

Číslo jednací: **ZSMV-15064-26/VZ-2022**
Systémové číslo na profilu zadavatele: N006/22/V00016189
Evidenční číslo ve Věstníku VZ: --
Evidenční číslo v Úředním věstníku EU: --

Smlouva o dílo

„Demolice bývalé čistírny odpadních vod a objektu jemné sedimentace, Praha 6“



ZAŘÍZENÍ SLUŽEB PRO MINISTERSTVO VNITRA
STÁTNÍ PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

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-15064-26/VZ-2022**

a

POLANSKÝ GROUP a.s.

se sídlem: Říčany, Přemyslova 529, PSČ 25101
IČO: 27633896
společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze,
oddíl B, vložka 11377,
Datová schránka: 22efqq9
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s. číslo účtu: 710169329/0800,
zastoupená Lubomírem Polanským, členem představenstva
(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 č. spisu: **ZSMV-15064/VZ-2022** s názvem „**Demolice bývalé čistírny odpadních vod a objektu jemné sedimentace, Praha 6**“ (dále jen „Veřejná zakázka“). Nabídka Zhotovitele splnila veškeré požadavky Objednatele uvedené v zadávací dokumentaci a podmínky zákona o zadávání veřejných zakázek.
- 1.3. Zhotovitel prohlašuje, že je subjektem podnikajícím v oblasti odpovídající předmětu Veřejné zakázky a vlastní veškerá oprávnění, jež jsou dle právních předpisů platných v České republice nutná k provedení předmětu této Smlouvy specifikovaného v čl. 2 Smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že v případě, že využije v souladu s touto Smlouvou k provádění Díla nebo jeho částí poddodavatele, zajistí, že tento či tyto poddodavatelé budou rovněž splňovat podmínky dle předchozí věty.
- 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, kterým je provedení odstranění objektů v areálu Objednatele z důvodu revitalizace areálu a plánované výstavby nových budov, dále z důvodu špatného technického stavu stávajících objektů. **Po skončení bouracích prací bude dotčené území sloužit jako dočasné parkoviště. Konečná úprava území bude odpovídat tomuto způsobu využití.**
(dále jen „Dílo“).
- 2.2. Dílo bude prováděno dle projektové dokumentace, kterou pro zadání stavby **Areál ZSMV Veleslavin, Dokumentace bouracích prací** zpracoval ra15 a.s., IČO: 06647642 v 05/2022 (dále jen „**Projektová dokumentace**“) a která je **přílohou č. 8** zadávací dokumentace Veřejné zakázky.
- 2.3. Objednatel se zavazuje za řádně provedené Dílo dle podmínek této Smlouvy zaplatit cenu podle článku 4. této Smlouvy.

2.4. Zhotovitel Dílo provede:

- a) plně v souladu s Projektovou dokumentací,
- b) podle podmínek uvedených v této Smlouvě,
- c) podle stanovisek, vyjádření či rozhodnutí dotčených orgánů statní správy či samosprávy a ostatních obdobných subjektů,
- d) v souladu se standardy objednatele, které jsou **přílohou č. 7** zadávací dokumentace Veřejné zakázky (dále jen „**Standardy**“) a 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,
- e) podle instrukcí a požadavků, které mu Objednatel předá písemnou formou.

