

Číslo jednací: ZSMV-06695/VZ-2023
Profil zadavatele: NEN
Systémové číslo na profilu zadavatele: N006/23/V00015742
Evidenční číslo ve Věstníku VZ: --
Evidenční číslo v Úředním věstníku EU: --

Smlouva o dílo

„Realizace rekonstrukce Přípotoční 300/12 v části objektu B – I. etapa“



ZAŘÍZENÍ SLUŽEB PRO MINISTERSTVO VNITRA
STÁTNÍ PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

„Realizace rekonstrukce Přípotoční 300/12 v části objektu B - I. etapa“

Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra

se sídlem: Přípotoční 300, 101 00 Praha 10
IČO: 67779999
DIČ: CZ67779999
Datová schránka: iazgiwe
Bankovní spojení: ČNB Praha
Číslo účtu: 30320881/0710
Zastoupené: Mgr. Romanem Švejdou, DiS., MPA, ředitelem
(dále též jen „**Objednatel**“)
číslo smlouvy: ZSMV-06695-27/VZ-2023

a

STINTER CZ s.r.o.

se sídlem podnikání: Purkyňova 1316, 539 01 Hlinsko
IČO: 25959506
DIČ: CZ25959506
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové
oddíl C, vložka 17609
Datová schránka: ekm2irg
Bankovní spojení: KB, a.s. číslo účtu: 19-5356050247/0100
Zastoupená Bc. Monikou Jančurovou, jednatelkou
(dále též jen „**Zhotovitel**“)
číslo smlouvy:

(obě výše uvedené smluvní strany dále společně též jen „**Smluvní strany**“ či jednotlivě jako „**Smluvní strana**“)
uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

Smlouvu o dílo

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Smlouva**“) následujícího znění:

1. PROHLÁŠENÍ SMLUVNÍCH STRAN

- 1.1. Objednatel prohlašuje, že je státní příspěvkovou organizací zřízenou Zřizovací listinou vydanou Ministerstvem vnitra ČR, č.j. N-1337/97 dne 8. 12. 1997 a že splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.
- 1.2. Objednatel zadal jakožto veřejný zadavatel ve smyslu ustanovení § 4 odst. 1 písm. c) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, podlimitní veřejnou zakázku zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení č.j.: **ZSMV-06695/VZ-2023** s názvem „**Realizace rekonstrukce Přípotoční 300/12 v části objektu B – I. etapa**“ (dále jen „Veřejná zakázka“). Nabídka Zhotovitele učiněná v zadávacím řízení splnila veškeré stanovené požadavky Objednatele uvedené v zadávací dokumentaci a podmínky zákona o zadávání veřejných zakázek.
- 1.3. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilým subjektem v oblasti provádění stavebních prací a vlastní sám nebo spolu se svými případnými poddodavateli veškerá oprávnění, jež jsou dle právních předpisů platných v České republice nutná k provedení předmětu této Smlouvy specifikovaného zejména v čl. 2 Smlouvy.
- 1.4. Zhotovitel prohlašuje, že splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně a včas plnit závazky v ní obsažené.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Zhotovitel se touto Smlouvou zavazuje provést pro Objednatele dílo, kterými jsou stavební práce v rozsahu první etapy projektové dokumentace s názvem „**Rekonstrukce přízemí až 5. patro budova A a B Přípotoční**“ v budově Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra, ul. Přípotoční 300/12, Praha 10 - Vršovice (dále též jen „Objekt“). Součástí Díla jsou i další související práce, dodávky a činnosti specifikované v této Smlouvě a jejích přílohách (dále jen „Dílo“). Práce budou provedeny na základě výše uvedené projektové dokumentace zpracované společností BDA architekti s.r.o. v 5/2022 (dále jen „Projektová dokumentace“), a dle Přílohy č. 1 Smlouvy – Specifikace stavebních prací a dalších činností spojených s provedením Díla (dále jen „Specifikace“).

- 2.2. Objednatel se zavazuje za řádně a včas provedené Dílo dle podmínek této Smlouvy zaplatit cenu podle článku 4. této Smlouvy.
- 2.3. Další činnosti zabezpečené dle této Smlouvy budou zahrnovat především:
- dopravu materiálů,
 - demontáž stávajícího zařízení a následná montáž,
 - bourací práce,
 - provedení opatření proti hluku, prašnosti, svařování a znečišťování veřejných komunikací,
 - dočasné dělicí a protiprašné konstrukce a krycí plachty pro rozčlenění do jedn. celků v dané etapě a za provozu Uživatele, krytí výtahových kabin, stěn a podlah, popř. přesuny hmot pouze po schodišti apod.
 - manipulace s vybavením (vystěhování a nastěhování běžného mobiliáře administrativních prostor a šaten dle rozsahu I. etapy),
 - opatření v oblasti BOZP a PO v průběhu realizace stavby, (při provádění stavebních prací je nutno dodržovat zákony a vyhlášky týkající se bezpečnosti práce na stavbě, zejména zákon č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci),
 - manipulaci a předání demontovaného materiálu, který je druhotnou sběrnou surovinou, (zejména barevné kovy, ocel, litina apod.) do sběrný druhotných surovin, a zajištění předložení dokladů - vážních lístků od sběrný a vyúčtování příjmů za tyto vykoupené druhotné sběrné suroviny Objednateli vždy 1x měsíčně, nejpozději do 5. dne nového měsíce za předchozí měsíc s tím, že poslední vyúčtování bude provedeno nejpozději ke dni předání a převzetí dokončeného Díla, kdy tyto příjmy jsou příjmem Objednatele, původcem veškerého odpadu je Zhotovitel,
 - odvoz odpadů, které nejsou dle výše uvedeného využitelné jako druhotná sběrná surovina a jejich ekologická likvidace,
 - průběžný hrubý a závěrečný čistý úklid stavenišť,
 - jakož i veškeré další související práce, dodávky a činnosti, které jsou k řádnému dokončení celého Díla nezbytné či vhodné.
- 2.4. Zhotovitel Dílo provede:
- a) podle Projektové dokumentace, Specifikace a výkazu výměr, který je Přílohou č. 2 této Smlouvy,
 - b) podle podmínek uvedených v této Smlouvě,
 - c) podle případných stanovisek dotčených orgánů statní správy a ostatních subjektů, které mu Objednatel předá písemnou formou,
 - d) podle případných pokynů Objednatele,
 - e) v souladu s platnými právními předpisy České republiky, profesními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), technologickými postupy, požadavky a instrukcemi výrobců a distributorů jednotlivých materiálů, hmot a zařízení, správnou praxí v příslušném oboru,
 - f) v souladu se Standardy Objednatele, které jsou přílohou č. 2 zadávací dokumentace.
- 2.5. Specifikace souvisejících prací, dodávek a činností zahrnutých do rozsahu Díla:

Dílem je jak kompletní realizace výše specifikovaných stavebních prací, tak:

- a) účast na pravidelných a mimořádných kontrolních dnech s frekvencí a v rozsahu určeném Objednatelům a plnění úkolů plynoucích z těchto kontrolních dnů,
- b) předložení harmonogramu stavby, ZOV
- c) zpracování a průběžná pravidelná aktualizace postupu stavebních prací ve formátu výrobního harmonogramu,
- d) zpracování, vedení, průběžná aktualizace a archivace dokumentace k provedení Díla, a to zejména prováděcí Projektové dokumentace, výrobních, montážních, dílenských a koordinačních výkresů,
- e) provedení veškerých kotevních a spojovacích prvků, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních prací přímo nespecifikovaných v podkladech a Projektové dokumentaci, ale nezbytných či vhodných pro zhotovení, plnou funkčnost a požadovanou kvalitu Díla a bezpečnost provádění všech prací, výkonů a dodávek,
- f) komunikace s úřady a dalšími věcně příslušnými subjekty k zajištění potřebných souhlasů a provedení jiných kroků potřebných k zahájení a realizaci Díla a rovněž potřebných k následnému užívání Díla (včetně zajištění potřebných dočasných záborů, obstarání atestů a revizí, zajištění atp.),
- g) bourací práce, odvoz odpadu a jeho ekologická likvidace, pravidelný průběžný a čistý závěrečný úklid, jakož i veškeré další práce, které jsou k dokončení celého Díla nezbytné, přičemž závěrečný úklid zahrnuje před předáním a převzetím Díla kompletní a úplné vyčištění Stavby, staveniště a okolí, které umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany Objednatele,
- h) provedení individuálních a komplexních zkoušek, vyhotovení příslušných protokolů a jejich předání Objednateli,
- i) zpracování provozní dokumentace, zejména manuálů pro údržbu a provoz Díla včetně zaškolení obsluhy,
- j) fotodokumentace průběhu Stavby,
- k) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby (Díla) v počtu 3 ks tištěných paré, digitální forma v datové podobě na datovém nosiči v počtu 3 ks a zpracování dokladové části k realizovanému Dílu v počtu 3 paré.

2.6. Další skutečnosti týkající se Díla:

- a) Objednatel zdůrazňuje, že stavební práce budou prováděny za plného provozu Objektu. Stavební práce budou vyžadovat značné nároky na organizaci provádění stavebních prací a koordinaci jednotlivých činností s pracovníky Objednatele. Při realizaci Díla může nastat nutnost krátkodobého přerušování prací. Tato prodleva se považuje za přerušování harmonogramu. Při zhotovování harmonogramu prací je nutná spolupráce s Objednatelům a Uživatelem (vedením Objektu). Součástí předmětu Díla bude i realizace veškerých dostupných opatření k minimalizaci omezení provozu Objektu po dobu bouracích a stavebních prací vč. užití všech nezbytných dočasných dělicích a protiprašných konstrukcí a krycích plachet.
- b) Práce, při kterých hrozí vznik požáru, jako jsou práce s nebezpečnými látkami, svařování letování, řezání a broušení el. nástroji budou Zhotovitelem hlášeny

vždy maximálně 5 dní předem, vzhledem k tomu, že Objekt je památkově chráněn.

- c) Objednatel se zavazuje vystavit Zhotoviteli na jeho vyžádání plnou moc pouze v rozsahu nezbytném pro řádné provedení Díla.
- d) Nejpozději do třiceti (30) dnů od nabytí účinnosti smlouvy bude předáno a převzato staveniště, jehož výstupem bude protokol o předání a převzetí staveniště, a budou konkrétně řešeny vzájemné vztahy a povinnosti v oblasti bezpečnosti práce mezi oběma Smluvními stranami. Zhotovitel musí zajistit dodržování bezpečnostních opatření a podmínek uvedených v projektové dokumentaci po celou dobu výstavby.

3. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

- 3.1. Místem plnění jsou prostory Objektu.
- 3.2. Objednatel se zavazuje umožnit Zhotoviteli provádět Dílo i po částech, avšak celé Dílo se Zhotovitel zavazuje řádně provést nejpozději do **120 kalendářních dnů** od předání a převzetí staveniště.
- 3.3. Dojde-li k prodlení s termínem dokončení Díla z důvodů prokazatelného nedodržení zákonem stanoveného termínu pro vyjádření, rozhodnutí, stanovisko, či jiné právní jednání na straně třetích osob (zejména dotčených orgánů, úřadů, organizací a jiných takových subjektů, nikdy však poddodavatelů zhotovitele) a Objednatele a bez zavinění (byť i jen částečného) Zhotovitele, prodlužuje se termín dokončení o počet dní takového Zhotovitelem nezaviněného prodlení. Totéž platí i pro situaci, kdy Objednatel přeruší z jakéhokoliv důvodu provádění prací na Díle dle čl. 3.4. O výše uvedených důvodech na straně třetích osob a Objednatele, které mají vliv na termíny plnění Díla, bude učiněn Oprávněnými osobami obou Smluvních stran odsouhlasený písemný zápis s uvedením změn termínů plnění Díla nebo jeho částí.
- 3.4. Objednatel a Oprávněné osoby Objednatele jsou oprávněni v průběhu trvání této Smlouvy přerušit provádění prací na Díle na základě jednostranného písemného oznámení doručeného Zhotoviteli s tím, že přerušení nastává ke dni doručení takového oznámení.

4. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 4.1. Cena Díla je stanovena dohodou Smluvních stran, vychází z nabídky Zhotovitele učiněné v rámci Veřejné zakázky, tj. výkaz výměr, který tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy a činí:

a) celkem bez DPH 4 900 006,10 Kč

(slovy: čtyři miliony devět set tisíc šest korun českých, deset haléřů),

b) DPH 21. % ve výši 1 029 001,28 Kč

(slovy: jeden milion dvacet devět tisíc jedna koruna česká, dvacet osm haléřů),

c) celkem včetně DPH 5 929 007,38 Kč

(slovy: pět milionů devět set dvacet devět tisíc sedm korun českých, třicet osm haléřů).

