uvolnit pozastávky i před uplynutím sjednaných termínů a bez žádosti zhotovitele.
18. V případě, že bude v rámci insolvenčního řízení zjištěn úpadek zhotovitele, si smluvní strany sjednávají, že nevyčerpaná pozastávka (záruka) se stává slevou z Ceny. Sleva z Ceny specifikovaná v předchozí větě vznikne okamžikem vydání rozhodnutí o úpadku zhotovitele. Vznikne-li sleva z Ceny dle tohoto odstavce, zanikají povinnosti zhotovitele v souvislosti se zárukou za vady díla.
19. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací a touto smlouvou.
20. 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 aktuální pokyn GFŘ, k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmu, ve znění pozdějších předpisů.
21. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně



vyúčtována Cena, 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.

22. 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.
23. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
24. 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.
25. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, může zhotovitel vůči objednateli uplatnit zaplacení zákonného úroku z prodlení.
26. Před započítáním 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.
27. Smluvní strany se dohodly, že vylučují užití ust. § 2611 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

čl.V. Doba plnění

1.

a) **Termín zahájení realizace díla:**

- Předání staveniště se uskuteční do 3 měsíců od účinnosti smlouvy. Termín předání staveniště může být určen písemnou dohodou smluvních stran nebo bude zhotoviteli sdělen v písemné výzvě, která bude zaslána nejpozději do 1 měsíce od účinnosti smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit realizaci díla nejpozději do 10 kalendářních dnů od předání staveniště, nedohodnou-li se strany jinak.
- O termínu předání staveniště bude objednatel zhotovitele prokazatelně informovat. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště bez náležité omluvy, běží lhůta k zahájení realizace díla sjednaná v odst. 1 tohoto článku ode dne určeného v předchozí dohodě nebo písemné výzvě objednatele k převzetí staveniště;
- 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 42 kalendářních dnů** od zahájení realizace díla.

c) **Doba vyhrazená pro předání a převzetí díla** dle odst. 2 tohoto článku začíná běžet nejpozději 10 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. Zhotovitel je povinen doručit objednateli písemnou výzvu k zahájení přejímacího řízení nejpozději 10 kalendářních dnů před uplynutím termínu provedení díla dle odst. 1 tohoto článku. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 5 kalendářních dnů od obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne zahájení, nebude-li dohodnuto jinak.
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 nezačíná 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. Nezačíná-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. Předávací protokol bude vyhotoven v písemné formě a za objednatele musí být podepsán pověřeným zaměstnancem odboru bytového a ostatního hospodářství. Dílo se má za dokončené, je-li zhotoveno bez vad a nedodělků. Pro účely přejímacího řízení je dílo možné převzít i v případě, vykazuje-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 protokol o předání a převzetí. Tento protokol sepiše 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 přijímá, popř. že dílo nepřijímá a z jakých důvodů,
 - datum a místo sepsání protokolu,
 - jména a podpisy oprávněných či kontaktních osob objednatele a zhotovitele.Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v protokolu 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 nebo objednatelem určeném termínu dle protokolu o předání a převzetí, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z Ceny 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, udržitelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Jakost díla bude odpovídat obecně závazné právní úpravě, příslušným 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.
4. Objednatel požaduje dodání zboží první jakosti, nepoužité.
5. Jakost a kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
6. Dílo bude provedeno ve shodě s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.
7. 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.
8. 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

1. Při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli příslušná stavební povolení v právní moci, pokud byla vydána.
2. O předání a převzetí staveniště zhotovitelem vyhotoví smluvní strany zápis – protokol.
3. 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).
4. Objednatel zajistí součinnost projektanta na písemnou výzvu zhotovitele do pěti kalendářních dnů.
5. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
6. 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.
7. Zhotovitel prohlašuje, že v rámci realizace **nebudou** použity žádné poddodávky třetích osob, což je potvrzeno 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.
8. 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.



9. 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 účet objednatele.
10. 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 porušení některé z povinností vyplývajících z tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000, Kč za každý zjištěný případ a za každý byť započatý den trvání zjištěného nedostatku. V případě, že bude zjištěn opakovaně stejný (již vytknutý) nedostatek, který bude trvat dva či více po sobě následujících dnů, zvyšuje se denní sankce za takový nedostatek vždy na dvojnásobek předchozí pokuty za tentýž nedostatek, přičemž maximální výše denní sazby této smluvní pokuty je 16.000,- Kč (nastává pátým dnem, kdy se opakuje stejný nedostatek).
11. 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 porušení některé z povinností vyplývajících z tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000, Kč za každý zjištěný případ a za každý byť započatý den trvání zjištěného nedostatku. V případě, že bude zjištěn opakovaně stejný (již vytknutý) nedostatek, který bude trvat dva či více po sobě následujících dnů, zvyšuje se denní sankce za takový nedostatek vždy na dvojnásobek předchozí pokuty za tentýž nedostatek, přičemž maximální výše denní sazby této smluvní pokuty je 16.000,- Kč (nastává pátým dnem, kdy se opakuje stejný nedostatek).
12. 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.
13. 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 objednatel 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 objednatel 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 oprávněně 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 skutečností 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 porušení některé z povinností vyplývajících z tohoto ustanovení bude objednatel zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 0,1 % z Ceny, maximálně však 10.000,- Kč, za každý zjištěný případ a každý den prodlení s odstraněním nedostatku.
17. Dokumentace skutečného provedení stavby bude vypracována dle platné a účinné právní úpravy týkající se dokumentace staveb a potvrzena zhotovitelem. Tuto dokumentaci předá zhotovitel objednateli při předání a převzetí dokončeného díla (stavby). Nejpozději při předání staveniště budou objednatel



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 0,1% z Ceny, maximálně však 5.000,- 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.

čl.VIII.Stavební deník

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník se všemi náležitostmi dle ust. § 166 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a prováděcího předpisu, 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 objednatele, případně koordinátor BOZP.
7. Oprávněné či kontaktní osoby objednatele 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 objednatele 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 objednatelům, 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, funkčnost a kvalitu díla; zejména za to, že dílo je v souladu s projektovou dokumentací pro provádění stavby, technickými normami a standardy, platnými v České republice v době jeho realizace, a podmínkami výrobců a dodavatelů materiálů.
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,
 - na náhradní výsadbu dle rozhodnutí Odboru výstavby a životního prostředí vč. následné péče.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 objednatelům. 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 objednatelům. Nedojde-li ani v tomto případě ke shodě ve způsobu řešení reklamace, nebo zhotovitel vadu neuzná, je objednatel oprávněn nechat vadu odstranit prostřednictvím třetí osoby a náklady takto vzniklé účtovat zhotoviteli. V případě, že zhotovitel neoprávněně neuzná vadu a odmítne ji bezplatně opravit, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu odpovídající výši nákladů na odstranění vytknuté vady prostřednictvím třetí osoby.
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 novou 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 započítání 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 0,1 % z Ceny 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 účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že existuje zákonná povinnost zveřejnění, nabývá smlouva účinnosti zveřejněním v centrálním registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
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. Objednatel je oprávněn ukončit smluvní vztah písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní dobou, která začíná běžet dnem doručení výpovědi zhotoviteli. Smluvní vztah lze ukončit i písemnou dohodou obou smluvních stran.