2.5. Specifikace souvisejících prací, dodávek a činností zahrnutých do rozsahu Díla:

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

- a) **účast, organizace a administrace pravidelných a mimořádných kontrolních dnů** s frekvencí a v rozsahu určeným Objednatelem zejména v čl. 11 této Smlouvy (dále jen „**kontrolní den**“) a plnění úkolů plynoucích z těchto kontrolních dnů,
- b) zřízení, vedení, aktualizace a archivace veškeré dokumentace stavby (Díla),
- c) zpracování a průběžná pravidelná aktualizace postupu stavebních prací ve formátu **výrobního harmonogramu**,
- d) **provedení opatření pro oddělení stavby od běžného provozu areálu Veleslavín, jak je definováno v Projektové dokumentaci**,
- e) **doprava materiálu**, manipulace s ním, vč. balného, cla apod.
- f) provedení veškerých **kotevních, upevňovacích a spojovacích prvků, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí** a ostatních prací přímo nspecifikovaných 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,
- g) drcení a třídění materiálu pro účely zpětného využití včetně hutnění
- h) **bourací práce, odvoz a uložení odpadu na skládku** (vyjma odpadů, které jsou druhotnou surovinou) 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,
- i) manipulaci a předání demontovaného materiálu, který je druhotnou sběrnou surovinou, (zejména barevné kovy, ocel, litina apod.) do sběrný druhotných surovin, včetně předložení dokladů a vyúčtování příjmů za tyto vykoupené druhotné sběrné suroviny Objednateli 1 x měsíčně, kdy poslední vyúčtování bude provedeno nejpozději ke dni předání a převzetí dokončeného díla, kdy tyto příjmy jsou příjmem Objednatele,
- j) provedení individuálních a komplexních zkoušek, vyhotovení příslušných protokolů (včetně **zajištění potřebných atestů a revizí, funkčních a provozních zkoušek atp.**) a jejich předání Objednateli,

- k) zpracování **dokumentace skutečného provedení Díla** plně v souladu se specifikací, která je přílohou č. 2 této Smlouvy,
- l) veškeré další související práce, dodávky a činnosti, které jsou k řádnému dokončení celého Díla nezbytné či vhodné.

2.6. Další skutečnosti týkající se Díla:

- a) Objednatel se zavazuje vystavit Zhotoviteli na jeho vyžádání **plnou moc** v rozsahu nezbytném pro řádné provedení Díla.
- b) Nejpozději do deseti (10) kalendářních dnů od nabytí účinnosti Smlouvy bude předáno staveniště, kdy bude učiněn zápis 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 na staveništi po celou dobu výstavby.
- c) Veškerá dokumentace vypracovaná Zhotovitelem na základě této Smlouvy související s pracemi, dodávkami, výkony a činnostmi zahrnutými do rozsahu Díla, bude vyhotovena ve standardu obvyklém v České republice a v souladu se Standardy Zhotovitele.

3. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

- 3.1. Místem plnění je areál Veleslavín na adrese José Martího 385/11, 162 00 Praha 6 (dále jen „Areál“), **sídlo Objednatele**, Přípotoční 300/12, 101 00 Praha 10 – Vršovice a dále veškerá další dotčená místa, která s poskytnutím plnění přímo souvisejí.
- 3.2. Zhotovitel se zavazuje řádně provést Dílo **nejpozději do 40 (slovy: čtyřiceti) kalendářních dní** od předání staveniště.
- 3.3. Před zahájením provádění Díla zpracuje Zhotovitel **výrobní harmonogram** pro realizaci Díla, který musí odsouhlasit Objednatel.
- 3.4. 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 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. 3.5. O výše uvedených důvodech na straně třetích osob, 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.
- 3.5. Objednatel a Oprávněné osoby Objednatele jsou oprávněni v průběhu trvání této Smlouvy přerušit provádění prací na Díle po nezbytně nutnou dobu 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, která je **přílohou č. 1** této Smlouvy a činí:

a) celkem bez DPH 2 469 358,- Kč

(slovy: dvamilionyčtyřistašedesátdevětisícřístapadesátosm korun českých),

b) DPH 21 % ve výši 518 565,18 Kč

(slovy: pětsetosmnácttisícpětšedesátpět korun českých a osmnáct haléřů),

c) celkem včetně DPH 2 987 923,18 Kč

(slovy: dvamilionydevětsetosndesátsedmtisícdevětsetdvacetřetí korun českých a osmnáct haléřů).