DPH bude k ceně Díla nebo její části Zhotovitelem účtována ve výši odpovídající zákonné sazbě této daně platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

- 4.2. Cena Díla nebo její část je splatná na základě daňových dokladů (dále též jen „Faktura“). Zhotovitel bude jím provedené Dílo nebo jeho část fakturovat měsíčně, a to nejpozději k 5 dni měsíce bezprostředně následujícího po měsíci, za něž jsou stavební práce, výkony a dodávky řádně předány oboustranně podepsaným předávacím protokolem.
- 4.3. Provedené práce, výkony a dodávky budou hrazeny Objednatelem následně po dodání Díla nebo jeho části a jeho předání a převzetí předávacím protokolem bez vad a nedodělků dle čl. 6.2 této Smlouvy, který bude přiložen k faktuře jako její nedílná součást.
- 4.4. Pokud se při plnění Díla vyskytnou práce, dodávky či služby, které mají být provedeny nad rámec původně sjednaného rozsahu Díla (dále jen „Vícepráce“) nebo práce, dodávky či služby, které oproti původně sjednanému rozsahu Díla provedeny být nemají (dále jen „Méněpráce“), s jejichž rozsahem Objednatel souhlasí, bude jejich přesný rozsah a cena sjednány jako změna Smlouvy formou dodatku ke Smlouvě dle čl. 15.1. Smlouvy. Nedílnou součástí tohoto dodatku budou jako jeho přílohy Změnové listy, které budou odsouhlaseny oběma Smluvními stranami. Faktura za Vícepráce a Méněpráce musí kromě jiných, v této Smlouvě uvedených náležitostí Faktury, obsahovat Změnové listy, které budou odsouhlaseny oběma Smluvními stranami. V případě Víceprací a Méněprací bude před jejich sjednáním formou dodatku ke Smlouvě postupováno podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.5. Nedílnou součástí Faktury musí být Objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek - Protokol o předání a převzetí Díla nebo jeho části bez vad a nedodělků.
- 4.6. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den podpisu protokolu o předání a převzetí Díla nebo jeho části.
- 4.7. Originál Faktury bude vystaven Zhotovitelem řádně a včas, nejpozději do 5 dnů od zdanitelného plnění.
- 4.8. Faktura musí mít zákonné náležitosti daňového a účetního dokladu a bude doručena vždy ve dvojitě (2) vyhotovení v listinné podobě na adresu sídla Objednatele nebo v jednom vyhotovení prostřednictvím elektronické pošty na adresu faktury_dms@zsmv.cz, pokud Faktura splňuje ustanovení zákona

č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

- 4.9. Cena Díla nebo její části bude Objednatelům uhrazena Zhotoviteli bezhotovostním převodem na bankovní účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této Smlouvy.
- 4.10. Smluvní strany se dohodly, že cena Díla nebo její části je splatná do 30 dnů ode dne doručení řádně a oprávněně vystavené Faktury Zhotovitelem Objednateli. V případě, že Faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového a účetního dokladu a přiložený Zjišťovací protokol a Protokol o předání a převzetí Díla nebo jeho části bez vad a nedodělků, její splatnost neběží. Objednatel je oprávněn Fakturu vrátit s tím, že lhůta splatnosti počíná běžet znovu v celé délce od doručení bezvadné Faktury Objednateli.
- 4.11. Související činnosti dle čl. 2.5. jsou předmětem Smlouvy a jako takové jsou zahrnuty do Ceny Díla, a to i tehdy, když nejsou uvedeny ve výkazu výměr samostatnými položkami. Zhotovitel zahrnul ocenění těchto souvisejících položek do jednotkových cen výkazu výměr. Objednatel požaduje, že provedení souvisejících činností nebude fakturováno samostatnými položkami (pokud je výkaz výměr jako samostatné položky nezahrnuje), ale jako součást jednotlivých položek výkazu výměr.
- 4.12. Smluvní strany se dohodly, že na cenu Díla nebudou poskytovány zálohy.
- 4.13. Smluvní strany se dohodly, že pokud vznikne Objednateli vůči Zhotoviteli nárok na jakékoliv peněžité plnění v souvislosti s plněním předmětu této Smlouvy a Zhotovitel na výzvu Objednatele tento nárok neuhradí, je Objednatel oprávněn svůj nárok (splatný i nesplatný) bez dalšího započíst proti nároku Zhotovitele na úhradu jakékoliv části ceny Díla či z bankovní záruky dle následujícího odstavce.
- 4.14. Zhotovitel předal Objednateli před podpisem této Smlouvy originál listiny bankovní záruky na částku ve výši 5 % z ceny Díla bez DPH na dobu 60 měsíců počínaje dnem nabytí účinnosti Smlouvy. Odpovědnost za datum platnosti bankovní záruky jde k tíži Zhotovitele.
- 4.15. V případě prací vyvolaných prováděním Díla v rozporu s touto Smlouvou nebo v případě prací uložených Objednatelům jako důsledek nekvalitního plnění Zhotovitelem nese náklady na tyto práce v plné výši Zhotovitel a nemá právo na jejich úhradu.
- 4.16. Za změnu nabídkové ceny se nepovažuje změna v sazbách DPH, která se účtuje podle sazby platné v den uskutečnění zdanitelného plnění.

5. KVALITA DÍLA

- 5.1. Zhotovitel je povinen při provádění Díla postupovat v souladu s touto Smlouvou, pokyny Objednatele a platnými právními a technickými předpisy ČR. Kvalita prací, zařízení a materiálů musí odpovídat ustanovením této Smlouvy (včetně příloh). Zhotovitel je také povinen provádět Dílo v souladu s obecně přijímanými kvalitativními a estetickými požadavky s tím, že v případě pochybností o těchto

požadavcích je Zhotovitel povinen si v předstihu vyžádat stanovisko Objednatele, případně předložit ke schválení vzorky v úvahu přicházejících materiálů, komponentů, výrobků či zařízení a vytvořit referenční část Díla nebo jiným vhodným postupem postavit na jisto kvalitativní požadavky Objednatele.

- 5.2. K provedení Díla budou použity pouze bezvadné materiály, které musí odpovídat kvalitativně požadavkům Objednatele a jeho podmínkám obsaženým v této Smlouvě (včetně jejich příloh), upřesněních, změnách Díla a pokynech Objednatele, a všechny práce budou prováděny s náležitou odbornou péčí v souladu s platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), propozicemi a instrukcemi výrobců a distributorů jednotlivých materiálů, hmot a zařízení, se správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a v odpovídající kvalitě.
- 5.3. Dílo bude provedeno v parametrech a zásadách předepsaných v Projektové dokumentaci včetně provedení všech předepsaných zkoušek. Veškeré výrobky a materiály, které jsou předmětem Díla, musí splňovat požadavky stanovené právními a technickými předpisy.
- 5.4. Zhotovitel nesmí použít žádné jiné materiály, látky a zařízení než ty, které jsou specifikovány v této Smlouvě a jejích přílohách nebo byly písemně schváleny Objednatelem, zejména pokud se jedná o jejich typ, technické parametry a specifikace, jakost, povrchovou úpravu, barvu apod. Pokud je Objednatel dle této Smlouvy povinen uhradit Zhotoviteli jakékoli materiály, látky a zařízení, pak pouze takové materiály, látky a zařízení, které odpovídají předepsaným specifikacím. Objednatel je oprávněn požadovat nahrazení materiálů, látek a zařízení, které předepsaným specifikacím neodpovídají, a to na náklady Zhotovitele.
- 5.5. Nevyplývá-li výslovně z Projektové dokumentace něco jiného, budou k zabudování do Díla používány pouze materiály, látky a zařízení nová, dosud nepoužitá, k zamýšlenému účelu určená (schválená) a před použitím k provádění Díla vhodně skladovaná.
- 5.6. Zhotovitel je povinen použít veškeré materiály, látky a zařízení s maximální možnou pečlivostí a v souladu s veškerými pokyny výrobců, zejména při manipulaci, skladování, ochraně, instalaci a používání tak, aby bylo dosaženo zhotovení nezávadného Díla. V průběhu provádění Díla musí být na staveništi uchovány pokyny výrobců a ostatní informace týkající se materiálů, látek a zařízení a na požádání musí být předloženy Objednateli.
- 5.7. Zhotovitel je povinen realizovat Dílo s maximální možnou pečlivostí, přičemž bude usilovat o to, aby Dílo bylo prováděno bez závad a nedostatků a bez vyzvání okamžitě zajistí nápravu jakéhokoliv pochybení, které sám při provádění Díla zjistí.

6. DALŠÍ PRÁVA A POVINNOSTI STRAN

- 6.1. Zhotovitel je povinen provést Dílo na svůj náklad a na své nebezpečí, a to

nejpozději v termínu uvedeném v čl. 3. Smlouvy.

- 6.2. Závazek Zhotovitele provést Dílo nebo jeho část je splněn jeho řádným dokončením a jeho předáním a převzetím Objednatel. O záměru Zhotovitele předat Dílo nebo jeho část Objednateli vyrozumí Zhotovitel Objednatele alespoň 10 (deset) dnů před zamýšleným termínem. O předání a převzetí Díla nebo jeho části bude pořízen písemný předávací protokol podepsaný oběma Smluvními stranami, v němž bude uvedeno, že Dílo nebo jeho část bylo předáno bez vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn odmítnout převzít Dílo nebo jeho část v případě, že Dílo nebo jeho část vykazuje vady nebo nedodělky. Objednatel může Dílo nebo jeho část převzít i v případě, že Dílo nebo jeho část vykazuje vady nebo nedodělky. V takovém případě bude v písemném protokolu výslovně uvedeno, že je Dílo nebo jeho část předáno i s vadami nebo nedodělky a tyto vady nebo nedodělky budou v protokolu charakterizovány. Dále bude v protokolu obsažen závazek Zhotovitele odstranit tyto vady nebo nedodělky v přiměřené lhůtě, kterou stanoví Objednatel s přihlédnutím k povaze vad nebo nedodělků. Lhůta nesmí být delší než patnáct (15) dní. Po odstranění vad nebo nedodělků bude opět sepsán mezi stranami písemný protokol. Objednatel však v žádném případě nemá povinnost převzít Dílo nebo jeho část, pokud vykazuje vady nebo nedodělky.
- 6.3. Nebezpečí škody na zhotovovaném Díle nebo jeho části nese Zhotovitel až do okamžiku jeho předání Objednateli.
- 6.4. Zhotovitel přejímá záruku za jakost Díla. Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo bude po dobu šedesáti (60) měsíců od předání Díla nebo odstranění vad Díla způsobilé pro použití ke smluvenému, jinak obvyklému účelu, resp. že si zachová smluvené, jinak obvyklé vlastnosti. V případě, že na některou část Díla stanoví výrobce dodaného zboží záruční dobu delší, platí tato delší záruční doba. Počátek běhu záruční doby je dán dnem převzetí Díla bez vad a nedodělků Objednatel. V případě Díla vykazujícího vady a nedodělky zapsané v protokolu o předání a převzetí Díla je počátek běhu záruční doby dán dnem podepsání protokolu o odstranění všech vad a nedodělků Objednatel. V případě vyskytnutí se vady bránící řádnému užívání Díla uplatněné v záruční době nastoupí Zhotovitel k odstranění vady nejdéle do 5 pracovních dní od nahlášení. O odstraňování ostatních vad zjištěných v záruční době platí obdobně ujednání čl. 6. 2. této Smlouvy.
- 6.5. Zhotovitel je po celou dobu platnosti Smlouvy povinen být pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou jinému provozní činností s tím, že limit pojistného plnění musí činit minimálně 5.000.000,- Kč (slovy: pět milionů korun českých). Kopii dokladu o tomto pojištění předal Zhotovitel Objednateli před podpisem této Smlouvy.
- 6.6. Zhotovitel se zavazuje, že Objednateli předá do jeho sídla na vyžádání veškeré atesty, certifikáty a další obdobné listiny, které se vztahují k Dílu, a které jsou oprávněny vyžadovat kontrolní orgány státní správy.
- 6.7. Zhotovitel odpovídá za soulad mezi Dokumentací skutečného provedení Stavby a reálně zhotoveným Dílem. Dojde-li po dokončení Díla k jeho dodatečným

změnam Zhotovitelem (například v souvislosti s odstraňováním závad apod.), je Zhotovitel povinen předat Objednateli novou doplněnou Dokumentaci skutečného provedení Stavby v souladu se Standardy Objednatele.

- 6.8. Dnem protokolárního předání a převzetí staveniště odpovídá Zhotovitel za veškeré prostory staveniště a to až do okamžiku podpisu závěrečného protokolu o předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků. Všechny použité plochy budou navraceny v závěru Stavby do původního stavu.
- 6.9. Zhotovitel se zavazuje využívat zařízení a stroje v dobrém technickém stavu, jejichž hluchnost, prašnost, vibrace apod. nepřekračuje stanovené hodnoty.
- 6.10. Objednatel vyhrazuje právo vyžádat si předložení čistých výpisů z Rejstříku trestů od všech osob Zhotovitele (fyzických i právnických osob včetně poddodavatelů), které se budou podílet na realizaci Díla v Objektu. Předložený výpis z Rejstříku trestů nesmí být starší 3 měsíců. Objednatel si vyhrazuje právo ze stavby vyloučit ty osoby, které nepředloží ve lhůtě do 3 pracovních dní od vyžádání čistý výpis z evidence rejstříku trestů, těmto osobám může Objednatel omezit či zakázat vstup do Objektu. Zhotovitel se v této souvislosti zavazuje, že za tato opatření a omezení nebude vůči Objednateli uplatňovat žádné nároky.
- 6.11. Zhotovitel prohlašuje, že v důsledku plnění této smlouvy jeho osobou nedojde k porušení právních předpisů a rozhodnutí upravujících mezinárodní sankce, kterými jsou Česká republika nebo objednatel vázáni, zejména že není:
- a) ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Ruské federaci,
 - b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
 - c) fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce,
- přičemž tuto podmínku splňují i poddodavatelé a jiné osoby, jejichž prostřednictvím Zhotovitel prokazoval splnění kvalifikace, pokud mají realizovat plnění, jehož hodnota činí více než 10 % hodnoty dle této Smlouvy.
- 6.12. Pokud po uzavření této Smlouvy dojde ke skutečnosti, v jejímž důsledku dojde ke změně v pravdivosti prohlášení dle předchozího odstavce, zavazuje se Zhotovitel o této skutečnosti písemně vyrozumět Objednatele bez zbytečného odkladu po jejím vzniku, nejpozději však do pěti (5) pracovních dnů po jejím vzniku.
- 6.13. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že Zhotovitel uvedl nepravdivé údaje v čestném prohlášení o neporušení mezinárodních sankcí nebo pokud dodavatel ve lhůtě dle předchozího odstavce nevyrozuměl objednatel o zániku pravdivosti jeho prohlášení. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit rovněž kdykoliv by pokračování v jejím plnění bylo v rozporu s právními předpisy a rozhodnutími upravujícími mezinárodní sankce, kterými jsou Česká republika nebo objednatel vázáni.

7. OPRÁVNĚNÉ OSOBY

- 7.1. Každá ze Smluvních stran písemně jmenuje oprávněnou osobu či oprávněné osoby pro účely zastupování Smluvních stran v technických a běžných provozních věcech při provádění Díla (dále jen „Oprávněné osoby“), a toto jmenování doručí protistraně nejpozději do deseti (10) pracovních dnů od nabytí účinnosti Smlouvy. V průběhu provádění Díla může každá ze Smluvních stran písemně jmenovat i další Oprávněné osoby a tyto Oprávněné osoby může rovněž písemně odvolat. Písemné jmenování a odvolání Oprávněných osob je účinné dnem doručení druhé Smluvní straně. Jména Oprávněných osob a případně jejich aktualizace budou na základě jmenování zapsány v zápisu z nejbližšího kontrolního dne Díla.
- 7.2. Oprávněné osoby budou zastupovat Smluvní stranu v obchodních a technických záležitostech souvisejících s plněním této Smlouvy. Oprávněné osoby nemají právo tuto Smlouvu měnit ani doplňovat, nejsou-li zároveň statutárním zástupcem kterékoli ze Smluvních stran.