5. Za zhotovitele je oprávněn jednat ve věcech:

smluvních: Ing. Tomáš Mazel

Kontaktní osoby objednatele ve věcech smluvních:

Ing. Blanka Jalovíková, vedoucí odboru bytového a ostatního hospodářství
a po dobu její nepřítomnosti:

Mgr. Soňa Cingrová, vedoucí oddělení bytového.

Oprávněné osoby objednatele ve věcech technických:

p. Gabriela Maxová, referent-technik NP a pověření zaměstnanci odboru bytového a ostatního hospodářství.

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 30 dní ode dne doručení písemné výzvy k její úhradě druhé smluvní straně. Smluvní strany se dohodly na tom, že dojde-li v budoucnu ke změně Ceny formou uzavřeného dodatku k této smlouvě, budou smluvní pokuty dle této smlouvy počítány z Ceny dodatkem změněné.
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 zároveň 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 odst. 2 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 smlouvy a o datu podpisu smlouvy. Smluvní strany dále prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
25. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele doložit soulad čestného prohlášení učiněného v zadávacím řízení se skutečností ve lhůtě 5 dnů od doručení žádosti. V případě, že se čestné prohlášení zhotovitele, učiněné v rámci zadávacího řízení, ukáže jako nepravdivé, neúplné nebo zkreslené, je zhotovitel povinen učinit nápravu ve lhůtě 5 dnů od výzvy objednatele k nápravě. Nebude-li zhotovitel na žádost reagovat vůbec nebo neučiní-li zhotovitel v uvedené lhůtě nápravu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 % z Ceny. Lhůty dle tohoto smluvního ujednání je oprávněn v odůvodněných případech prodloužit zástupce objednatele ve věcech smluvních.
26. Nedílnou součástí této smlouvy je:
 - příloha č. 1 – Položkový rozpočet nákladů stavby
 - příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí zhotovitel předpokládá realizaci této zakázky
 - příloha č. 3 – Časový harmonogram realizace díla

Podpisy obou stran následují



Statutární město Ostrava
městský obvod Ostrava-Jih
úřad městského obvodu

Za objednatele

Datum: _____

Místo: Ostrava-Hrabůvka

Za zhotovitele

Datum: _____

Místo: Kuřim

Bc. Martin Bednář, MBA
starosta obvodu

Ing. Tomáš Mazel
jednatel



REKAPITULACE STAVBY

Kód: N9902024a

Stavba: **Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55 OV Hrabůvka,III.etapa - část dilatačního celku H**

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 26.5.2024

Zadavatel: IČ:

ÚMob Ostrava-Jih,ul.Horní 3, 700 30 OV Hrabůvka DIČ:

Uchazeč: IČ: 27689719

OKNOSTYL group s.r.o., Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim DIČ: CZ27689719

Projektant: IČ: 28605543

PROJEKTY STATIKA s.r.o,Pionýrů 839,738 01 FM DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

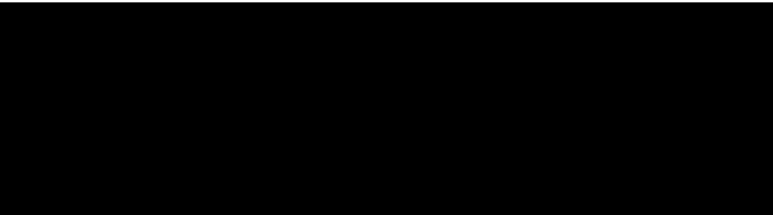
Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 440 257,47
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 440 257,47	302 454,07
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 742 711,54
-------------------	----------	------------	---------------------



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N9902024a

Stavba: Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55 OV Hrabůvka,III.etapa - část dilatačního celku H

Místo: Datum: 26.05.2024

Zadavatel: ÚMob Ostrava-Jih,ul.Horní 3, 700 30 OV Hrabůvka

Projektant: PROJEKT STAVBA
s.r.o,Pionýrů 839,738 01
FM

Uchazeč: OKNOSTYL group s.r.o., Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 440 257,47	1 742 711,54	
01	Architektonicko stavební řešení III.etapa	1 405 157,74	1 700 240,87	STA
02	Dozdívky III.etapa	35 099,73	42 470,67	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55 OV Hrabůvka,III.etapa - část dilatačního celku H

Objekt:

01 - Architektonicko stavební řešení III.etapa

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26.05.2024

Zadavatel:

ÚMob Ostrava-Jih,ul.Horní 3, 700 30 OV Hrabůvka

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o., Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

IČ:

27689719

DIČ:

CZ27689719

Projektant:

PROJEKTY STATIKA s.r.o.,Pionýrů 839,738 01 FM

IČ:

28605543

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 405 157,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 405 157,74	21,00%	295 083,13
snižená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 700 240,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55 OV Hrabůvka, III. etapa - část dilatačního celku H

Objekt:

01 - Architektonicko stavební řešení III. etapa

Místo:

Datum: 26.05.2024

Zadavatel: ÚMob Ostrava-Jih, ul. Horní 3, 700 30 OV Hrabůvka

PROJEKT
STATIKA
s.r.o., Pionýrů 839, 738
01 FM

Projektant:

Uchazeč: OKNOSTYL group s.r.o., Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 405 157,74

HSV - Práce a dodávky HSV

305 408,74

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

141 369,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

128 348,90

997 - Přesun sutě

34 733,90

998 - Přesun hmot

956,84

PSV - Práce a dodávky PSV

1 078 983,12

713 - Izolace tepelné

843,18

763 - Konstrukce suché výstavby

33 083,98

764 - Konstrukce klempířské

80 302,89

766 - Konstrukce truhlářské

319 757,09

767 - Konstrukce zámečnické

641 076,83

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 235,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

1 934,15

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

750,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

20 765,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55 OV Hrabůvka, III. etapa - část dilatačního celku H

Objekt:

01 - Architektonicko stavební řešení III. etapa

Místo:

Datum: 26.05.2024

Zadavatel: ÚMob Ostrava-Jih, ul. Horní 3, 700 30 OV Hrabůvka

PROJEKT
STATIKA
s.r.o., Pionýrů 839, 738
01 FM

Uchazeč: OKNOSTYL group s.r.o., Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 405 157,74

D HSV Práce a dodávky HSV

305 408,74

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

141 369,10

1	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtažené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	7,928	305,00	2 418,04	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001					
		VV	půdorys 2.NP nový stav					
		VV	nadpraží EPS 50x50mm					
		VV	(3,05+3,55+6,95+9,5)*0,2		4,610			
		VV	(12,45+4,14)*0,2		3,318			
		VV	Součet		7,928			
2	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,928	480,00	3 805,44	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321131					
		VV	půdorys 2.NP nový stav					
		VV	nadpraží EPS 50x50mm					
		VV	(3,05+3,55+6,95+9,5)*0,2		4,610			
		VV	(12,45+4,14)*0,2		3,318			
		VV	Součet		7,928			
3	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	184,780	30,00	5 543,40	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001					
		VV	půdorys 1.NP					
		VV	(14+3+3,5+4,5+2,4+7,2)*2		69,200			
		VV	(10,7+7)*2		35,400			
		VV	půdorys 2.NP					
		VV	(3,5+3,55+6,95+9,5)*2		47,000			
		VV	(12,45+4,14)*2		33,180			
		VV	Součet		184,780			
4	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	116,340	276,00	32 109,84	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619995001					
		VV	půdorys 1.NP					
		VV	(3,4+3,4+7)		13,800			
		VV	(3,2+0,9)		4,100			
		VV	(4,5+0,9)		5,400			
		VV	(0,9+2,4)		3,300			
		VV	7		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		7		7,000			
	W		(3,45+0,9)		4,350			
	W		(0,9+3,45)		4,350			
	W		3,4		3,400			
	W		půdorys 2.NP					
	W		(2,4+3,05+2,4)		7,850			
	W		(2,4+3,55+2,4)		8,350			
	W		(2,4+6,95+2,4)		11,750			
	W		(2,4+9,5+2,4)		14,300			
	W		(2,4+12,45+4,14+0,63+1,77)		21,390			
	W		Součet		116,340			
5	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	39,640	57,00	2 259,48	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622143003					
	W		půdorys 2.NP nový stav					
	W		nadpraží EPS 50x50mm					
	W		(3,05+3,55+6,95+9,5)		23,050			
	W		(12,45+4,14)		16,590			
	W		Součet		39,640			
6	M	55343022	profil rohový Pz s kulatou úzkou hlavou pro vnitřní omítky tl 12mm	m	41,622	63,00	2 622,19	CS ÚRS 2024 01
	W		půdorys 2.NP nový stav					
	W		nadpraží EPS 50x50mm					
	W		(3,05+3,55+6,95+9,5)		23,050			
	W		(12,45+4,14)		16,590			
	W		Součet		39,640			
	W		39,64*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		41,622			
7	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	116,340	57,00	6 631,38	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622143004					
	W		půdorys 1.NP					
	W		(3,4+3,4+7)		13,800			
	W		(3,2+0,9)		4,100			
	W		(4,5+0,9)		5,400			
	W		(0,9+2,4)		3,300			
	W		7		7,000			
	W		7		7,000			
	W		(3,45+0,9)		4,350			
	W		(0,9+3,45)		4,350			
	W		3,4		3,400			
	W		půdorys 2.NP					
	W		(2,4+3,05+2,4)		7,850			
	W		(2,4+3,55+2,4)		8,350			
	W		(2,4+6,95+2,4)		11,750			
	W		(2,4+9,5+2,4)		14,300			
	W		(2,4+12,45+4,14+0,63+1,77)		21,390			
	W		Součet		116,340			
8	M	59051516	profil začišťovací PVC pro ostění vnitřních omítek	m	122,157	56,00	6 840,79	CS ÚRS 2024 01
	W		půdorys 1.NP					
	W		(3,4+3,4+7)		13,800			
	W		(3,2+0,9)		4,100			
	W		(4,5+0,9)		5,400			
	W		(0,9+2,4)		3,300			
	W		7		7,000			
	W		7		7,000			
	W		(3,45+0,9)		4,350			
	W		(0,9+3,45)		4,350			
	W		3,4		3,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			půdorys 2.NP					
			(2,4+3,05+2,4)		7,850			
			(2,4+3,55+2,4)		8,350			
			(2,4+6,95+2,4)		11,750			
			(2,4+9,5+2,4)		14,300			
			(2,4+12,45+4,14+0,63+1,77)		21,390			
			Součet		116,340			
			116,34*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		122,157			
9	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	179,700	57,00	10 242,90	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622252002					
			104,3		104,300			
			75,4		75,400			
			Součet		179,700			
10	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	109,515	56,00	6 132,84	CS ÚRS 2024 01
			půdorys 1.NP nový stav					
			(18,15+2*0,9)		19,950			
			(14,42+2*0,9)		16,220			
			(17,95+2*0,9)		19,750			
			Mezisoučet		55,920			
			půdorys 2.NP nový stav					
			(2,8+2,4)		5,200			
			(19,39+2,4)		21,790			
			(2,4+12,45+1,77)		16,620			
			(4,14+0,63)		4,770			
			Mezisoučet		48,380			
			Součet		104,300			
			104,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		109,515			
11	M	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	79,170	69,00	5 462,73	CS ÚRS 2024 01
			64,4+11		75,400			
			Součet		75,400			
			75,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		79,170			
12	K	622525201	Oprava tenkovrstvé omítky vnějších ploch silikátové, akrylátové, silikonové nebo silikonsilikátové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	50,501	613,00	30 957,11	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622525201					
			ostění					
			půdorys 1.NP nový stav					
			(0,9+17,7+14,3+0,9)*0,35		11,830			
			(7+2,7+10,5)*0,2		4,040			
			(0,9+3,7+14,25+0,9)*0,35		6,913			
			14,2*0,2		2,840			
			půdorys 2.NP nový stav					
			(2,4+2,8)*0,35		1,820			
			(19,3+2,4)*0,35		7,595			
			23,29*0,2		4,658			
			(2,4+12,45+4,14+0,63+1,77)*0,35		7,487			
			(12,45+4,14)*0,2		3,318			
			Součet		50,501			
13	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu	m2	134,785	32,00	4 313,12	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/629991012					
			půdorys 1.NP					
			36,54*0,9		32,886			
			(3,7+14,25)*0,9		16,155			
			půdorys 2.NP					
			2,8*2,4		6,720			
			19,39*2,4		46,536			
			12,45*2,4		29,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			4,14*0,63				2,608	
			Součet				134,785	
14	K	632451	Potěr cementový vyrovnávací z tepelně izolační malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	29,140	756,00	22 029,84	vlastní
			tepelně izolační malta vnější parapety					
			64,4*0,35				22,540	
			11*0,6				6,600	
			Součet				29,140	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				128 348,90	
15	K	941111111	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž	m2	305,120	56,00	17 086,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111111					
			WV (0,6+23,29+0,6)*8				195,920	
			WV (0,6+12,45+0,6)*8				109,200	
			WV Součet				305,120	
16	K	941111211	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	18 307,200	1,00	18 307,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111211					
			WV 305,12*60				18 307,200	
			WV Součet				18 307,200	
17	K	941111312	Odborná prohlídka lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 až W12 od 0,6 m do 1,5 m výšky do 25 m, celkové plochy do 500 m2 zakrytého síti	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111312					
			WV 1				1,000	
			WV Součet				1,000	
18	K	941111811	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž	m2	305,120	45,00	13 730,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111811					
			WV (0,6+23,29+0,6)*8				195,920	
			WV (0,6+12,45+0,6)*8				109,200	
			WV Součet				305,120	
19	K	944611111	Plachta ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž	m2	305,120	5,00	1 525,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/944611111					