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

- 4.2. Cena Díla je splatná na základě daňového dokladu (dále též jen „Faktura“). Zhotovitel bude jím provedené Dílo fakturovat po odsouhlasení Protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků oběma Smluvními stranami, a to nejpozději k 5. dni následujícího měsíce.
- 4.3. Provedené práce, výkony a dodávky budou hrazeny Objednatelem následně po dodání Díla 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. Nedílnou součástí Faktury musí být Objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek Protokol o předání a převzetí díla nebo jeho řádně dokončené, předané a převzaté části bez vad a nedodělků.
Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den podpisu Protokolu o předání a převzetí Díla Objednatelem nebo den podpisu Protokolu o odstranění vad a nedodělků, byly-li na Díle vady a nedodělků.
- 4.4. Originál Faktury bude doručen na adresu doručování, dle následujícího článku, Zhotovitelem řádně a do 5 dní od předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků, v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.5. Faktura musí mít zákonné náležitosti daňového a účetního dokladu a bude doručena vždy ve dvojm (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.
- 4.6. Cena Díla bude Objednatelem uhrazena Zhotoviteli bezhotovostním převodem.

- 4.7. Smluvní strany se dohodly, že cena Díla 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 Protokol o předání a převzetí díla 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.
- 4.8. Smluvní strany se dohodly, že na cenu Díla nebudou poskytovány zálohy.
- 4.9. Smluvní strany se dohodly, že cena Díla je stanovena jako cena konečná. Objednatel nebude Zhotoviteli hradit nad rámec ceny smlouvené žádné další náklady ani jiné nároky peněžní povahy uplatněné Zhotovitelem.
- 4.10. Za změnu nabídkové ceny se nepovažuje změna v sazbách DPH, která se účtuje podle sazby platné v den uskutečnění zdanitelného plnění.
- 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. 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, budou jejich přesný rozsah a cena sjednány jako změna Smlouvy formou dodatku ke Smlouvě dle čl. 16.1. Smlouvy. Nedílnou součástí tohoto dodatku bude jako jeho příloha Změnový list odsouhlasený oběma Smluvními stranami. Faktura za Vícepráce a Méněpráce musí kromě jiných, v této Smlouvě uvedených náležitostí Faktury, obsahovat Změnový list, který bude odsouhlasen 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.
- 4.13. V případě prací vyvolaných prováděním Díla v rozporu s touto Smlouvou nebo v případě prací uložených Objednatel jako důsledek nekvalitního plnění Zhotovitelem nese náklady na tyto práce v plné výši Zhotovitel a nemá právo na jejich úhradu.
- 4.14. 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 bez dalšího započíst proti nároku Zhotovitele na úhradu Ceny Díla.

5. KVALITA DÍLA

- 5.1. Zhotovitel je povinen při provádění Díla postupovat v souladu s touto Smlouvou, pokyny Objednatele a platnými právními 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 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 a revizí. Veškeré výrobky, materiály či technologické postupy, které jsou předmětem Díla, musí splňovat požadavky stanovené právními a technickými předpisy.
- 5.4. 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.
- 5.5. 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.
- 5.6. Zhotovitel je povinen realizovat Dílo s maximální možnou pečlivostí, **prostřednictvím osob řádně proškolených či vlastních příslušní oprávnění, jsou-li vyžadována platnou legislativou**, 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 je splněn jeho řádným dokončením a jeho předáním a převzetím Objednatelem. O předání a převzetí Díla bude pořízen písemný předávací protokol podepsaný oběma Smluvními stranami, v němž bude uvedeno, že Dílo bylo předáno bez vad. Objednatel je oprávněn odmítnout převzít Dílo v případě, že Dílo vykazuje vady nebo nedodělky. Objednatel může Dílo převzít i v případě, že Dílo vykazuje vady nebo nedodělky. V takovém případě bude v písemném protokolu výslovně uvedeno, že je Dílo 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, pokud vykazuje vady nebo nedodělky.