8. NÁHRADA ŠKODY

- 8.1. Každá ze Smluvních stran nese odpovědnost za způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů a této Smlouvy. Obě Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci případně vzniklých škod.
- 8.2. Žádná ze stran neodpovídá za škodu, která vznikla v důsledku věcně nesprávného nebo jinak chybného zadání, které obdržela od druhé strany.
- 8.3. Smluvní strany se zavazují upozornit druhou Smluvní stranu bez zbytečného odkladu na vzniklé okolnosti vylučující odpovědnost bránící řádnému plnění této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k odvrácení a překonání okolností vylučujících odpovědnost.

9. ZVLÁŠTNÍ PODMÍNKY PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

- 9.1. Objednatel má zájem dodržovat zásady sociálně a environmentálně odpovědného zadávání v oblastech bezpečnosti práce a životního prostředí.
- 9.2. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu realizace Díla legální zaměstnávání, důstojné pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, dle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, osobám, které se podílejí na plnění předmětu veřejné zakázky. Plnění těchto povinností zajistí Zhotovitel i u svých případných poddodavatelů.
- 9.3. Zhotovitel se zavazuje při realizaci Díla využívat moderní technologie a postupy šetrné k životnímu prostředí, zajistit řádné ekologické třídění odpadu, recyklaci obalových materiálů, nakládání s nebezpečnými odpady podle platných právních předpisů, odvoz odpadu a jeho ekologickou likvidaci, vše po celou dobu realizace Díla dle této Smlouvy.

- 9.4. Objednatel je oprávněn plnění povinností dle čl. 9.1 až 9.3 kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení Zhotoviteli. Tuto kontrolu je Objednatel oprávněn provést i prostřednictvím jiné osoby. Zhotovitel je při takové kontrole povinen poskytnout veškerou požadovanou součinnost. Je-li k provedení kontroly potřeba předání dokumentů, zavazuje se Zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy Objednatele. V případě porušení těchto povinností se Zhotovitel zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději do 14 dnů, zjednat nápravu.

10. SANKCE

- 10.1. V případě, že Zhotovitel i přes předchozí upozornění Objednatele nesplní některou povinnost plynoucí mu ze zásad organizace výstavby nebo pravidel BOZP a PO, je Objednatel oprávněn mu účtovat smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč (slovy: dva tisíce korun českých) za každé jednotlivé nesplnění z výše uvedených povinností.
- 10.2. V případě, že Zhotovitel řádně a ve lhůtě nesplní úkol vyplývající z této Smlouvy a nebo uložený mu Objednatelem v rámci kontrolního dne je Objednatel oprávněn mu účtovat smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč (slovy: dva tisíce korun českých) za každý započatý den prodlení pro každý jednotlivý nesplněný úkol.
- 10.3. V případě, že Zhotovitel neprovede celé Dílo ve lhůtě sjednané Smluvními stranami v čl. 3 Smlouvy, je Objednatel oprávněn mu účtovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení.
- 10.4. V případě, že Zhotovitel neodstraní vady Díla ve lhůtě stanovené podle čl. 6.2. Smlouvy a/nebo v případě, že Zhotovitel neodstraní vady Díla zjištěné v záruční době ve lhůtě dle čl. 6.2. této Smlouvy, je Objednatel oprávněn mu účtovat smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč (slovy: dva tisíce korun českých) za každý započatý den prodlení u každé jednotlivé vady.
- 10.5. V případě, že Zhotovitel nenastoupí k odstranění vady Díla bránící řádnému užívání v termínu uvedeném v čl. 6.4., je Objednatel oprávněn mu účtovat smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč. (tři tisíce korun českých) za každý započatý den prodlení u každé jednotlivé vady.
- 10.6. Zhotovitel je povinen zaplatit druhé Smluvní straně smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každé porušení povinnosti mlčenlivosti, a to do patnácti (15) dnů ode dne doručení výzvy k jejímu uhrazení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody ve výši přesahující dohodnutou smluvní pokutu.
- Mlčenlivostí se přitom rozumí nezveřejňování jakýchkoliv informací (či jakékoliv nevhodné nakládání s nimi), vyjma údajů v režimu čl. 11 této Smlouvy.
- 10.7. V případě, že Objednatel bude v prodlení se zaplacením faktury Zhotovitele, zaplatí Zhotoviteli spolu s dlužnou částkou též zákonný úrok z prodlení.
- 10.8. Uhrazením kterékoliv smluvní pokuty dle této Smlouvy není dotčen nárok na náhradu škody (včetně ušlého zisku) způsobené porušením povinnosti, za které je

smluvní pokuta hrazena a příslušný závazek trvá i po zaplacení smluvní pokuty, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak.

11. OCHRANA INFORMACÍ

- 11.1. Zhotovitel podpisem této Smlouvy vyslovuje svůj souhlas v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, s možným zpřístupněním či zveřejněním celého obsahu této Smlouvy, jakož i obsahu všech jednání a okolností s touto Smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoliv v budoucnu dojít.
- 11.2. Zhotovitel uděluje Objednateli souhlas se zveřejněním celého obsahu této Smlouvy včetně jejích dodatků na profilu zadavatele s tím, že Objednatel učiní nezbytná opatření ke znečitelnění těch identifikačních údajů Zhotovitele, o kterých to stanoví příslušné platné právní předpisy České republiky, případně ke znečitelnění dalších údajů, jejichž znečitelnění výslovně Smlouva vyžaduje.
- 11.3. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a všech dalších údajů uvedených v této Smlouvě včetně ceny Díla.
- 11.4. Objednatel se zavazuje zajistit zveřejnění této smlouvy dle zákona č. 340/2015 Sb., Zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

12. SOUČINNOST A VZÁJEMNÁ KOMUNIKACE

- 12.1. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace potřebné pro řádné plnění svých závazků. Smluvní strany jsou povinny informovat druhou Smluvní stranu o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění této Smlouvy.
- 12.2. Smluvní strany jsou povinny plnit své závazky vyplývající z této Smlouvy tak, aby nedocházelo k prodlení s plněním Díla. Veškerá komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím Oprávněných osob, statutárních zástupců Smluvních stran, popř. jimi pověřených pracovníků.
- 12.3. Smluvní strany se dohodly, že veškerou komunikaci týkající se přípravy a realizace Díla budou uskutečňovat především formou řádných a mimořádných kontrolních dnů. Organizaci a administraci kontrolních dnů zajišťuje Objednatel. Účast Oprávněných osob na kontrolních dnech je povinná, Oprávněné osoby mohou být nahrazeny pouze statutárními zástupci Smluvních stran.
- 12.4. Objednatel má právo organizací a administrací kontrolních dnů pověřit třetí stranu, např. technický dozor Objednatele. Z průběhu kontrolních dnů budou činěny zápisy, které budou distribuovány prostřednictvím e-mailu, na následujícím kontrolním dni budou zápisy schvalovány a stanou se součástí zápisů ve stavebním deníku. Stavební deník bude veden v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění s tím, že bude předán Objednateli spolu s ostatní dokumentací stavby

v rámci předání a převzetí Díla.

- 12.5. Všechna oznámení mezi Smluvními stranami mimo výše uvedené zápisy z kontrolních dnů, která se vztahují k této Smlouvě, nebo která mají být učiněna na základě Smlouvy, musí být učiněna v písemné formě a druhé straně doručena prostřednictvím zpráv Informačního systému datových schránek. V mimořádných případech, kdy Informační systém datových schránek nebude funkční, je možné doručit oznámení osobně nebo doporučeným dopisem či jinou formou registrovaného poštovního styku na adresu uvedenou na titulní stránce této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že v případě změny své adresy budou o této změně druhou Smluvní stranu písemně informovat nejpozději do tří (3) pracovních dnů ode dne této změny. Smluvní strany se dohodly, že pokud se písemnost ve lhůtě deseti (10) dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se považuje za doručenu posledním dnem této lhůty.
- 12.6. V této souvislosti Smluvní strany prohlašují, že jejich nastavení Informačního systému datových schránek výše specifikovaný přenos umožňuje, a že tuto skutečnost společně ověřili před podpisem Smlouvy.

13. UCHOVÁVÁNÍ DOKUMENTŮ

- 13.1. Zhotovitel je povinen uchovávat dokumenty související s plněním dle této Smlouvy nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k doplacení ceny Díla, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
- 13.2. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu dokumentů souvisejících s plněním dle této Smlouvy ze strany Objednatele a orgánů oprávněných k provádění kontroly, a to zejména ze strany Ministerstva vnitra ČR, Ministerstva financí ČR, územních finančních orgánů, Nejvyššího kontrolního úřadu, případně dalších orgánů oprávněných k výkonu kontroly a ze strany třetích osob, které tyto orgány ke kontrole pověří nebo zmocní.
- 13.3. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

14. ŘEŠENÍ SPORŮ

- 14.1. Podle § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, se strany této Smlouvy dohodly, že místně příslušným soudem prvního stupně ve sporech z této Smlouvy bude v případech, kdy není stanovena výlučná příslušnost soudu a kdy je v prvním stupni příslušný krajský soud, Městský soud v Praze a v případech, kdy je v prvním stupni příslušný okresní soud, Obvodní soud pro Prahu 10.

15. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY

- 15.1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv, zřízeném dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 15.2. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel započne s plněním této Smlouvy neprodleně po předání a převzetí staveniště.
- 15.3. V případě, že je Zhotovitel v prodlení s provedením Díla více jak dvacet (20) dnů, Objednatel může od Smlouvy odstoupit a vzniká mu nárok na paušalizovanou náhradu nákladů s tím spojených ve výši 60.000,- Kč (slovy: šedesát tisíc korun českých). Tato částka je splatná do deseti (10) dnů ode dne doručení výzvy k jejímu uhrazení. V případě prodlení s jejím zaplacením je Objednatel oprávněn požadovat smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý započatý den prodlení. Zhotovitel prohlašuje, že tuto částku pokládá za přiměřenou vzhledem ke skutečnosti, že Objednatel je povinen vždy nést náklady na provedení výběrového řízení na nového zhotovitele. Tento nárok na náhradu nákladů není dotčen odstoupením od Smlouvy ze strany Objednatele.
- 15.4. Objednatel má právo kdykoliv v průběhu realizace Díla Smlouvu ukončit výpovědí, v tomto případě má Objednatel povinnost Zhotoviteli uhradit náklady spojené s aktuální rozpracovaností Díla včetně nákladů vynaložených v souvislosti s přípravou realizace další části Díla. Zhotovitel má v takovém případě povinnost nejpozději do pěti (5) pracovních dnů vyklidit a zpět předat Objednateli staveniště a vyčíslit náklady spojené s aktuální rozpracovaností Díla včetně nákladů vynaložených v souvislosti s přípravou realizace další části Díla. Výpovědní lhůta činí 14 kalendářních dní a počíná běžet prvním dnem bezprostředně následujícího po kalendářním měsíci, ve kterém byla výpověď doručena protistraně. V průběhu výpovědní doby nebude Zhotovitel realizovat činnosti a vynakládat tím další náklady související s realizací další části Díla.
- 15.5. Kterákoliv Smluvní strana může od Smlouvy jednostranně okamžitě odstoupit v případě, že druhá strana v průběhu platnosti Smlouvy poruší závazným způsobem své povinnosti vztahující se ke správě daní a správce daně rozhodne o její nespolehlivosti. Smluvní strany se zavazují, že pokud by k vydání takového rozhodnutí správcem došlo, budou druhou stranu o této skutečnosti neprodleně informovat.
- 15.6. Kterákoliv Smluvní strana může navrhnout ukončení Smlouvy dohodou Smluvních stran. Dohoda o ukončení Smlouvy musí obsahovat konkrétní datum, ke kterému Smlouva pozbyde platnosti a účinnosti.
- 15.7. Ukončením smlouvy výpovědí, odstoupením od ní nebo dohodou Smluvních stran nejsou dotčeny závazky Smluvních stran, které svým charakterem účinnost této Smlouvy přesahují (např. závazky Smluvních stran vyplývající z dospělých smluvních sankcí, z nároků na náhradu škody, závazky vyplývající ze záruční doby, povinnost úhrady nákladů spojených s aktuální rozpracovaností Díla včetně nákladů vynaložených v souvislosti s přípravou realizace další části Díla apod.).

16. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 16.1. Smluvní strany se dohodly, že jakákoliv změna Smlouvy, vyjma případů v této Smlouvě uvedených, musí být provedena písemnou formou a musí být podepsána osobami oprávněnými jednat jménem či za Smluvní stranu. Změny Smlouvy se sjednávají jako dodatek ke Smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny Smlouvy.
- 16.2. Pokud jakýkoli závazek dle Smlouvy nebo kterékoli ustanovení Smlouvy je nebo se stane neplatným či nevymahatelným, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků a ustanovení této Smlouvy a Smluvní strany se zavazují takovýto neplatný nebo nevymahatelný závazek či ustanovení nahradit novým, platným a vymahatelným závazkem, nebo ustanovením, jehož předmět bude nejlépe odpovídat předmětu a ekonomickému účelu původního závazku či ustanovení.
- 16.3. Práva a závazky vyplývající z této Smlouvy nemůže Zhotovitel postoupit bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Zhotovitel je oprávněn započíst své splatné i nesplatné pohledávky za Objednatelem jen dohodou obou Smluvních stran.
- 16.4. Tato Smlouva je závazná rovněž pro právní nástupce Smluvních stran. Oznámení o změně Smluvní strany učiní právní nástupce této strany písemně každé ze Smluvních stran do patnácti (15) dnů od rozhodné události.
- 16.5. Veškeré spory, vzniklé z této Smlouvy nebo z jejího rozvázání, zrušení nebo prohlášení neplatnosti se řídí českým právem.
- 16.6. Zhotovitel souhlasí se zasíláním obchodních sdělení elektronickou poštou a jinými elektronickými prostředky podobného charakteru v souladu se zákonem č. 480/2004 Sb., o některých službách informační společnosti a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 16.7. Práva a povinnosti v této Smlouvě neupravené se řídí příslušným ustanovením zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 16.8. Smluvní strany se dohodly, že závaznou součástí jejich smluvních ujednání tvoří i zadávací podmínky předmětné Veřejné zakázky, obsažené v zadávací dokumentaci na tuto Veřejnou zakázku a jejich změnách a doplňcích.
- 16.9. Smluvní strany obdrží elektronický originál uzavřené Smlouvy.
- 16.10. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah Smlouvy a jejích příloh, Smlouvě i jejím přílohám beze zbytku porozuměly, a že tuto Smlouvu uzavřely na základě svobodné a vážné vůle. Na důkaz této skutečnosti k ní níže připojují elektronické podpisy osob k podpisu oprávněných.
- 16.11. Nedílnou součástí Smlouvy tvoří její přílohy:
Příloha č. 1 – Specifikace stavebních prací a dalších činností spojených s provedením Díla

Příloha č. 2 - Oceněný výkaz výměr (vyplněný Zhotovitelem).