			WV (0,6+23,29+0,6)*8				195,920	
			WV (0,6+12,45+0,6)*8				109,200	
			WV Součet				305,120	
20	K	944611211	Plachta ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití	m2	18 307,200	0,10	1 830,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/944611211					
			WV 305,12*60				18 307,200	
			WV Součet				18 307,200	
21	K	944611811	Plachta ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken demontáž	m2	305,120	3,00	915,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/944611811					
			WV (0,6+23,29+0,6)*8				195,920	
			WV (0,6+12,45+0,6)*8				109,200	
			WV Součet				305,120	
22	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	110,868	40,00	4 434,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949101111					
			WV půdorys 1.NP					
			WV (14+3+3,5+4,5+2,4+7,2)*1,2				41,520	
			WV (10,7+7)*1,2				21,240	
			WV půdorys 2.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(3,5+3,55+6,95+9,5)*1,2		28,200			
			(12,45+4,14)*1,2		19,908			
			Součet		110,868			
23	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m ²	65,388	45,00	2 942,46	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949101112					
			púdorys 1.NP zvenčí					
			36,54*1,2		43,848			
			(3,7+14,25)*1,2		21,540			
			Součet		65,388			
24	K	952901106	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 0,6 do 1,5 m ²	m ²	2,608	80,00	208,64	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901106					
			plastové výrobky					
			PL5					
			(1,38*0,63)*3		2,608			
			Součet		2,608			
25	K	952901107	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m ²	m ²	43,245	90,00	3 892,05	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107					
			hliníkové výrobky					
			HL1a					
			(1,7*0,9)*8		12,240			
			HL2a					
			(1,75*0,9)*4		6,300			
			HL V1					
			1,75*0,9		1,575			
			HL V2					
			1,75*0,9		1,575			
			HL1					
			(1,7*0,9)*11		16,830			
			HL2					
			(1,75*0,9)*3		4,725			
			Součet		43,245			
26	K	952901108	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 2,5 m ²	m ²	82,132	40,00	3 285,28	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901108					
			plastové výrobky					
			PL1					
			(1,4*2,38)*4		13,328			
			PL2					
			(1,39*2,4)*3		10,008			
			PL 2a					
			(1,39*2,4)*2		6,672			
			PL 3					
			(1,34*2,35)*4		12,596			
			PL 3a					
			(1,34*2,4)*3		9,648			
			PL 4					
			(1,38*2,4)*4		13,248			
			PL 4a					
			(1,38*2,4)*4		13,248			
			PL 4b					
			(1,41*2,4)*1		3,384			
			Součet		82,132			
27	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m ²	110,868	2,00	221,74	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		půdorys 1.NP					
	WV		(14+3+3,5+4,5+2,4+7,2)*1,2		41,520			
	WV		(10,7+7)*1,2		21,240			
	WV		půdorys 2.NP					
	WV		(3,5+3,55+6,95+9,5)*1,2		28,200			
	WV		(12,45+4,14)*1,2		19,908			
	WV		Součet		110,868			
28	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2	m2	46,708	470,00	21 952,76	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968082016					
	WV		pohled severozápadní stávající stav					
	WV		(1,75*0,9)*18		28,350			
	WV		pohled severovýchodní stávající stav					
	WV		(1,75*0,9)*10		15,750			
	WV		(1,38*0,63)*3		2,608			
	WV		Součet		46,708			
29	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	86,250	165,00	14 231,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968082017					
	WV		pohled severozápadní stávající stav					
	WV		(1,4*2,4)*16		53,760			
	WV		0,75*3		2,250			
	WV		pohled severovýchodní stávající stav					
	WV		(1,4*2,4)*9		30,240			
	WV		Součet		86,250			
30	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km	m2	305,120	50,00	15 256,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/993111111					
	WV		(0,6+23,29+0,6)*8		195,920			
	WV		(0,6+12,45+0,6)*8		109,200			
	WV		Součet		305,120			
31	K	993111119	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km	m2	305,120	25,00	7 628,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/993111119					
	WV		(0,6+23,29+0,6)*8		195,920			
	WV		(0,6+12,45+0,6)*8		109,200			
	WV		Součet		305,120			
D	997		Přesun sutě				34 733,90	
32	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	7,693	1 250,00	9 616,25	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013212					
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,693	290,00	2 230,97	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
34	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	146,167	25,00	3 654,18	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
	WV		do 20 km					
	WV		7,693*19		146,167			
	WV		Součet		146,167			
35	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	7,693	2 500,00	19 232,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631					
D	998		Přesun hmot				956,84	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,518	380,00	956,84	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002					
D PSV			Práce a dodávky PSV	1 078 983,12				
D 713			Izolace tepelné	843,18				
37	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně bez mechanického kotvení	m2	1,983	288,00	571,10	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713131141					
VV			půdorys 2.NP nový stav					
VV			nadpraží EPS 50x50mm					
VV			(3,05+3,55+6,95+9,5)*0,05	1,153				
VV			(12,45+4,14)*0,05	0,830				
VV			Součet	1,983				
38	M	28375933	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 50mm	m2	2,082	126,00	262,33	CS ÚRS 2024 01
VV			půdorys 2.NP nový stav					
VV			nadpraží EPS 50x50mm					
VV			(3,05+3,55+6,95+9,5)*0,05	1,153				
VV			(12,45+4,14)*0,05	0,830				
VV			Součet	1,983				
VV			1,983*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	2,082				
39	K	998713122	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,013	750,00	9,75	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998713122					
D 763			Konstrukce suché výstavby	33 083,98				
40	K	763131	Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm	m2	40,090	680,00	27 261,20	
P			Poznámka k položce: použít demontované kazety					
VV			půdorys 2.NP rastrový podhled					
VV			(3,5+3,55+6,95+9,5)*1	23,500				
VV			(12,45+4,14)*1	16,590				
VV			Součet	40,090				
41	K	763135881	Demontáž podhledu sádrokartonového vyjmutí kazet	m2	40,090	142,00	5 692,78	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763135881					
P			Poznámka k položce: kazety budou zpět					
VV			půdorys 2.NP rastrový podhled					
VV			(3,5+3,55+6,95+9,5)*1	23,500				
VV			(12,45+4,14)*1	16,590				
VV			Součet	40,090				
42	K	998763332	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,050	2 600,00	130,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998763332					
D 764			Konstrukce klempířské	80 302,89				
43	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	75,400	30,00	2 262,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002851					
VV			64,4+11	75,400				
VV			Součet	75,400				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
44	K	764206107	Montáž oplechování parapetů rovných, bez rohů, rozvinuté šířky přes 400 mm	m	75,400	356,00	26 842,40	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764206107					
		W	klempířské výrobky					
		W	K1					
		W	64,4		64,400			
		W	K2					