ELEKTRONICKÉ PODPISY SMLUVNÍCH STRAN	
<p>Zhotovitel Bc. Monika Jančurová jednatelka STINTER CZ s.r.o.</p>	<p>Objednatel Mgr. Roman Švejda, DiS., MPA ředitel Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra</p>

Specifikace stavebních prací a dalších činností spojených s provedením Díla

Název předmětu veřejné zakázky: „Realizace rekonstrukce Přípotoční 300/12 v části objektu B – I. etapa“

Místo plnění: kanceláře Objednatele, Přípotoční 300/12, 101 00 Praha 10 – Vršovice

Předmět veřejné zakázky:

Předmětem veřejné zakázky je rekonstrukce prostor v budově B objektu Přípotoční, a to v rozsahu stanoveném v projektové dokumentaci, zejména v části projektové dokumentace s názvem: Realizace rekonstrukce Přípotoční 300/12 v části objektu B – I. etapa“.

Na realizaci „Rekonstrukce přízemí až 5. patro budova A a B, Přípotoční“ byla rovněž zhotovena původní dokumentace z 5/2022. Záměrem Investora je však stavebně realizovat v současné době pouze výše jmenovanou část – Přípotoční I. etapa.

Činnosti Zhotovitele:

Objednatel požaduje po dodavateli provést zejména níže uvedené činnosti za dále uvedených podmínek:

- Zhotovitel dílo provede podle Projektové dokumentace, podle výkazu výměr a podle specifikace a za podmínek uvedených ve smlouvě a v souladu se Standardy Objednatele;
- účast, organizace a administrace kontrolních dnů, pravidelná prezentace výstupů činnosti Objednateli dle požadavků Objednatele, vč. plnění úkolů a kontroly plnění plynoucích z těchto kontrolních dnů;
- zřízení, vedení, aktualizace a archivace veškeré dokumentace stavby;
- zpracování Harmonogramu díla (jak je tento definován dále ve Smlouvě o dílo);
- zhotovitel bude při provádění Díla postupovat podle tohoto časového Harmonogramu díla, ten bude zhotovitelem v předstihu (před zahájením stavebních prací) řádně projednán s Uživatelem, Objednatelem a Provozovatelem objektu a bude podléhat jejich schválení. Upozornění: jedná se o pracoviště místního oddělení policie Vršovice – z tohoto důvodu je nutná koordinace všech zúčastněných;
- bourací práce, odvoz odpadu a jeho ekologická likvidace, pravidelný průběžný a čistý závěrečný úklid i na přístupových komunikacích v/k Budově, popř. i v jiných částech Budovy dotčených prováděním Díla;
- koordinace veškerých prací a dodávek Objednatele včetně všech Poddodavatelů;
- zpracování a aktualizace Plánu BOZP a Analýzy rizik
- koordinaci s Projektantem/Autorským dozorem, Technickým dozorem investora, Koordinátorem BOZP;
- kompletní dopravu všech věcí (zařízení), ze kterých se Dílo skládá a dalších věcí na místo, popř. z místa Staveniště, vnitro-staveništní dopravu a manipulaci, uložení věcí na skládku;
- zajištění stěhovacích služeb stávajícího demontovaného vybavení a zařízení a jeho zpětná odborná montáž;
- průběžné zajišťování veškerých opatření nezbytných k maximálnímu možnému omezení prašnosti a hlučnosti při provádění Díla;
- zpracování dílenské a montážní dokumentace jednotlivých částí Díla;
- provedení individuálních, dílčích a komplexních zkoušek, vyhotovení příslušných protokolů a předání zhotoviteli, včetně zaškolení obsluhy;
- zpracování dokumentace skutečného provedení stavby/Díla v počtu 3 paré a zpracování dokladové části 3 paré (vše v tištěné i el. verzi na dat. nosičích);
- zpracování provozních řádů v souladu s pokyny jednotlivých výrobců a dle platných právních předpisů k jednotlivým systémům a technologickým celkům, které budou dodány v rámci plnění Díla, manuálů na údržbu atp.;
- veškeré další výslovně neuvedené a bezprostředně související práce, dodávky a činnosti, které jsou k řádnému dokončení celého Díla nezbytné;

- fotodokumentace průběhu stavby, zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních prací a zasílat ji elektronicky průběžně objednateli.

Výstupy:

- analýza rizik spojených s realizací díla;
- aktualizace plánu BOZP a PO
- provedení funkčních zkoušek, revizí;
- projektová dokumentace skutečného provedení stavby;
- fotodokumentace průběhu stavby.

Požadavky Objednatele

Objednatel zdůrazňuje, že stavební práce je třeba koordinovat s Objednatelem, Provozovatelem objektu a Uživatelem. Stavební práce budou vyžadovat značné nároky na organizaci provádění stavebních prací a koordinaci jednotlivých činností s pracovníky Objednatele a Uživatelem. Dílo bude prováděno dle dílčích požadavků Uživatele a Objednatele tak, aby byl provoz jednotlivých pracovišť Uživatelem nadále možný, ale s omezeními, tj. rekonstrukce za provozu.

Zhotovitel před započatím prací na Díle, po předchozí vzájemné domluvě s Uživatelem a Objednatelem, TDI (nutná kooperace), předloží ke schválení konečný harmonogram prací (případně následné aktualizace pouze v případě souhlasu Uživatele a Objednatele), kde bude realizace přehledně zobrazena a bude zahrnovat veškeré stavební činnosti po sobě jdoucích dnech a bude rovněž doplněna o informaci s výčtem jednotlivých místností, kterých se týká (popř. také podlaží).

Termíny plnění:

Zhotovitel předá dokončené dílo bez vad a nedodělků nejpozději do 120 dnů ode dne předání Staveniště, předání staveniště se uskuteční do 30 dní od nabytí účinnosti smlouvy uveřejněním v registru smluv, důvodem je předpokládaný zvýšený nárok na logistiku přípravy stavby, koordinace stavby s harmonogramem mezi Zhotovitelem a Uživatelem.

Zhotovitel se zavazuje:

- a) neobtěžovat okolní zástavbu nadměrným hlukem, zápachem, světlem, prachem apod.,
- b) nepřekračovat povolené hranice hluku o sobotách, nedělích a svátcích po celý den, ve všední den od 18:00 hodin do 7:00 hodin, nebo dle domluvy s vedením areálu.

Kvalita služeb musí odpovídat:

- a) platným právním předpisům
- b) technickým a odborným normám (včetně doporučených)
- c) technologickým postupům, propozicím a instrukcím výrobců a distributorů jednotlivých materiálů, hmot a zařízení
- d) správnou praxí v příslušném oboru
- e) Standardům objednatel

Kvalita:

Kvalita veškerých činností a zejména výstupů musí převyšovat běžnou praxi v oboru. V případě, že každý jednotlivý výše uvedený výstup bude obsahovat více než 10 vad nebo nedodělků, pak má objednatel právo prohlásit Dílo za nedokončené.

Součinnost objednatel:

Zhotovitel se zavazuje provádět Dílo tak, aby nutnost součinnosti Objednatele omezil na nejnižší možnou míru, tj. zejména na předání podkladů, dílčí konzultace a závěrečné hodnocení výstupů. Pokud si to však Objednatel v průběhu realizace vyžádá, bude Zhotovitel pravidelně koordinovat i dílčí plnění s Objednatelem a řídit se při tom jeho pokyny.

Zhotovitel je povinen minimálně tři (3) kalendářní dny před převzetím staveniště nebo v průběhu realizace díla tři (3) kalendářní dny před nástupem každého nového pracovníka předat objednateli:

jmenný seznam pracovníků / jméno, příjmení, číslo identifikačního průkazu – OP nebo pas, adresa trvalého bydliště;
soupis vozidel vjíždějících do areálu ZSMV s uvedením tovární značky a registračního čísla;
na vyžádání – aktuální výpis z rejstříku trestů.

povinnost zhotovitele se vztahuje i na pracovníky a vozidla jeho případných poddodavatelů;

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Pripotocni-03-2023
Stavba: Rekonstrukce přízemí až 5.patro Budova A A B

KSO:
Místo: Pripotoční, Praha 10

CC-CZ:
Datum: 24.07.2023

Zadavatel:
Zařízení služeb pro ministerstvo vnitra

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STINTER CZ s.r.o. Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

IČ: 25959506
DIČ: CZ25959506

Projektant:
BDA Architekti s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
██████k

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				4 900 006,10
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	4 900 006,10		1 029 001,28
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		5 929 007,38
-------------------	----------	------------	--	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Pripotocni-03-2023

Stavba: Rekonstrukce přízemí až 5.patro Budova A A B

Místo: Přípotoční, Praha 10

Datum: 24.07.2023

Zadavatel: Zařízení služeb pro ministerstvo vnitra

Projektant: BDA Architekti s.r.o.

Uchazeč: STINTER CZ s.r.o. Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Zpracovatel: ██████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		4 900 006,10	5 929 007,38
1	Etapa 1	4 692 006,10	5 677 327,38
2 VRN	Etapa I.Náklady spojené s umístěním stavby	208 000,00	251 680,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce přízemí až 5.patro Budova A A B

Objekt:

1 - Etapa 1

KSO:

Místo: Přípotoční, Praha 10

CC-CZ:

Datum: 24.07.2023

Zadavatel:

Zařízení služeb pro ministerstvo vnitra

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

IČ:

25959506

DIČ:

CZ25959506

Projektant:

BDA Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 692 006,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 692 006,10	21,00%	985 321,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 677 327,38

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce přízemí až 5.patro Budova A A B

Objekt:

1 - Etapa 1

Místo: Přípotoční, Praha 10

Datum: 24.07.2023

Zadavatel: Zařízení služeb pro ministerstvo vnitra

Projektant: BDA Architekti s.r.o.

Uchazeč: STINTER CZ s.r.o. Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Zpracovatel: ██████████ k

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		4 692 006,10
HSV - Práce a dodávky HSV		660 855,78
3 - Svislé a kompletní konstrukce		116 120,23
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		395 143,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		121 784,31
997 - Přesun sutě		8 909,30
998 - Přesun hmot		18 898,15
PSV - Práce a dodávky PSV		2 609 227,82
721 - Zdravotnická		938 700,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny		219 080,60
763 - Konstrukce suché výstavby		98 117,04
766 - Konstrukce truhlářské		309 337,42
767 - Konstrukce zámečnické		137 333,55
771 - Podlahy z dlaždic		244 706,89
776 - Podlahy povlakové		369 460,08
781 - Dokončovací práce - obklady		162 104,98
783 - Dokončovací práce - nátěry		40 251,76
784 - Dokončovací práce - malby		90 135,50
M - Práce a dodávky M		1 421 922,50
21-M - Elektromontáže		1 267 285,00
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení		154 637,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	612315412	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 % - pod obklady	m2	107,700	237,00	25 524,90
	VV		"omítky stěn pod obkladem" 91,5+16,2		107,700		
12	K	612315417	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním	m2	967,320	200,00	193 464,00
	VV		"omítky stěn mimo obklad" 39,44+6,62+921,26		967,320		
13	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	2,000	1 950,00	3 900,00
	VV		"S115"2		2,000		
14	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	77,175	35,90	2 770,58
	VV		"1.PP"				
	VV		"1,95*1,7+0,45*0,65*2				
	VV		"P30"				
	VV		1,5*2,2+1,95*2,1		7,395		
	VV		"2.NP"				
	VV		1,95*2,1*4		16,380		
	VV		1,65*1,9*4		12,540		
	VV		0,45*0,5*2		0,450		
	VV		0,75*1,9		1,425		
	VV		"3.NP"				
	VV		1,95*2,1*4		16,380		
	VV		1,65*1,9*4		12,540		
	VV		0,45*0,5*2		0,450		
	VV		0,75*1,9		1,425		
	VV		"4.NP"				
	VV		1,95*2,1		4,095		
	VV		"5.NP"				
	VV		1,95*2,1		4,095		
	VV		Součet		77,175		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 121 784,31

15	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	31,700	99,24	3 145,91
16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	58,000	85,40	4 953,20
17	K	953999901	Stavební přípomocce profesím	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
18	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	92,611	117,00	10 835,49
	VV		"128"5,45*3,15		17,168		
	VV		"122+124" (3,65+1,8+0,7+0,4+1)*3,15		23,783		
	VV		"221-				
	VV		224"(1,25+0,85+0,1+1,05+2,2+0,1+1,4+2+1,75+0,1+1,3)*3,15		38,115		
	VV		"229" (1,9+2,4)*3,15		13,545		
	VV		Součet		92,611		
19	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	5,985	130,00	778,05
	VV		"123"1,9*3,15		5,985		
20	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	86,800	168,00	14 582,40
	VV		"pod vybouranou dlažbou" 86,8		86,800		
21	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	23,246	362,00	8 415,05
	VV		"1.NP"				
	VV		0,7*1,97*(1+1+1)		4,137		
	VV		0,8*1,97*5		7,880		
	VV		"2.NP"				
	VV		0,8*1,97*6		9,456		
	VV		0,9*1,97*1		1,773		
	VV		Součet		23,246		
22	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	3,600	276,00	993,60
	VV		1,2*3		3,600		
23	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	0,490	227,00	111,23
	VV		"123"0,7*0,7		0,490		
24	K	972054491	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 1 m2 tl přes 80 mm	m3	0,594	9 950,00	5 910,30
	VV		"P30" 0,3*0,3*0,55*2		0,099		
	VV		"129"0,3*0,3*0,55*2		0,099		
	VV		"234"0,3*0,3*0,55*2		0,099		
	VV		"330"0,3*0,3*0,55*2		0,099		
	VV		"426" 0,3*0,3*0,55*2		0,099		
	VV		"524"0,3*0,3*0,55*2		0,099		
	VV		Součet		0,594		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	975022251	Podchycení nadzákladového zdiva tl do 450 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchycení přes 3 do 5 m	m	4,000	2 510,00	10 040,00
26	K	977211114	Řezání ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm	m	14,400	3 200,00	46 080,00
	VV		"P30"0,3*4*2		2,400		
	VV		"129"0,3*4*2		2,400		
	VV		"234"0,3*4*2		2,400		
	VV		"330"0,3*4*2		2,400		
	VV		"426" 0,3*4*2		2,400		
	VV		"524"0,3*4*2		2,400		
	VV		Součet		14,400		
27	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	27,740	142,00	3 939,08
	VV		"124a" 14,95		14,950		
	VV		"222"5,15		5,150		
	VV		"223"2,73		2,730		
	VV		"224"2,73		2,730		
	VV		"227"2,18		2,180		
	VV		Součet		27,740		
28	K	979071200R	Manipulace s vybavením (vystěhování a nastěhování běžného mobiliáře administrativních prostor a šaten dle rozsahu I. etapy)	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
D 997			Přesun sutě				8 909,30
29	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	4,100	739,00	3 029,90
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,100	286,00	1 172,60
31	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	57,400	25,00	1 435,00
	VV		4,1*14		57,400		
32	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního smíšeného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,100	798,00	3 271,80
D 998			Přesun hmot				18 898,15
33	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	52,936	357,00	18 898,15
D PSV			Práce a dodávky PSV				2 609 227,82
D 721			Zdravotechnika				938 700,00
34	K	721100000	ZTI (vnitřní kanalizace, vodovod, plynovod, zařizovací předměty) (viz.samostatný rozpočet)	soubor	1,000	938 700,00	938 700,00
D 731			Ústřední vytápění - kotelny				219 080,60
35	K	7311	Ústřední vytápění (viz.samostatný rozpočet)	soubor	1,000	219 080,60	219 080,60
D 763			Konstrukce suché výstavby				98 117,04
36	K	763131411	Typ 1 SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	58,100	600,00	34 860,00
37	K	763131451	Typ 2 SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	26,600	600,00	15 960,00
38	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	84,700	35,90	3 040,73
	VV		58,1+26,6		84,700		
39	K	763411111	Sanitární příčky do mokrého prostředí, desky s HPL - laminátem	m2	6,000	3 730,00	22 380,00
	VV		"T 1.07 120" (1,8+1,20)*2		6,000		
40	K	763411121	Dveře sanitárních příček, desky s HPL - laminátem, š do 800 mm, v do 2000 mm	kus	2,000	3 400,00	6 800,00
41	K	763431801	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na viditelném roštu	m2	83,700	151,00	12 638,70
42	K	998763404	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 24 do 36 m	%	1 206,739	2,02	2 437,61
D 766			Konstrukce truhlářské				309 337,42
43	K	766001010	01 Jednokřídlé interiérové dýha 800/1970, kování, bez prahu	kus	6,000	8 000,00	48 000,00
	VV		6		6,000		
44	K	766001020	02 Jednokřídlé interiérové dýha 800/1970, zárubeň tl.100mm, kování, bez prahu	kus	6,000	10 120,00	60 720,00
	VV		"P.02+1.02+2.02+3.02+4.02"6		6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	766001030	03 Jednokřídlé interiérové dýha 800/1970, zárubeň tl.150mm, kování, bez prahu	kus	2,000	12 100,00	24 200,00
	VV		2		2,000		
46	K	766001050	05 Jednokřídlé interiérové dýha 700/1970, zárubeň tl.100mm, kování, bez prahu	kus	1,000	12 960,00	12 960,00
	VV		1		1,000		
47	K	766001140	14 Jednokřídlé interiérové dýha 800/1970, zárubeň tl.100mm, kování, bez prahu, EW 30 DP3+C2	kus	3,000	16 200,00	48 600,00
	VV		3		3,000		
48	K	766001210	21 Jednokřídlé interiérové dýha 900/1970, zárubeň tl.150mm, kování, bez prahu, EI 30 DP3+C2	kus	2,000	17 280,00	34 560,00
	VV		2		2,000		
49	K	766001260	26 Jednokřídlé interiérové dýha 800/1970, zárubeň tl.100mm, kování, bez prahu	kus	4,000	12 960,00	51 840,00
	VV		4		4,000		
50	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	30,20	120,80
	VV		4		4,000		
51	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2	kus	2,000	57,20	114,40
52	R	766A2002	Kuchyňská linka zakázková (na míru)	m	1,600	15 305,27	24 488,43
	VV		"225 T2.08"1,6		1,600		
53	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	3 394,356	1,10	3 733,79
	D	767	Konstrukce zámečnické				137 333,55
54	K	767110003	Hlavní orientační tabule 1000/2950-3100mm	kus	1,000	21 492,00	21 492,00
	VV		"V1.02"1		1,000		
55	K	767662105R	V1.05 Bezpečnostní okenní mříž 1850/2000 mm, povrchová úprava	kus	1,000	27 200,00	27 200,00
	VV		"V1.05"1		1,000		
56	K	767662106R	V1.06 Bezpečnostní okenní mříž 1275/3150 mm, povrchová úprava	kus	1,000	59 000,00	59 000,00
	VV		"P26" 1		1,000		
57	K	767662107R	V1.05 Bezpečnostní okenní mříž 1850/2000 mm, povrchová úprava	kus	1,000	27 200,00	27 200,00
	VV		"V3.04"1		1,000		
58	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 348,920	1,81	2 441,55
	D	771	Podlahy z dlaždic				244 706,89
59	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	112,400	13,60	1 528,64
	VV		"KD1+KD2"80,7+31,7		112,400		
60	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	112,400	48,70	5 473,88
	VV		"KD1+KD2"80,7+31,7		112,400		
61	K	771151021	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	112,400	200,00	22 480,00
	VV		"KD1+KD2"80,7+31,7		112,400		
62	K	771473830	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených schodišťových	m	12,456	41,60	518,17
	VV		(0,30+0,154+0,065)*(6+18)		12,456		
63	K	771474111	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	128,800	99,90	12 867,12
	VV		"KD1"81,5		81,500		
	VV		"KD2"47,3		47,300		
	VV		Součet		128,800		
64	M	59761003	<i>dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2</i>	m2	7,805	450,00	3 512,25
	VV		(47,3/0,3)/2*0,3*0,3		7,095		
	VV		7,095*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		7,805		
65	M	59761008	<i>dlažba velkoformátová keramická slinatá hladká do interiéru i exteriéru přes 2 do 4ks/m2</i>	m2	26,895	965,00	25 953,68
	VV		(81,5/0,6)/2*0,6*0,6		24,450		
	VV		24,45*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		26,895		
66	K	771474131	*Montáž soklů z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	12,456	151,00	1 880,86
	VV		(0,30+0,154+0,065)*(6+18)		12,456		
67	M	59761003	<i>dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2</i>	m2	2,055	450,00	924,75
	VV		(12,456/0,3)/2*0,3*0,3		1,868		
	VV		1,868*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,055		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	86,800	155,00	13 454,00
69	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	31,700	518,00	16 420,60
	VV		"KD2" 31,7		31,700		
70	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	34,870	450,00	15 691,50
	VV		31,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		34,870		
71	K	771574153	Montáž podlah keramických velkoformátových lepených rozlivovým lepidlem přes 2 do 4 ks/ m2,	m2	80,700	500,00	40 350,00
	VV		"KD1" 80,7		80,700		
72	M	59761008	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 2 do 4ks/m2	m2	92,805	700,00	64 963,50
	VV		80,7*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		92,805		
73	K	771577144	Příplatek k montáži podlah keramických lepených disperzním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	29,000	57,50	1 667,50
	VV		3,1+1,3+5,5+9,7+3,5+2,3+1,6+2		29,000		
74	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	38,300	200,00	7 660,00
	VV		3,1+1,3+5,5+9,7+3,5+2,3+1,6+2		29,000		
	VV		"vytažení" (7,5+4,7+9,6+15,9+7,4+6,1+5,1+5,7)*0,15		9,300		
	VV		Součet		38,300		
75	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	%	3 120,147	3,00	9 360,44
D 776			Podlahy povlakové				369 460,08
76	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	306,900	30,40	9 329,76
	VV		"PVC1+PVC2+koberec"44,3+243,4+19,2		306,900		
77	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	306,900	15,00	4 603,50
	VV		"PVC1+PVC2+koberec"44,3+243,4+19,2		306,900		
78	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah 2x	m2	306,900	37,90	11 631,51
	VV		"PVC1+PVC2+koberec"44,3+243,4+19,2		306,900		
79	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	306,900	100,00	30 690,00
	VV		"PVC1+PVC2+koberec"44,3+243,4+19,2		306,900		
80	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně, vč.soklu	m2	332,500	80,00	26 600,00
	VV		"PVC+koberec"313,3+19,2		332,500		
81	K	776211211	Lepení textilních čtverců+tlumící podložky	m2	19,200	342,00	6 566,40
82	M	69751090	koberec 500x500mm, : váha vlasu 462 g/m2, výška vlasu2,5 mm, celková tloušťka 5,8 mm, tlumící podložka PUR pěna nebo gumová drť, hořlavost Bfl. Barevné provedení je navrženo v šedých odstínech, melírovaná smyčka + proužky alespoň ve třech barevných varian	m2	21,120	650,00	13 728,00
	VV		19,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		21,120		
83	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	287,700	150,00	43 155,00
	VV		"PVC1+PVC2"44,3+243,4		287,700		
84	M	28411051	typ 1 dílce vinylové čtverce 500x500mm, nášlapná vrstva 0,55mm, úprava PUR, třída zátěže 33/42, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů	m2	48,730	623,00	30 358,79
	VV		"PVC 1" 44,3		44,300		
	VV		44,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		48,730		
85	M	284110511	typ 2 dílce vinylové čtverce 500x500mm, nášlapná vrstva 0,55mm, úprava PUR, třída zátěže 33/42, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů	m2	267,740	450,00	120 483,00
	VV		"PVC 2" 243,4		243,400		
	VV		243,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		267,740		
86	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	18,500	152,00	2 812,00
87	M	69751204	lišta kobercová	m	18,870	51,60	973,69
	VV		18,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		18,870		
88	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	243,900	80,00	19 512,00
	VV		"typ 1" 33,1		33,100		
	VV		"typ 2" 210,8		210,800		
	VV		Součet		243,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	M	61418114	lišta podlahová	m	248,778	74,90	18 633,47
	VV		243,9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		248,778		
90	K	776421311	Montáž přechodových samolepících lišt	m	9,700	106,00	1 028,20
	VV		"P30"0,9		0,900		
	VV		"122+123+127+128"0,8*4		3,200		
	VV		"225-233"0,8*5		4,000		
	VV		"330"0,8		0,800		
	VV		"426"0,8		0,800		
	VV		Součet		9,700		
91	M	59054130	profil přechodový nerezový samolepící 35mm	m	10,476	366,00	3 834,22
	VV		9,7*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		10,476		
92	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	332,500	70,00	23 275,00
	VV		"PVC+koberec"313,3+19,2		332,500		
93	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	5 613,840	0,40	2 245,54
D 781			Dokončovací práce - obklady				162 104,98
94	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	107,700	7,02	756,05
	VV		"KO1+KO2"91,5+16,2		107,700		
95	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	19,700	363,00	7 151,10
	VV		"za umývadlo" 1*1,5*(5+1)		9,000		
	VV		"za sprchu 121+124a" (1,75+0,9*2)*2+(0,9*2)*2		10,700		
	VV		Součet		19,700		
96	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	107,700	100,00	10 770,00
	VV		"KO1+KO2"91,5+16,2		107,700		
97	K	781474118	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 45 do 50 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem, vč.profilů ukončovacích a rohových KO2	m2	16,200	500,00	8 100,00
	VV		"KO2"16,2		16,200		
98	M	59761637	obklad keramický, slinutý, neglazovaný, rektifikovaný, formát 150 x 150 mm, v bílé barvě KO2	m2	17,820	310,00	5 524,20
	VV		16,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		17,820		
99	K	781474120	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 85 do 100 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem, vč.profilů ukončovacích a rohových KO1	m2	91,500	550,00	50 325,00
	VV		"KO1" 91,5		91,500		
100	M	59761627	obklad formátu 150 x 75 mm keramický, slinutý, neglazovaný, rektifikovaný, s fazetou, v bílé barvě KO1	m2	100,650	700,00	70 455,00
	VV		91,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		100,650		
101	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m	%	2 549,047	3,54	9 023,63
D 783			Dokončovací práce - nátěry				40 251,76
102	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	129,860	93,50	12 141,91
	VV		"zárubně stávající"				
	VV		(2*2+0,8)*(0,15+0,05*2)*(6)		7,200		
	VV		"zábradlí"				
	VV		8,1*1,1*2		17,820		
	VV		(4,1+4,1)*1,1*2*5		90,200		
	VV		"mříže" 2,4*3,05*2		14,640		
	VV		Součet		129,860		
103	K	783324101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	139,850	90,00	12 586,50
	VV		"zárubně"				
	VV		(2*2+0,8)*(0,15+0,05*2)*(6+2)		9,600		
	VV		(2*2+0,7)*(0,15+0,05*2)*0		0,000		
	VV		(2*2+0,8)*(0,10+0,05*2)*(6+3)		8,640		
	VV		(2*2+0,7)*(0,10+0,05*2)*(1+4)		4,700		
	VV		(2*2+0,9)*(0,15+0,05*2)*2		2,450		
	VV		(2*2+1,45)*(0,15+0,05*2)*0		0,000		
	VV		(2*2+1,25)*(0,15+0,05*2)*0		0,000		
	VV		"zábradlí"				
	VV		(2,1+6)*1,1*2		17,820		
	VV		(4,1+4,1)*1,1*2*5		82,000		
	VV		"mříže" 2,4*3,05*2		14,640		
	VV		Součet		139,850		
104	K	783327101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	139,850	111,00	15 523,35
	VV		"zárubně"				
	VV		(2*2+0,8)*(0,15+0,05*2)*(6+2)		9,600		
	VV		(2*2+0,7)*(0,15+0,05*2)*0		0,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		$(2*2+0,8)*(0,10+0,05*2)*(6+3)$		8,640		
	VV		$(2*2+0,7)*(0,10+0,05*2)*(1+4)$		4,700		
	VV		$(2*2+0,9)*(0,15+0,05*2)*2$		2,450		
	VV		$(2*2+1,45)*(0,15+0,05*2)*0$		0,000		
	VV		$(2*2+1,25)*(0,15+0,05*2)*0$		0,000		
	VV		"zábradlí"				
	VV		$(2,1+6)*1,1*2$		17,820		
	VV		$(4,1+4,1)*1*2*5$		82,000		
	VV		"mříže" 2,4*3,05*2		14,640		
	VV		Součet		139,850		

D 784 Dokončovací práce - malby 90 135,50

105	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	1 386,700	10,00	13 867,00
	VV		"strop"				
	VV		"omítka"334,6		334,600		
	VV		"SDK1+SDK2" 58,1+26,6		84,700		
	VV		"stěny omítka" 967,4		967,400		
	VV		Součet		1 386,700		

106	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 386,700	55,00	76 268,50
	VV		"strop"				
	VV		"omítka"334,6		334,600		
	VV		"SDK1+SDK2" 58,1+26,6		84,700		
	VV		"stěny omítka" 967,4		967,400		
	VV		Součet		1 386,700		

D M Práce a dodávky M 1 421 922,50

D 21-M Elektromontáže 1 267 285,00

107	K	210100000	Elektroinstalace - silnoproud (viz.samostatný rozpočet)	kpl	1,000	1 267 285,00	1 267 285,00
-----	---	-----------	---	-----	-------	--------------	--------------

D 24-M Montáže vzduchotechnických zařízení 154 637,50

108	K	240000200	VZT (viz.samostatný rozpočet)	kpl	1,000	154 637,50	154 637,50
-----	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	------------	------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce přízemí až 5.patro Budova A A B

Objekt:

2 VRN - Etapa I.Náklady spojené s umístěním stavby

KSO:

Místo: Přípotoční, Praha 10

CC-CZ:

Datum: 24.07.2023

Zadavatel:

Zařízení služeb pro ministerstvo vnitra

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

IČ:

25959506

DIČ:

CZ25959506

Projektant:

BDA Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

208 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	208 000,00	21,00%	43 680,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

251 680,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce přízemí až 5.patro Budova A A B

Objekt:

2 VRN - Etapa I.Náklady spojené s umístěním stavby

Místo: Přípotoční, Praha 10

Datum: 24.07.2023

Zadavatel: Zařízení služeb pro ministerstvo vnitra

Projektant: BDA Architekti s.r.o.