		W	11		11,000			
		W	Součet		75,400			
45	M	55350263	tabule plechová tvrdá tl 0,6mm s povrchovou úpravou	m2	36,036	1 414,32	50 966,44	CS ÚRS 2024 01
		W	klempířské výrobky					
		W	K1					
		W	64,4*0,44		28,336			
		W	K2					
		W	11*0,7		7,700			
		W	Součet		36,036			
46	K	998764122	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,273	850,00	232,05	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764122					
	D	766	Konstrukce truhlářské				319 757,09	
47	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 oteviravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	82,132	576,14	47 319,53	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766622132					
		W	plastové výrobky					
		W	PL1					
		W	(1,4*2,38)*4		13,328			
		W	PL2					
		W	(1,39*2,4)*3		10,008			
		W	PL 2a					
		W	(1,39*2,4)*2		6,672			
		W	PL 3					
		W	(1,34*2,35)*4		12,596			
		W	PL 3a					
		W	(1,34*2,4)*3		9,648			
		W	PL 4					
		W	(1,38*2,4)*4		13,248			
		W	PL 4a					
		W	(1,38*2,4)*4		13,248			
		W	PL 4b					
		W	(1,41*2,4)*1		3,384			
		W	Součet		82,132			
48	M	61101	okno plastové 1400x2400mm,s poutcem, dolní křídlo OS, horní křídlo S, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá, vč. rozšiřovacího profilu PL1	ks	4,000	9 554,00	38 216,00	vlastní
		W	plastové výrobky					
		W	PL1					
		W	4		4,000			
		W	Součet		4,000			
49	M	61102	okno plastové 1390x2400mm,s poutcem, dolní křídlo OS, horní křídlo S, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá, vč. rozšiřovacího profilu PL2	ks	3,000	9 532,00	28 596,00	vlastní
		W	plastové výrobky					
		W	PL2					
		W	3		3,000			
		W	Součet		3,000			
50	M	61103	okno plastové 1390x2400mm,s poutcem, dolní křídlo OS, horní křídlo F, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá, vč. rozšiřovacího profilu PL2a	ks	2,000	9 660,00	19 320,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		plastové výrobky					
	W		PL2a					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
51	M	61104	okno plastové 1340x2400mm,s poutcem, dolní křídlo OS, horní křídlo S, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá, vč. rozšiřovacího profilu PL3	ks	4,000	9 076,00	36 304,00	vlastní
	W		plastové výrobky					
	W		PL3					
	W		4		4,000			
	W		Součet		4,000			
52	M	61105	okno plastové 1340x2400mm,s poutcem, dolní křídlo OS, horní křídlo F, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá, vč. rozšiřovacího profilu PL3a	ks	3,000	9 225,00	27 675,00	vlastní
	W		plastové výrobky					
	W		PL3a					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
53	M	61106	okno plastové 1380x2400mm,s poutcem, dolní křídlo OS, horní křídlo S, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá, vč. rozšiřovacího profilu PL4	ks	4,000	9 528,00	38 112,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: součást kování zámek na dolní okno					
	W		plastové výrobky					
	W		PL4					
	W		4		4,000			
	W		Součet		4,000			
54	M	61107	okno plastové 1380x2400mm,s poutcem, dolní křídlo OS, horní křídlo F, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá, vč. rozšiřovacího profilu PL4a	ks	4,000	9 656,00	38 624,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: součást kování zámek na dolní okno					
	W		plastové výrobky					
	W		PL4a					
	W		4		4,000			
	W		Součet		4,000			
55	M	61108	okno plastové 1410x2400mm,s poutcem, dolní křídlo OS, horní křídlo F, zasklení dvojsklo,rám zevně šedá, zevnitř bílá, vč. rozšiřovacího profilu PL4b	ks	1,000	9 722,00	9 722,00	vlastní
	P		Poznámka k položce: součást kování zámek na dolní okno					
	W		plastové výrobky					
	W		PL4b					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
56	K	766622212	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu pevných do zdiva	kus	3,000	1 041,30	3 123,90	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766622212					
	W		plastové výrobky					
	W		PL5					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
57	M	61109	okno plastové s fixním zasklením dvojsklo, rozměr 1380x630 mm, barva rámu - zevně šedá, zevnitř bílá PL5	m2	2,608	2 782,60	7 257,02	vlastní
	W		plastové výrobky					
	W		PL5					
	W		(1,38*0,63)*3		2,608			
	W		Součet		2,608			
58	K	766691811	Demontáž parapetních desek šířky do 300 mm	m	39,650	30,00	1 189,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691811					
	W		39,65		39,650			
	W		Součet		39,650			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	39,650	150,00	5 947,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116					
		W	truhlářské výrobky					
		W	T1					
		W	39,65		39,650			
		W	Součet		39,650			
60	M	60794100	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 150mm	m	39,650	232,00	9 198,80	CS ÚRS 2024 01
		W	truhlářské výrobky					
		W	T1					
		W	39,65		39,650			
		W	Součet		39,650			
61	K	766001	Montáž rozšiřovacího profilu	m	4,800	250,00	1 200,00	vlastní
		W	plastové výrobky					
		W	PR1 rozšiřovací profil 120/2400					
		W	2,4		2,400			
		W	PR2 rozšiřovací profil 140/2400					
		W	2,4		2,400			
		W	Součet		4,800			
62	M	59051	profil rozšiřovací plastový	m	4,800	1 300,80	6 243,84	vlastní
		W	plastové výrobky					
		W	PR1 rozšiřovací profil 120/2400					
		W	2,4		2,400			
		W	PR2 rozšiřovací profil 140/2400					
		W	2,4		2,400			
		W	Součet		4,800			
63	K	998766122	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,854	2 000,00	1 708,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766122					
	D	767	Konstrukce zámečnické				641 076,83	
64	K	767428101	Montáž lemovacích prvků kovových fasádních obkladů otvorů	m	90,000	35,00	3 150,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767428101					
		W	hliníkové výrobky					
		W	HL3					
		W	90		90,000			
		W	Součet		90,000			
65	M	59151	lišta Al krycí 25x20 tl. 1,5mm, na vnější straně lakovaná, odstín světle šedá	m	97,200	79,00	7 678,80	vlastní
		P	Poznámka k položce: osadit na vnější straně okna v nadpraží a na vnější svislé hrany					
		W	hliníkové výrobky					
		W	HL3					
		W	90		90,000			
		W	Součet		90,000			
		W	90*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		97,200			
66	K	767620223	Montáž oken s izolačními skly z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu s dvojskly pevných do zdiva, plochy přes 1,5 do 2,5 m2	m2	21,690	1 028,00	22 297,32	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767620223					
		W	hliníkové výrobky					
		W	HL1a					
		W	(1,7*0,9)*8		12,240			
		W	HL2a					
		W	(1,75*0,9)*4		6,300			
		W	HL V1					
		W	1,75*0,9		1,575			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV HL V2					
			WV 1,75*0,9			1,575		
			WV Součet			21,690		
67	M	55341002	okno Al s fixním zasklením dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	18,540	5 709,00	105 844,86	CS ÚRS 2024 01
		P	Poznámka k položce: barva šedá					
		WV	hliníkové výrobky					
		WV	HL1a					
		WV	(1,7*0,9)*8			12,240		
		WV	HL2a					
		WV	(1,75*0,9)*4			6,300		
		WV	Součet			18,540		
68	M	553401	okno Al s fixním zasklením dvojsklo, rozměr 1750 x 900 mm prostup 300x300 mm, osově ve výšce 3,15m,pro osazení protidešťové žaluzie, včetně hliníkové mřížky 330 x 330 mm HL V1	m2	1,575	6 113,66	9 629,01	vlastní
		P	Poznámka k položce: barva šedá					
		WV	hliníkové výrobky					
		WV	HL V1					
		WV	1,75*0,9			1,575		
		WV	Součet			1,575		