Uchazeč: STINTER CZ s.r.o. Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	208 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	208 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	132 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	3 000,00
VRN6 - Územní vlivy	2 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	3 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	38 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce přízemí až 5.patro Budova A A B

Objekt:

2 VRN - Etapa I.Náklady spojené s umístěním stavby

Místo: Přípotoční, Praha 10

Datum: 24.07.2023

Zadavatel: Zařízení služeb pro ministerstvo vnitra

Projektant: BDA Architekti s.r.o.

Uchazeč: STINTER CZ s.r.o. Purkyňova 1316 , Hlinsko 539 01

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem **208 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 208 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 5 000,00

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - včetně všech profesí	...	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

D VRN2 Příprava staveniště 132 000,00

2	K	021001000	Zařízení staveniště – zřízení	...	1,000	132 000,00	132 000,00
---	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	------------	------------

D VRN3 Zařízení staveniště 25 000,00

3	K	031001000	Zařízení staveniště – provoz	...	1,000	4 000,00	4 000,00
---	---	-----------	------------------------------	-----	-------	----------	----------

4	K	031002100	Zábory ploch pro zařízení staveniště	...	1,000	4 000,00	4 000,00
---	---	-----------	--------------------------------------	-----	-------	----------	----------

5	K	032903000	Náklady na pravidelné úklidy staveniště	...	1,000	4 000,00	4 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	...	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

7	K	034002000	Ochrana staveniště a jeho zařízení	...	1,000	4 000,00	4 000,00
---	---	-----------	------------------------------------	-----	-------	----------	----------

8	K	039103000	Zařízení staveniště - rozebrání, bourání a odvoz	...	1,000	4 000,00	4 000,00
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

D VRN4 Inženýrská činnost 3 000,00

9	K	042903100	Analýzy rizik spojených s realizací díla od zhotovitele	...	1,000	3 000,00	3 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

D VRN6 Územní vlivy 2 000,00

10	K	065002100	Vnitrostaveništní doprava a další opatření ze ZOV	...	1,000	2 000,00	2 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

D VRN7 Provozní vlivy 3 000,00

11	K	071203100	Ztížené podmínky za provozu	...	1,000	3 000,00	3 000,00
----	---	-----------	-----------------------------	-----	-------	----------	----------

D VRN9 Ostatní náklady 38 000,00

12	K	091002000	Náklady spojené s umístěním stavby	...	1,000	10 000,00	10 000,00
----	---	-----------	------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

13	K	094104000	Náklady na BOZP - aktualizace plánu BOZP a PO v průběhu realizace zhotovitelem	...	1,000	4 000,00	4 000,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

14	K	094105000	Náklady na účast zástupců zhotovitele na kontrolních dnech a s tím spojené plnění úkolů	...	1,000	2 000,00	2 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

15	K	094106000	Dočasné dělicí a protiprašné konstrukce a krycí plachty pro rozčlenění do jedn. celků v dané etapě a za provozu uživatele, krytí výtahových kabin – stěn a podlah, popř. přesuny hmot pouze po schodišti atp.	...	1,000	22 000,00	22 000,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

Číslo	Položka	Popis položky a výměry	Měrná	Počet	Cena	
položky	ceníku	Oceněný vykaz výměr	jednotka	měr. jedn.	Jednotková	Celkem
		Revize 00			-	

Soupis výkonů je zpracován na základě dokumentace pro provedení stavby zpracované ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb ve znění pozdější úpravy vyhláškou 62/2013 Sb. Tento soupis výkonů je pouze informativní, dodavatel je povinen veškeré výměry přepočítat na základě projektové dokumentace.

		Rekonstrukce suterénu až 2. patra – Přípotoční, budova B Zdravotní technika - celkem				
		KANALIZACE				267 050,00 Kč
		VODOVOD				416 650,00 Kč
		ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY				255 000,00 Kč
ZTI CELKEM:						938 700,00 Kč

Číslo položky	Položka ceníku	Popis položky a rozměry Oceněný výkaz výměr	Referenční výrobek	Měrná jednotka	Počet měř. jedn.	Cena	
						Jednotková	Celkem
		Revize 00				-	
<p>Soupis výkonů je zpracován na základě dokumentace pro provedení stavby zpracované ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb ve znění pozdější úpravy vyhláškou 62/2013 Sb. Tento soupis výkonů je pouze informativní, dodavatel je povinněn veškeré rozměry přepočítat na základě projektové dokumentace.</p>							
		Rekonstrukce suterénu až 2. patra – Přípotoční, budova B Zdravotní technika - kanalizace					
		Vnitřní kanalizace (bez stavebních přípomocí)					
1.		Potrubí z plastových hrdlových trub včetně tvarovek PPs systém HT obalené ochranným pásem - trubící (dodávka a montáž včetně upevňovacího systému a protipožárních ucpávek) - DN32		m	40	380,00 Kč	15 200,00 Kč
2.		- dtto - DN40		m	20	400,00 Kč	8 000,00 Kč
3.		- dtto - DN50		m	35	450,00 Kč	15 750,00 Kč
4.		- dtto - DN75		m	10	600,00 Kč	6 000,00 Kč
5.		- dtto - DN110		m	60	700,00 Kč	42 000,00 Kč
6.		Zkouška těsnosti potrubí		m	165	80,00 Kč	13 200,00 Kč
7.		Čistící kus na svislém potrubí DN110		ks	3	1 300,00 Kč	3 900,00 Kč
8.		Čistící kus na kondenzátním potrubí DN32		ks	1	1 300,00 Kč	1 300,00 Kč
9.		Krycí dvířka pro čistící kus DN110 (200x200mm)		ks	3	1 500,00 Kč	4 500,00 Kč
10.		Krycí dvířka pro čistící kus DN32 (200x200mm)		ks	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
11.		Přívzdušňovací hlavice DN100		ks	1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
12.		Pohledová mřížka (300x 300mm)		ks	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
13.		Vodní a mechanická zápachová uzávěrka pro odvod kondenzátu DN 32/40		ks	3	1 800,00 Kč	5 400,00 Kč
14.		Krycí dvířka pro sifon VZT (300x300mm)		ks	3	1 500,00 Kč	4 500,00 Kč
15.		Podomítková vodní a mechanická zápachová uzávěrka pro myčku nádobí DN 40/50		ks	2	1 500,00 Kč	3 000,00 Kč
16.		Napojení FCU jednotek na kanalizační potrubí		ks	7	1 500,00 Kč	10 500,00 Kč
17.		Napojení nového plastového hrdlového potrubí na stávající		ks	3	3 000,00 Kč	9 000,00 Kč
18.		WC - Montážní prvek pro závěsné WC do zdiva vč. soupravy pro tlumení hluku a pomocného materiálu		ks	6	8 000,00 Kč	48 000,00 Kč

19.		Demontáž stávající vnitřní kanalizace vč. likvidace		m	120	600,00 Kč	72 000,00 Kč
KANALIZACE CELKEM							267 050,00 Kč

Číslo položky	Položka ceníku	Popis položky a rozměry Oceněný výkaz měř	Referenční výrobek	Měrná jednotka	Počet měř. jedn.	Cena	
						Jednotková	Celkem
		Revize 00				-	
<p>Soupis výkonů je zpracován na základě dokumentace pro provedení stavby zpracované ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb ve znění pozdější úpravy vyhláškou 62/2013 Sb. Tento soupis výkonů je pouze informativní, dodavatel je povinněn veškeré rozměry přepočítat na základě projektové dokumentace.</p>							
		Rekonstrukce suterénu až 2. patra – Přípotoční, budova B Zdravotní technika - vodovod					
		Vnitřní vodovod (bez stavebních přípomocí)					
1.		Potrubí z ocelových pozinkovaných trub spojovaných závitovými spoji vč. fitinek, závěsů, objímek, protipožárních ucpávek, izolace proti rosení a montáže. Potrubí DN20		m	5	650,00 Kč	3 250,00 Kč
2.		- dtto - DN25		m	25	750,00 Kč	18 750,00 Kč
3.		- dtto - DN32		m	75	600,00 Kč	45 000,00 Kč
4.		- dtto - DN40		m	30	700,00 Kč	21 000,00 Kč
5.		Potrubí z litinových trub hrdlových vč. spojovacích materiálů, závěsů, tepelné izolace a montáže. Potrubí DN80mm		m	5	4 000,00 Kč	20 000,00 Kč
6.		Potrubí z PP-RCT, trubka EVO, S4 / SDR 9, PN22, s polyfuzně svařovanými spoji, vč. fitinek, objímek, závěsů, protipožárních ucpávek a montáže. Potrubí Ø20mm		m	165	300,00 Kč	49 500,00 Kč
7.		- dtto - Potrubí Ø25mm		m	75	400,00 Kč	30 000,00 Kč
8.		- dtto - Potrubí Ø32mm		m	65	400,00 Kč	26 000,00 Kč
9.		- dtto - Potrubí Ø40mm		m	30	600,00 Kč	18 000,00 Kč
10.		Tlaková zkouška, desinfekce a proplach potrubí		m	475	40,00 Kč	19 000,00 Kč
11.		Tepelná návleková izolace z pěnového polyetylenu s parotěsnou povrchovou úpravou tl.9 mm pro plastové potrubí Ø20mm - přípojovací potrubí studené a teplé vody		m	90	90,00 Kč	8 100,00 Kč
12.		- dtto - Potrubí Ø25mm		m	30	100,00 Kč	3 000,00 Kč
13.		Tepelná návleková izolace z pěnového polyetylenu s parotěsnou povrchovou úpravou tl.20 mm pro plastové potrubí Ø25mm - hlavní potrubí studené vody		m	20	110,00 Kč	2 200,00 Kč
14.		- dtto - Potrubí Ø32mm		m	25	120,00 Kč	3 000,00 Kč

15.	- dtto - Potrubí Ø40mm	m	30	160,00 Kč	4 800,00 Kč
16.	Tepelná návleková izolace z minerální vaty s AL-fólií tl.30 mm pro plastové potrubí Ø20mm - hlavní potrubí teplé vody a cirkulace	m	75	170,00 Kč	12 750,00 Kč
17.	- dtto - Potrubí Ø25mm, tl.40 mm	m	25	200,00 Kč	5 000,00 Kč
18.	- dtto - Potrubí Ø32mm, tl.40 mm	m	40	220,00 Kč	8 800,00 Kč
19.	Kulový kohout DN15	ks	2	550,00 Kč	1 100,00 Kč
20.	Kulový kohout DN20	ks	4	600,00 Kč	2 400,00 Kč
21.	Kulový kohout s odvodněním DN25	ks	4	1 050,00 Kč	4 200,00 Kč
22.	Kulový kohout s odvodněním DN40	ks	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
23.	Vyvažovací termostatický ventil DN15	ks	2	3 500,00 Kč	7 000,00 Kč
24.	Ventil na hadici DN15 se zpětnou klapkou a PO ventilem typu "HD"	ks	1	1 600,00 Kč	1 600,00 Kč
25.	Vypouštěcí kohout DN15	ks	1	300,00 Kč	300,00 Kč
26.	Zpětný ventil typu "EA" DN40	ks	1	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč
27.	Hydrantový systém do niky s 30m stvarově stálou hadicí DN19 - 650x650x285mm	ks	3	12 000,00 Kč	36 000,00 Kč
28.	Litínové přírubové šoupě DN80	ks	1	10 000,00 Kč	10 000,00 Kč
29.	Krycí dvířka pro armatury	ks	5	1 000,00 Kč	5 000,00 Kč
30.	Napojení nového potrubí na stávající potrubí	ks	10	900,00 Kč	9 000,00 Kč
31.	Napojení nového litinového potrubí na stávající potrubí	ks	2	1 700,00 Kč	3 400,00 Kč
32.	Demontáž stávajících nástěnných hydrantů vč.zaslepení potrubí	ks	3	1 500,00 Kč	4 500,00 Kč
33.	Demontáž stávajícího vnitřního vodovodu vč.likvidace	m	260	100,00 Kč	26 000,00 Kč
VODOVOD CELKEM					416 650,00 Kč

Číslo	Položka	Popis položky a výměry	Měrná	Počet	Cena	
položky	ceníku	Oceněný vykaz výměr	jednotka	měr. jedn.	Jednotková	Celkem
		Revize 00			-	
<p>Soupis výkonů je zpracován na základě dokumentace pro provedení stavby zpracované ve smyslu vyhlášky č. 499/2006 Sb ve znění pozdější úpravy vyhláškou 62/2013 Sb. Tento soupis výkonů je pouze informativní, dodavatel je povinen veškeré výměry přepočítat na základě projektové dokumentace.</p>						
		Rekonstrukce suterénu až 2. patra – Přípotoční, budova B				
		Zdravotní technika - zařizovací předměty				
		Zařizovací předměty				