69	M	553402	okno Al s fixním zasklením dvojsklo, rozměr 1750 x 900 mm prostup 300x300 mm, osově ve výšce 2,85m,pro osazení protidešťové žaluzie, včetně hliníkové mřížky 330 x 330 mm HL V2	m2	1,575	6 113,66	9 629,01	vlastní
		P	Poznámka k položce: barva šedá					
		WV	hliníkové výrobky					
		WV	HL V2					
		WV	1,75*0,9			1,575		
		WV	Součet			1,575		
70	K	767620252	Montáž oken s izolačními skly z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu s dvojskly otevřavých do zdiva, plochy přes 0,6 do 1,5 m2	m2	21,555	1 028,00	22 158,54	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767620252					
		WV	hliníkové výrobky					
		WV	HL1					
		WV	(1,7*0,9)*11			16,830		
		WV	HL2					
		WV	(1,75*0,9)*3			4,725		
		WV	Součet			21,555		
71	M	55341010	okno Al otevřavé/sklonné dvojsklo1700 x 900mm,barva šedá. HL1	m2	16,830	9 183,55	154 559,15	CS ÚRS 2024 01
		WV	hliníkové výrobky					
		WV	HL1					
		WV	(1,7*0,9)*11			16,830		
		WV	Součet			16,830		
72	M	55341010a	okno Al otevřavé/sklonné dvojsklo1750 x 900mm,barva šedá. HL2	m2	4,725	9 100,00	42 997,50	
		WV	hliníkové výrobky					
		WV	HL2					
		WV	(1,75*0,9)*3			4,725		
		WV	Součet			4,725		
73	K	767001	Montáž rozšiřovacího profilu	m	7,200	300,00	2 160,00	vlastní
		WV	hliníkové výrobky					
		WV	HR1 rozšiřovací profil 200/900					
		WV	0,9*3			2,700		
		WV	HR2 rozšiřovací profil 190/900					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		0,9*2		1,800			
	W		HR3 rozšiřovací profil 170/900					
	W		0,9*1		0,900			
	W		HR4 rozšiřovací profil 240/900					
	W		0,9*1		0,900			
	W		HR5 rozšiřovací profil 180/900					
	W		0,9*1		0,900			
	W		Součet		7,200			
74	M	63121	profil rozšiřovací hliníkový	m	7,200	2 639,45	19 004,04	vlastní
	W		hliníkové výrobky					
	W		HR1 rozšiřovací profil 200/900					
	W		0,9*3		2,700			
	W		HR2 rozšiřovací profil 190/900					
	W		0,9*2		1,800			
	W		HR3 rozšiřovací profil 170/900					
	W		0,9*1		0,900			
	W		HR4 rozšiřovací profil 240/900					
	W		0,9*1		0,900			
	W		HR5 rozšiřovací profil 180/900					
	W		0,9*1		0,900			
	W		Součet		7,200			
75	K	767620718	Ostatní práce a doplňky při montáži oken a stěn montáž kování pákového uzávěru	kus	29,000	760,00	22 040,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767620718					
	W		plastové výrobky					
	W		PL1					
	W		4		4,000			
	W		PL2					
	W		3		3,000			
	W		PL3					
	W		4		4,000			
	W		PL4					
	W		4		4,000			
	W		hliníkové výrobky					
	W		HL1					
	W		11		11,000			
	W		HL2					
	W		3		3,000			
	W		Součet		29,000			
76	M	54913110	kování uzávěr ventilační okenní pákový	kus	29,000	5 000,00	145 000,00	CS ÚRS 2024 01
	W		plastové výrobky					
	W		PL1					
	W		4		4,000			
	W		PL2					
	W		3		3,000			
	W		PL3					
	W		4		4,000			
	W		PL4					
	W		4		4,000			
	W		hliníkové výrobky					
	W		HL1					
	W		11		11,000			
	W		HL2					
	W		3		3,000			
	W		Součet		29,000			
77	K	767627306	Ostatní práce a doplňky při montáži oken a stěn připojovací spára oken a stěn mezi ostěním a rámem vnitřní parotěsná páska	m	217,540	120,00	26 104,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767627306					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p> VV púdorys 1.NP nový stav VV (14+0,9)*2 VV (3,2+0,9)*2 VV (4,5+0,9)*2 VV (2,4+0,9)*2 VV (7+0,9)*2 VV (7+0,9)*2 VV (3,45+0,9)*2 VV (3,45+0,9)*2 VV (3,4+0,9)*2 VV Mezisoučet VV púdorys 2.NP nový stav VV (3,05+2,4)*2 VV (3,55+2,4)*2 VV (6,95+2,4)*2 VV (9,5+2,4)*2 VV (12,45+2,4)*2 VV (4,14+0,63)*2 VV Mezisoučet VV Součet </p>					
78	K	767627307	Ostatní práce a doplňky při montáži oken a stěn přípojovací spára oken a stěn mezi ostěním a rámem venkovní paropropustná páska	m	199,660	120,00	23 959,20	CS ÚRS 2024 01
			<p> Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767627307 VV púdorys 1.NP nový stav VV (18,15+0,9)*2 VV (14,42+0,9)*2 VV (17,95+0,9)*2 VV Mezisoučet VV púdorys 2.NP nový stav VV (2,8+2,4)*2 VV (19,39+2,4)*2 VV (12,45+2,4)*2 VV (4,14+0,63)*2 VV Mezisoučet VV Součet </p>					
79	K	767627310	Ostatní práce a doplňky při montáži oken a stěn přípojovací spára oken a stěn mezi ostěním a rámem kompletní impregnovaná komprimační páska	m	199,660	120,00	23 959,20	CS ÚRS 2024 01
			<p> Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767627310 VV púdorys 1.NP nový stav VV (18,15+0,9)*2 VV (14,42+0,9)*2 VV (17,95+0,9)*2 VV Mezisoučet VV púdorys 2.NP nový stav VV (2,8+2,4)*2 VV (19,39+2,4)*2 VV (12,45+2,4)*2 VV (4,14+0,63)*2 VV Mezisoučet VV Součet </p>					
80	K	998767122	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,006	900,00	905,40	CS ÚRS 2024 01
			<p> Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767122 D 783 Dokončovací práce - nátěry </p>				1 235,00	
81	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	2,500	196,00	490,00	CS ÚRS 2024 01
			<p> Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314101 </p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		púdorys 1.NP nový stav					
	WV		N nátěr překladu v nadpraží					
	WV		5*0,5			2,500		
	WV		Součet			2,500		
82	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,500	298,00	745,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783317101					
	WV		púdorys 1.NP nový stav					
	WV		N nátěr překladu v nadpraží					
	WV		5*0,5			2,500		
	WV		Součet			2,500		
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				1 934,15	
83	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	31,196	62,00	1 934,15	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784211101					
	WV		púdorys 2.NP nový stav					
	WV		nadpraží EPS 50x50mm					
	WV		(3,05+3,55+6,95+9,5)*0,2			4,610		
	WV		(12,45+4,14)*0,2			3,318		
	WV		Mezisoučet			7,928		
	WV		púdorys 1.NP					
	WV		(3,4+3,4+7)*0,2			2,760		
	WV		(3,2+0,9)*0,2			0,820		
	WV		(4,5+0,9)*0,2			1,080		
	WV		(0,9+2,4)*0,2			0,660		
	WV		7*0,2			1,400		
	WV		7*0,2			1,400		
	WV		(3,45+0,9)*0,2			0,870		
	WV		(0,9+3,45)*0,2			0,870		
	WV		3,4*0,2			0,680		
	WV		púdorys 2.NP					
	WV		(2,4+3,05+2,4)*0,2			1,570		
	WV		(2,4+3,55+2,4)*0,2			1,670		
	WV		(2,4+6,95+2,4)*0,2			2,350		
	WV		(2,4+9,5+2,4)*0,2			2,860		
	WV		(2,4+12,45+4,14+0,63+1,77)*0,2			4,278		
	WV		Mezisoučet			23,268		
	WV		Součet			31,196		
D		789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				750,00	
84	K	789121151	Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I odstranění rzi a nečistot pomocí ručního nářadí stupeň přípravy St 2, stupeň zrezivění B	m2	2,500	150,00	375,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/789121151					
	WV		púdorys 1.NP nový stav					
	WV		N nátěr překladu v nadpraží					
	WV		5*0,5			2,500		
	WV		Součet			2,500		
85	K	789121270	Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I očištění odrezivěním bezoplachovým odrezovačem	m2	2,500	150,00	375,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/789121270					
	WV		púdorys 1.NP nový stav					
	WV		N nátěr překladu v nadpraží					
	WV		5*0,5			2,500		
	WV		Součet			2,500		
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				20 765,88	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	VRN 01	Zařízení staveniště	%	13 843,919	1,00	13 843,92	
87	K	VRN 02	Provoz investora	%	13 843,919	0,50	6 921,96	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55 OV Hrabůvka,III.etapa - část dilatačního celku H