1.		U - Umyvadlo keramické, baterie umyvadlová stojánková páková, sifon umyvadlový, 2x rohový ventil a příslušenství - dodávka a montáž	kpl	6	7 000,00 Kč	42 000,00 Kč
2.		WC - Závěsný keramický klozet, sedátko, ovládací tlačítko, rohový ventil a příslušenství - dodávka a montáž	kpl	6	7 000,00 Kč	42 000,00 Kč
3.		WC - výměna stávajícího kombi-klozetu za nový v 1.PP, vč.napojení na kanalizaci a vodovod + sedátko + rohový ventil a příslušenství - dodávka a montáž	kpl	2	5 200,00 Kč	10 400,00 Kč
4.		S - Sprchová vanička se sifonem, sprchová páková baterie, kompletní sprchová souprava s ruční sprchou, sprchová zástěna a příslušenství - dodávka a montáž	kpl	3	48 000,00 Kč	144 000,00 Kč
5.		D - Kuchyňský dřez (součástí kuch.linky), dřezová stojánková páková baterie, dřezový sifon, 2x rohový ventil a příslušenství - dodávka a montáž	kpl	1	4 600,00 Kč	4 600,00 Kč
6.		Demontáž stávajících zařizovacích předmětů včetně jejich likvidace	kpl	15	800,00 Kč	12 000,00 Kč
						255 000,00 Kč

ROZPOČET - VYTÁPĚNÍ

Stavba: REKONSTRUKCE PŘÍZEMÍ AŽ 5. PATRO BUDOVA A a B, PŘÍPOTOČNÍ 300

1. etapa

Investor: ZAŘÍZENÍ SLUŽEB PRO MINISTERSTVO VNITRA

Zakázka č.: PCH 11-2022

CU 2022/I.Q

Č.	Kód	Text	Doplňkový text	MJ	Výměra	Jedn.cena	Cena Kč m
Ostatní konstrukce, stavební přípomocce, bourání a demontáže							
1	735111810	Demontáže otopných těles litinových		m2	58,1	38,20	2 219,42
2	735494811	Vypouštění vody z OT		m2	58,1	24,30	1 411,83
3	733110806	demontáž potrubí ocelového DN 15-32	vč. drobných armatur	m	56	29,60	1 657,60
4	PROP 01	Odvoz dem vytříděného materiálu		kpl	1,00	2100	2 100,00
5	PROP 02	Dokumentace pro vyvážení OS		kpl	1,00	5000	5 000,00
6	PROP 03	Hydraulické vyvážení OS a nastavení čerpadel		kpl	1,00	11000	11 000,00
7	PROP 05	Napuštění a propláchnutí systému uprav. vodou		kpl	1,00	4300	4 300,00
8	PROP 06	Dilatační a topné zkoušky		kpl	1,00	5600	5 600,00
9	PROP 07	Provozní zkoušky a uvedení do provozu		kpl	1,00	3500	3 500,00
10	733890803	Opravy objektů přesun hmot v -24m		T	1,57	2 340,00	3 673,80
Celkem							40 462,65
713 Izolace tepelné UT							
1	733 81-1231	Iz.tep.potr.PP D15/13		m	10	68,20	682,00
2	733 81-1241	Iz.tep.potr.PP D18/19		m	1	87,40	87,40
3	998 73-3103	Izolace tepelné přesun hmot výš -24m		T	0,01	1 050,00	10,50
Celkem							779,90
733 Rozvod potrubí UT							
1	733223301	Potrubí CU 15x1 spoj lis	vč.tvarovek	M	53	200,00	10 600,00
2	733223302	Potrubí CU 18x1 spoj lis	vč.tvarovek	M	6	453,00	2 718,00
3	733291101	Tlak zkouška potrubí Cu do pr. 35		M	59	22,40	1 321,60
4	998733103	Rozvod potrubí přesun hmot výš -24 m		T	0,1	1 300,00	130,00

Celkem							14 769,60
	734	Armatury					
1	734261417	Šroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 s vypouštěním	např. vzor Heimeier REGUTEC	KUS	21	310,00	6 510,00
2	734222802	Ventil závitový termostatický rohový G 1/2 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovaný	např. vzor Heimeier V-exact II	KUS	21	364,00	7 644,00
3	734221682	Hlavice termostatická kapalinová		KUS	21	222,00	4 662,00
4	998734103	Armatury ÚT přesun hmot výška -24m		T	0,015	1 130,00	16,95
Celkem							18 832,95

	735	Otopná tělesa					
1	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých délky do 1500 mm		KUS	1	375,00	375,00
2	735151251	Otopné těleso panelové jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/400 mm výkon 343 W	vč. závěsů, OV	KUS	1	2 460,00	2 460,00
3	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm		KUS	20	440,00	8 800,00
4	735151451	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/400 mm výkon 447 W	vč. závěsů, OV	KUS	2	3 120,00	6 240,00
5	inf 01	Otopné těleso panelové pro rekonstrukce dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 554/400 mm výkon 484 W	vč. závěsů, OV	KUS	1	4 194,00	4 194,00
6	inf 02	Otopné těleso panelové pro rekonstrukce dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 554/600 mm výkon 726 W	vč. závěsů, OV	KUS	3	4 985,00	14 955,00
7	inf 03	Otopné těleso panelové pro rekonstrukce dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 554/700 mm výkon 847 W	vč. závěsů, OV	KUS	1	5 376,00	5 376,00
8	inf 04	Otopné těleso panelové pro rekonstrukce dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 554/700 mm výkon 1103 W	vč. závěsů, OV	KUS	2	5 946,00	11 892,00

9		Otopné těleso panelové pro rekonstrukce dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy					
	inf 05	výška/délka 554/800 mm výkon 1261 W	vč. závěsů, OV	KUS	6	6 430,00	38 580,00
10		Otopné těleso panelové pro rekonstrukce dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy					
	inf 06	výška/délka 554/900 mm výkon 1418 W	vč. závěsů, OV	KUS	4	6 924,00	27 696,00
11		Otopné těleso panelové pro rekonstrukce dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy					
	inf 07	výška/délka 554/1000 mm výkon 1576 W	vč. závěsů, OV	KUS	1	7 894,00	7 894,00
12	998735103	Otopná tělesa přesun hmot výška -24m		T	0,45	1 280,00	581,12
Celkem							129 043,12
783 Nátěry							
1	783601711	Bezoplachové odrezivění potrubí DN do 50 mm		m	216,00	6,87	1 483,92
2	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 50 mm		m	256,00	6,96	1 781,76
3	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm		m	21,00	19,3	405,30
4	783617615	Krycí dvojnásobný syntetický tepelně odolný nátěr potrubí DN do 50 mm		m	216,00	42,9	9 266,40
5	783617613	Krycí dvojnásobný syntetický samozákladující nátěr potrubí DN do 50 mm		m	50,00	45,1	2 255,00
Celkem							15 192,38
CELKEM bez DPH							219 080,60
DPH				%	21,00		46 006,93
Celkem DPH							46 006,93
CELKEM							265 087,53

Pozn: - rozpočet neobsahuje stavební přípomocce (dodávka stavby)

STAVBA: REKONSTRUKCE PŘÍZEMÍ AŽ 5. PATRO, BUDOVA A A B, PŘÍPOTOČNÍ

OBJEKT: PÁTEŘNÍ TRASY

Poř./ Item no.	Kód / Code	Popis výkonu / Activity	Jednotka / Unit	Množství / Quantity	Jednotk.cena/Unit rate		Cena / Price		Cena celkem	Poznámka/ Comments
					Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Total	
					Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	

Silnoproudá elektrotechnika

607 697,00

1		Úpravy stávajících rozváděčů							63 942,00	
1		Doplnění stávajícího rozváděče R/1S/B2 o vypínací prvek s napěťovou spouští	kpl	1,00	38 000,00	18 000,00	38 000,00	18 000,00	56 000,00	
2		Tlačítko STOP s proskleným krytem	ks	1,00	752,00	620,00	752,00	620,00	1 372,00	
3		Kabel 1-CXKE-V-J 3x1,5	m	75,00	36,00	22,00	2 700,00	1 650,00	4 350,00	
4		Odpojení stávajících vývodů pro jednotlivé patrové rozváděče a připojení nových	ks	2,00	250,00	860,00	500,00	1 720,00	2 220,00	
2		Rozváděče nové							90 900,00	
1		Rozváděč R12 dle projektové dokumentace	ks	1,00	43 800,00		43 800,00	0,00	43 800,00	
2		Rozváděč R22 dle projektové dokumentace	ks	1,00	47 100,00		47 100,00	0,00	47 100,00	
3		Kabeláž							153 050,00	
1		Kabel CYKY-J 5x16	m	264,00	273,00	56,00	72 072,00	14 784,00	86 856,00	
2		Kabel 1-CXKE-R-O 2x1,5	m	703,00	33,00	25,00	23 199,00	17 575,00	40 774,00	
3		Kabel 1-CXKE-R-J 3x1,5	m	40,00	18,00	25,00	720,00	1 000,00	1 720,00	
4		Vodič H07V-K 16 ZZ	m	300,00	59,00	20,00	17 700,00	6 000,00	23 700,00	
4		Kabelové trasy							169 562,00	
1		Plechový žlab perforovaný 100x250x0,70 mm	m	108,00	400,00	285,00	43 200,00	30 780,00	73 980,00	
2		Plechový žlab perforovaný 50x125x0,70 mm	m	36,00	391,00	215,00	14 076,00	7 740,00	21 816,00	
3		Kabelová lávka 85x300	m	42,00	688,00	285,00	28 896,00	11 970,00	40 866,00	
4		Kabelová příchytka SONAP	ks	200,00	52,00	45,00	10 400,00	9 000,00	19 400,00	
5		Bezhalogenová kabelová příchytka 13-26 mm	ks	225,00	32,00	28,00	7 200,00	6 300,00	13 500,00	
5		Strukturovaná kabeláž - doplnění stávajících rozváděčů							3 443,00	

Poř./ Item no.	Kód / Code	Popis výkonu / Activity	Jednotka / Unit	Množství / Quantity	Jednotk.cena/Unit rate		Cena / Price		Cena celkem	Poznámka/ Comments
					Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Total	
					Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	
1		Patch panel datový prázdný 24xUTP/STP 1U	ks	1,00	735,00	250,00	735,00	250,00	985,00	
2		Patch kabel datový 2xRJ45 Cat.5e UTP LSO 2m	ks	16,00	65,00	55,00	1 040,00	880,00	1 920,00	
3		Vyvozovací panel 19" 1U černý	ks	1,00	283,00	55,00	283,00	55,00	338,00	
4		RAX-MS-X19-X1 montážní sada	ks	2,00	45,00	55,00	90,00	110,00	200,00	
6		Ostatní							126 800,00	
1		Ovládací panel osvětlení chodeb a schodišť umístěný na vrátnici	kpl	1,00	24 600,00	6 200,00	24 600,00	6 200,00	30 800,00	
2		Zpráva o výchozí revizi elektrické instalce	kpl	1,00	5 000,00		5 000,00	0,00	5 000,00	
3		Doprava osob a materiálu	kpl	1,00	22 000,00		22 000,00	0,00	22 000,00	
4		Vyhotovení kabelových prostupů	kpl	1,00	24 000,00		24 000,00	0,00	24 000,00	
5		Požární přepážky - utěsnění prostupů	kpl	1,00	16 000,00		16 000,00	0,00	16 000,00	
6		Zednické připomoci	kpl	1,00	14 000,00		14 000,00	0,00	14 000,00	
7		Nespecifikovaný materiál	kpl	1,00	15 000,00		15 000,00	0,00	15 000,00	

STAVBA: REKONSTRUKCE PŘÍZEMÍ AŽ 5. PATRO, BUDOVA A A B, PŘÍPOTOČNÍ

OBJEKT: 1.PATRO

Poř./ Item no.	Kód / Code	Popis výkonu / Activity	Jednotka / Unit	Množství / Quantity	Jednotk.cena/Unit rate		Cena / Price		Cena celkem	Poznámka/ Comments
					Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Total	
					Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	

Silnoproudá elektrotechnika

331 535,00

1		Kabeláž							34 751,00	
1		Kabel CYKY-J 3x2,5	m	129,00	26,00	25,00	3 354,00	3 225,00	6 579,00	
2		Kabel CYKY-J 3x1,5	m	176,00	16,00	25,00	2 816,00	4 400,00	7 216,00	
3		Kabel CYKY-O 3x1,5	m	15,00	16,00	25,00	240,00	375,00	615,00	
4		Kabel 1-CXKE-R-J 3x2,5	m	112,00	27,00	25,00	3 024,00	2 800,00	5 824,00	
5		Kabel 1-CXKE-R-J 3x1,5	m	194,00	18,00	25,00	3 492,00	4 850,00	8 342,00	
6		Vodič H07V-K 6 ZZ	m	55,00	23,00	18,00	1 265,00	990,00	2 255,00	
7		Kabel SXKD-6E-FTP-B2ca	m	112,00	15,00	20,00	1 680,00	2 240,00	3 920,00	
2		Kabelové trasy							10 944,00	
1		Bezhalogenová kabelová příchytka 13-26 mm	ks	30,00	32,00	28,00	960,00	840,00	1 800,00	
2		Plastová vkladací lišta 24x22 bílá	m	48,00	53,00	39,00	2 544,00	1 872,00	4 416,00	
3		Parapetní kanál dvoukomorový 160x65 bílý	m	6,00	526,00	262,00	3 156,00	1 572,00	4 728,00	
3		Přístroje, krabice							23 972,00	
1		Zásuvka 230V/ 16A bílá	ks	34,00	254,00	85,00	8 636,00	2 890,00	11 526,00	
2		Spínač řazení č. 1 bílý	ks	11,00	267,00	68,00	2 937,00	748,00	3 685,00	
3		Spínač řazení č. 6 bílý	ks	2,00	281,00	68,00	562,00	136,00	698,00	
4		Datová zásuvka 6E bílá	ks	2,00	342,00	125,00	684,00	250,00	934,00	
5		Modul RJ45, Cat.6E do patch panelu	ks	2,00	41,00	90,00	82,00	180,00	262,00	
6		Rozbočná krabice na povrch se svorkovnicí, bezhalogénová	ks	9,00	163,00	120,00	1 467,00	1 080,00	2 547,00	
7		Krabice instalační pod omítku	ks	45,00	8,00	88,00	360,00	3 960,00	4 320,00	
4		Svítlidla							155 768,00	
1		Nouzové svítidlo LED s piktogramem, 230V, 11W, vnitřní zdroj 60 minut	ks	6,00	1 497,00	380,00	8 982,00	2 280,00	11 262,00	
2		Svítlidlo e.01, specifikace dle knihy svítidel	ks	7,00	5 775,00	570,00	40 425,00	3 990,00	44 415,00	
3		Svítlidlo e.02, specifikace dle knihy svítidel	ks	2,00	6 118,00	570,00	12 236,00	1 140,00	13 376,00	

Poř./ Item no.	Kód / Code	Popis výkonu / Activity	Jednotka / Unit	Množství / Quantity	Jednotk.cena/Unit rate		Cena / Price		Cena celkem	Poznámka/ Comments
					Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Total	
					Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	
4		Svítilno e.04, specifikace dle knihy svítidel	ks	18,00	1 790,00	570,00	32 220,00	10 260,00	42 480,00	
5		Svítilno e.07, specifikace dle knihy svítidel	ks	3,00	2 875,00	570,00	8 625,00	1 710,00	10 335,00	
6		Svítilno e.09, specifikace dle knihy svítidel	ks	10,00	1 020,00	570,00	10 200,00	5 700,00	15 900,00	
7		Svítilno e.10, specifikace dle knihy svítidel	ks	5,00	3 030,00	570,00	15 150,00	2 850,00	18 000,00	
5		Strukturovaná kabeláž							5 500,00	
1		Popis kabelů, zásuvek a panelů	kpl	1,00	500,00	1 000,00	500,00	1 000,00	1 500,00	
2		Montážní dokumentace	kpl	1,00	1 000,00		1 000,00	0,00	1 000,00	
3		Připojení na stávající strukturovanou kabeláž	kpl	1,00	1 000,00		1 000,00	0,00	1 000,00	
4		Demontáž stávající strukturované kabeláže	kpl	1,00	2 000,00		2 000,00	0,00	2 000,00	
6		Ostatní							100 600,00	
1		Zpráva o výchozí revizi elektrické instalace	kpl	1,00	5 000,00		5 000,00	0,00	5 000,00	
2		Měření a zkoušení strukturované kabeláže	kpl	1,00	1 000,00		1 000,00	0,00	1 000,00	
3		Doprava osob a materiálu	kpl	1,00	12 000,00		12 000,00	0,00	12 000,00	
4		Vyhotovení kabelových prostupů	kpl	1,00	10 000,00		10 000,00	0,00	10 000,00	
5		Požární přepážky - utěsnění prostupů	kpl	1,00	6 000,00		6 000,00	0,00	6 000,00	
6		Drážkování	kpl	1,00	18 000,00		18 000,00	0,00	18 000,00	
7		Zednické přípomoci	kpl	1,00	15 000,00		15 000,00	0,00	15 000,00	
8		Demontáže původní elektroinstalace	kpl	1,00	18 000,00		18 000,00	0,00	18 000,00	
9		Provizorní připojení	kpl	1,00	4 000,00		4 000,00	0,00	4 000,00	
10		Připojení ovládacího panelu osvětlení na vrátnici	kpl	1,00	1 600,00		1 600,00	0,00	1 600,00	
11		Nespecifikovaný materiál	kpl	1,00	10 000,00		10 000,00	0,00	10 000,00	

STAVBA: REKONSTRUKCE PŘÍZEMÍ AŽ 5. PATRO, BUDOVA A A B, PŘÍPOTOČNÍ

OBJEKT: 2. PATRO

Poř./ Item no.	Kód / Code	Popis výkonu / Activity	Jednotka / Unit	Množství / Quantity	Jednotk.cena/Unit rate		Cena / Price		Cena celkem	Poznámka/ Comments
					Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Total	
					Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	

Silnoproudá elektrotechnika

328 053,00

1		Kabeláž							65 738,00	
1		Kabel CYKY-J 3x2,5	m	108,00	26,00	25,00	2 808,00	2 700,00	5 508,00	
2		Kabel CYKY-J 3x1,5	m	135,00	16,00	25,00	2 160,00	3 375,00	5 535,00	
3		Kabel CYKY-O 3x1,5	m	72,00	16,00	25,00	1 152,00	1 800,00	2 952,00	
4		Kabel 1-CXKE-R-J 3x2,5	m	228,00	27,00	25,00	6 156,00	5 700,00	11 856,00	
5		Kabel 1-CXKE-R-J 3x1,5	m	150,00	18,00	25,00	2 700,00	3 750,00	6 450,00	
6		Vodič H07V-K 6 ZZ	m	72,00	23,00	18,00	1 656,00	1 296,00	2 952,00	
7		Kabel SXKD-6E-FTP-B2ca	m	871,00	15,00	20,00	13 065,00	17 420,00	30 485,00	
2		Kabelové trasy							47 496,00	
1		Bezhalogenová kabelová příchytka 13-26 mm	ks	46,00	32,00	28,00	1 472,00	1 288,00	2 760,00	
2		Plastová vkladací lišta 24x22 bílá	m	58,00	53,00	39,00	3 074,00	2 262,00	5 336,00	
3		Parapetní kanál dvoukomorový 160x65 bílý	m	50,00	526,00	262,00	26 300,00	13 100,00	39 400,00	
3		Přístroje, krabice							39 375,00	
1		Zásuvka 230V/ 16A bílá	ks	51,00	254,00	85,00	12 954,00	4 335,00	17 289,00	
2		Spínač řazení č. 1 bílý	ks	7,00	267,00	68,00	1 869,00	476,00	2 345,00	
3		Spínač řazení č. 6 bílý	ks	8,00	281,00	68,00	2 248,00	544,00	2 792,00	
4		Spínač řazení č. 7 bílý	ks	1,00	284,00	68,00	284,00	68,00	352,00	
5		Datová zásuvka 6E bílá	ks	13,00	342,00	125,00	4 446,00	1 625,00	6 071,00	
6		Modul RJ45, Cat.6E do patch panelu	ks	13,00	41,00	90,00	533,00	1 170,00	1 703,00	
7		Rozbočná krabice na povrch se svorkovnicí, bezhalogénová	ks	21,00	163,00	120,00	3 423,00	2 520,00	5 943,00	
8		Krabice instalační pod omítku	ks	30,00	8,00	88,00	240,00	2 640,00	2 880,00	
4		Světidla							107 344,00	
1		Nouzové světlo LED s piktogramem, 230V, 11W, vnitřní zdroj 60 minut	ks	6,00	1 497,00	380,00	8 982,00	2 280,00	11 262,00	
2		Světlo e.01, specifikace dle knihy světel	ks	3,00	4 650,00	570,00	13 950,00	1 710,00	15 660,00	

Poř./ Item no.	Kód / Code	Popis výkonu / Activity	Jednotka / Unit	Množství / Quantity	Jednotk.cena/Unit rate		Cena / Price		Cena celkem	Poznámka/ Comments
					Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Dodávka/ Delivery	Montáž/ Labour	Total	
					Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	Kč/CZK	
3		Svítilno e.02, specifikace dle knihy svítidel	ks	4,00	4 500,00	570,00	18 000,00	2 280,00	20 280,00	
4		Svítilno e.04, specifikace dle knihy svítidel	ks	28,00	1 200,00	570,00	33 600,00	15 960,00	49 560,00	
5		Svítilno e.06, specifikace dle knihy svítidel	ks	2,00	536,00	570,00	1 072,00	1 140,00	2 212,00	
6		Svítilno e.09, specifikace dle knihy svítidel	ks	3,00	1 020,00	570,00	3 060,00	1 710,00	4 770,00	
7		Svítilno e.10, specifikace dle knihy svítidel	ks	1,00	3 030,00	570,00	3 030,00	570,00	3 600,00	
5		Strukturovaná kabeláž							11 500,00	
1		Popis kabelů, zásuvek a panelů	kpl	1,00	1 000,00	2 500,00	1 000,00	2 500,00	3 500,00	
2		Montážní dokumentace	kpl	1,00	2 000,00		2 000,00	0,00	2 000,00	
3		Připojení na stávající strukturovanou kabeláž	kpl	1,00	2 000,00		2 000,00	0,00	2 000,00	
4		Demontáž stávající strukturované kabeláže	kpl	1,00	4 000,00		4 000,00	0,00	4 000,00	
6		Ostatní							56 600,00	
1		Zpráva o výchozí revizi elektrické instalce	kpl	1,00	5 000,00		5 000,00	0,00	5 000,00	
2		Měření a zkoušení strukturované kabeláže	kpl	1,00	3 000,00		3 000,00	0,00	3 000,00	
3		Doprava osob a materiálu	kpl	1,00	4 000,00		4 000,00	0,00	4 000,00	
4		Vyhotovení kabelových prostupů	kpl	1,00	1 000,00		1 000,00	0,00	1 000,00	
5		Požární přepážky - utěsnění prostupů	kpl	1,00	6 000,00		6 000,00	0,00	6 000,00	
6		Drážkování	kpl	1,00	10 000,00		10 000,00	0,00	10 000,00	
7		Zednické přípomoci	kpl	1,00	7 000,00		7 000,00	0,00	7 000,00	
8		Demontáže původní elektroinstalace	kpl	1,00	10 000,00		10 000,00	0,00	10 000,00	
9		Provizorní připojení	kpl	1,00	4 000,00		4 000,00	0,00	4 000,00	
10		Připojení ovládacího panelu osvětlení na vrátnici	kpl	1,00	1 600,00		1 600,00	0,00	1 600,00	
11		Nespecifikovaný materiál	kpl	1,00	5 000,00		5 000,00	0,00	5 000,00	

SEZNAM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY

1. etapa realizace

Akce: REKONSTRUKCE PŘÍZEMÍ AŽ 5. PATRO, BUDOVA A a B, PŘÍPOTOČNÍ 300, PRAHA 10

Stupeň: Dokumentace pro výběr zhotovitele (DVZ)

Datum: 29.03.2023

Uchazeč může při dodávce použít jakýkoliv ekvivalentní výrobek od jakéhokoliv jiného výrobce, pokud dodrží technické a kvalitativní parametry dané projektovou dokumentací. Výrobek musí být předložen k odsouhlasení.

Zařízení číslo: 02 - Chlazení kanceláře 1.patro (2.np)

část budovy	pozice	popis	počet	odhad v ceníkových cenách				
				cena dodávka		cena práce		cena celkem
				jednotková	celkem	jednotková	celkem	
	2.10.1	rozvod chladu, měděné potrubí vyrobené v EU, rozměry podle požadavku výrobce vnitřních a venkovních jednotek, včetně tepelné izolace, ve venkovním prostoru v instalační liště (ochrana tepelné izolace proti UV záření)	16 bm	800	12 800	200	3 200	16 000
Rekapitulace zařízení:			odhad ceny celkem bez DPH:		materiál: 12 800	montáž: 3 200	16 000	

Zařízení číslo: 03 - Chlazení kanceláře 2.patro (3.np)

část budovy	pozice	popis	počet	odhad v ceníkových cenách				
				cena dodávka		cena práce		cena celkem
				jednotková	celkem	jednotková	celkem	
	3.10.1	rozvod chladu, měděné potrubí vyrobené v EU, rozměry podle požadavku výrobce vnitřních a venkovních jednotek, včetně tepelné izolace, ve venkovním prostoru v instalační liště (ochrana tepelné izolace proti UV záření)	25 bm	800	20 000	200	5 000	25 000
	3.10.2	rozbočovače chladu (refnet)	4 ks	5 500	22 000	1 925	7 700	29 700
Rekapitulace zařízení:			odhad ceny celkem bez DPH:		materiál: 42 000	montáž: 12 700	54 700	

Zařízení číslo: 11 - Větrání místních sociálních zařízení

část budovy	pozice	popis	počet	odhad v ceníkových cenách				
				cena dodávka		cena práce		cena celkem
				jednotková	celkem	jednotková	celkem	
	11.2.3	radiální ventilátor do podhledu, 65m ³ /h, 80Pa, 230V/50W, časový doběh 10 minut, ak. tlak v 1m do 50dBA	2 ks	5 000	10 000	1 750	3 500	13 500
	11.2.4	radiální ventilátor do podhledu, 65m ³ /h, 80Pa, 230V/50W, časový doběh 10 minut, ak. tlak v 1m do 50dBA	2 ks	8 000	16 000	2 800	5 600	21 600
	11.10.4	kruhové potrubí pozinkovaný plech, DN100 až DN125	14 bm	450	6 300	158	2 205	8 505
	11.10.5	ohebné potrubí, DN100	2 bm	200	400	70	140	540
	11.10.6	kruhové potrubí pozinkovaný plech, DN125	5 bm	450	2 250	158	788	3 038
	11.10.7	ohebné potrubí, DN100	2 bm	200	400	70	140	540
Rekapitulace zařízení:			odhad ceny celkem bez DPH:		materiál: 35 350	montáž: 12 373	47 723	

Zařízení číslo: 12 - Sociální zázemí západ

část budovy	pozice	popis	počet	odhad v ceníkových cenách				
				cena dodávka		cena práce		cena celkem
				jednotková	celkem	jednotková	celkem	
	12.2.1	radiální ventilátor do podhledu, 65m ³ /h, 80Pa, 230V/50W, časový doběh 10 minut, ak. tlak v 1m do 50dBA	1 ks	8 000	8 000	2 800	2 800	10 800
	12.2.2	radiální ventilátor do podhledu, 150m ³ /h, 80Pa, 230V/50W, časový doběh 30 minut, ak. tlak v 1m do 50dBA	1 ks	9 000	9 000	3 150	3 150	12 150
	12.10.1	kruhové potrubí pozinkovaný plech, DN100 až DN125	8 bm	450	3 600	158	1 260	4 860
	12.10.3	ohebné potrubí, DN100 až DN125	2 bm	150	300	53	105	405
Rekapitulace zařízení:			odhad ceny celkem bez DPH:		materiál: 20 900	montáž: 7 315	28 215	

Zařízení číslo: 13 - Ostatní

část budovy	pozice	popis	počet	odhad v ceníkových cenách				
				cena dodávka		cena práce		cena celkem
				jednotková	celkem	jednotková	celkem	
	13.10.1	demontáž a ekologická likvidace současného VZT zařízení	1 kpl			3 000	3 000	3 000
	13.10.6	zaregulování větracího zařízení, vystavení protokolu pro kolaudaci	1 kpl			5 000	5 000	5 000
Rekapitulace zařízení:			odhad ceny celkem bez DPH:		materiál:	montáž: 8 000	8 000	

CELKEM
154 638