Objekt:

02 - Dozdivky III.etapa

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26.05.2024

Zadavatel:

ÚMob Ostrava-Jih,ul.Horní 3, 700 30 OV Hrabůvka

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o., Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

IČ:

27689719

DIČ:

CZ27689719

Projektant:

PROJEKTY STATIKA s.r.o.,Pionýrů 839,738 01 FM

IČ:

28605543

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

35 099,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 099,73	21,00%	7 370,94
snižená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

42 470,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55 OV Hrabůvka,III.etapa - část dilatačního celku H

Objekt:

02 - Dozdivky III.etapa

Místo:

Datum: 26.05.2024

Zadavatel:

ÚMob Ostrava-Jih,ul.Horní 3, 700 30 OV Hrabůvka

Projektant:

PROJEKTY
STATIKA
s.r.o,Pionýrů 839,738
01 FM

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o., Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

35 099,73

HSV - Práce a dodávky HSV

34 888,62

3 - Svislé a kompletní konstrukce

22 884,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

11 724,94

998 - Přesun hmot

279,68

PSV - Práce a dodávky PSV

211,11

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

211,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55 OV Hrabůvka, III. etapa - část dilatačního celku H

Objekt:

02 - Dozdivky III. etapa

Místo:

Datum: 26.05.2024

Zadavatel:

ÚMob Ostrava-Jih, ul. Horní 3, 700 30 OV Hrabůvka

Projektant:

PROJEKT
STATIKA
s.r.o., Pionýrů 839, 738
01 FM

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o., Tišnovská 2029/51, 664 34 Kuřim

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

35 099,73

D HSV Práce a dodávky HSV

34 888,62

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

22 884,00

1	K	310271031	Zazdivka otvorů ve zdivu nadzákladovém pórobetonovými tvárnici plochy do 1 m2, tl. zdiva 300 mm, pevnost tvárnice do P2	m2	0,765	8 000,00	6 120,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/310271031

W půdorys 2.NP nový stav
W D1 dozdivení balkonových dveří
W 0,85*0,9
W Součet

0,765

0,765

2	K	310271061	Zazdivka otvorů ve zdivu nadzákladovém pórobetonovými tvárnici plochy přes 1 do 4 m2, tl. zdiva 250 mm, pevnost tvárnice do P2	m2	2,640	6 350,00	16 764,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/310271061

W půdorys 2.NP nový stav
W D2 mezi okny
W 1,1*2,4
W Součet

2,640

2,640

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

11 724,94

3	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	3,405	305,00	1 038,53	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001

W půdorys 2.NP nový stav
W D1 dozdivení balkonových dveří
W 0,85*0,9
W D2 mezi okny
W 1,1*2,4
W Součet

0,765

2,640

3,405

4	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	3,405	480,00	1 634,40	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321131

W půdorys 2.NP nový stav
W D1 dozdivení balkonových dveří
W 0,85*0,9
W D2 mezi okny
W 1,1*2,4

0,765

2,640

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Součet			3,405		
5	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	14,100	30,00	423,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001					
			VV půdorys 2.NP					
			VV (3,5+3,55)*2			14,100		
			VV Součet			14,100		
6	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	3,840	63,00	241,92	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622131121					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV D2 mezi okny					
			VV 1,1*2,4			2,640		
			VV (2,4+2,4)*0,25			1,200		
			VV Součet			3,840		
7	K	622142001	Pletivo vnějších ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu stěn	m2	3,840	305,00	1 171,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622142001					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV D2 mezi okny					
			VV 1,1*2,4			2,640		
			VV (2,4+2,4)*0,25			1,200		
			VV Součet			3,840		
8	K	622151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn	m2	4,560	84,00	383,04	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622151031					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV D2 mezi okny					
			VV 1,1*2,4			2,640		
			VV (2,4+2,4)*0,4			1,920		
			VV Součet			4,560		
9	K	622211032	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek (dodávka ve specifikaci) na vnější stěny, na podklad z pórobetonu, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	2,640	296,00	781,44	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622211032					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV D2 mezi okny					
			VV 1,1*2,4			2,640		
			VV Součet			2,640		
10	M	28375935	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 150mm	m2	2,772	236,00	654,19	CS ÚRS 2024 01
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV D2 mezi okny					
			VV 1,1*2,4			2,640		
			VV Součet			2,640		
			VV 2,64*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			2,772		
11	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek (dodávka ve specifikaci) hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	4,800	288,00	1 382,40	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622212001					
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV D2 mezi okny					
			VV (2,4+2,4)			4,800		
			VV Součet			4,800		
12	M	28375932	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 40mm	m2	2,112	98,00	206,98	CS ÚRS 2024 01
			VV půdorys 2.NP nový stav					
			VV D2 mezi okny					
			VV (2,4+2,4)*0,4			1,920		
			VV Součet			1,920		
			VV 1,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			2,112		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	4,560	112,00	510,72	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622251101					
		W	púdorys 2.NP nový stav					
		W	D2 mezi okny					
		W	1,1*2,4		2,640			
		W	(2,4+2,4)*0,4		1,920			
		W	Součet		4,560			
14	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	9,600	57,00	547,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622252002					
		W	4,8		4,800			
		W	4,8		4,800			
		W	Součet		9,600			
15	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	5,040	56,00	282,24	CS ÚRS 2024 01
		W	púdorys 2.NP nový stav					
		W	2*2,4		4,800			
		W	Součet		4,800			
		W	4,8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		5,040			
16	M	63127466	profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	5,040	49,00	246,96	CS ÚRS 2024 01
		W	púdorys 2.NP nový stav					
		W	D2 mezi okny					
		W	2,4+2,4		4,800			
		W	Součet		4,800			
		W	4,8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		5,040			
17	K	622531022	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn	m2	4,560	487,00	2 220,72	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622531022					
		W	púdorys 2.NP nový stav					
		W	D2 mezi okny					
		W	1,1*2,4		2,640			
		W	(2,4+2,4)*0,4		1,920			
		W	Součet		4,560			
	D	998	Přesun hmot				279,68	
18	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,736	380,00	279,68	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				211,11	
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				211,11	
19	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3,405	62,00	211,11	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784211101					
		W	púdorys 2.NP nový stav					
		W	D1 dozdní balkonových dveří					
		W	0,85*0,9		0,765			
		W	D2 mezi okny					
		W	1,1*2,4		2,640			
		W	Součet		3,405			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálu a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisu prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nerulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisu prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu, Sčítává se ze všech listů,	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měna jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta



Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPoložky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Seznam poddodavatelů, s jejichž pomocí účastník předpokládá realizaci veřejné zakázky

Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 35.24 „Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka – III. etapa“			
1.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním rejstříku:		
	Osoba oprávněná jednat za účastníka:		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		
2.	Název:		
	Sídlo / místo podnikání:		
	Tel., fax:		
	E-mail:		
	IČO:		
	DIČ:		
	Spisová značka v obchodním		
	Osoba oprávněná jednat za		
	Osoby zmocněné k dalším jednáním:		

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že **nehodlám / 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:	
Datum:	26.5.2024

ČASOVÝ HARMONOGRAM

Výměna oken v objektu DS Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka – III. etapa

Lhůta výstavby - den č.:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
Díl	Činnost																																									
	Maximální lhůta výstavby 42 dní, vč. 10 kalendářních dní na předání díla																																									
PS	Převzetí stavby																																									
3	Svislé a kompletní konstrukce																																									
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní																																									
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání																																									
713	Izolace tepelné																																									
763	Konstrukce suché výstavby																																									
764	Konstrukce klempířské																																									
766	Konstrukce truhlářské																																									
767	Konstrukce zámečnické																																									
783	Dokončovací práce - nátěry																																									
784	Dokončovací práce - malby a tapety																																									
789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení																																									
997	Přesun sutě																																									
998	Přesun hmot																																									
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady																																									
PD	Předání díla																																									

V Kuřimi dne 27.6.2024

Martin Řehoř, zmocněnec