- 6.3. Nebezpečí škody na zhotovovaném Díle nese Zhotovitel až do okamžiku jeho předání Objednateli. Vlastníkem Díla je od počátku Objednatel.
- 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 smlouvenému, jinak obvyklému účelu, resp. že si zachová smlouvené, 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 Objednatelem. 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 Objednatelem. Zhotovitel se zavazuje odstranit vady Díla zjištěné v záruční době v přiměřené lhůtě, kterou stanoví Objednatel s přihlédnutím k povaze vad Díla.
- 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, použité technologické předpisy 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 a případně i zkolaudovaným Dílem. Dojde-li po dokončení Díla k jeho dodatečným změnám 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. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem Smlouvy seznámil se Standardy Objednatele, porozuměl jim a že je schopen Dílo realizovat v souladu s jejich obsahem.
- 6.9. 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 navráceny v závěru realizace Díla do původního stavu, a to zcela na náklady Zhotovitele.
- 6.10. Zhotovitel se zavazuje využívat zařízení a stroje v dobrém technickém stavu, jejichž hlučnost, prašnost, vibrace apod. nepřekračují stanovené hodnoty.
- 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. Zhotovitel je povinen zajistit, aby všechny jeho osoby, vč. jeho poddodavatelů, pohybující se v Areálu dodržovaly pokyny a nařízení, pokud mu je Objednatel písemně předá.

6.13. Vzhledem ke zvláštní povaze Areálu si 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. 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 Areálu. Zhotovitel se v této souvislosti zavazuje, že za tato opatření a omezení nebude vůči Objednateli uplatňovat žádné nároky.

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 pěti (5) 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 ji 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. SANKCE

- 9.1. V případě, že Zhotovitel i přes předchozí upozornění Objednatele nesplní některou povinnost plynoucí mu z Projektové dokumentace (organizace výstavby a zejména možného výskytu nebezpečných látek) nebo pravidel BOZP a PO, je Objednatel oprávněn mu účtovat smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) pro každý jednotlivý případ.
- 9.2. V případě, že Zhotovitel řádně a včas nesplní úkol vyplývající s 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 jednotlivý úkol a každý započatý den prodlení.
- 9.3. 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 stanovené dle čl. 6.4. 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.
- 9.4. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení povinnosti mlčenlivosti. Mlčenlivostí se přitom rozumí nezveřejňování jakýchkoliv informací (či jakékoliv nevhodné nakládání s nimi), vyjma údajů v režimu čl. 10 této Smlouvy, o Smlouvě, Smluvních stranách a Dílu, na jejichž utajení má Objednatel oprávněný zájem.
- 9.5. V případě, že Objednatel bude v prodlení se zaplacením faktury Zhotovitele, zaplatí Zhotoviteli spolu s dlužnou částkou též zákonný úrok z prodlení.
- 9.6. 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.
- 9.7. Objednatel je oprávněn započíst kteroukoli smluvní pokutu, na níž mu vznikne nárok, proti Faktuře nebo bankovní záruce dle čl. 4 této Smlouvy.

10. OCHRANA INFORMACÍ

- 10.1. 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.

- 10.2. 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.
- 10.3. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a všech dalších údajů uvedených v této Smlouvě včetně ceny Díla.
- 10.4. Objednatel se zavazuje zajistit zveřejnění této smlouvy dle zákona č. 340/2015 Sb., Zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Registr smluv“).

11. SOUČINNOST A VZÁJEMNÁ KOMUNIKACE

- 11.1. 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.
- 11.2. 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.
- 11.3. Smluvní strany se dohodly, že veškerou komunikaci týkající přípravy a realizace Díla budou uskutečňovat v průběhu řádných a mimořádných kontrolních dnů. Organizaci a administraci kontrolních dnů zajistí Zhotovitel na základě instrukcí Objednatele. Účast Oprávněných osob na kontrolních dnech je povinná, Oprávněné osoby mohou být nahrazeny pouze statutárními zástupci smluvních stran. Řádné kontrolní dny budou organizovány s frekvencí alespoň jeden (1) krát týdně.
- 11.4. Objednatel má právo organizaci a administraci kontrolních dnů zajistit sám nebo tím 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.
- 11.5. 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.
- 11.6. 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.
- 11.7. 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.

12. UCHOVÁVÁNÍ DOKUMENTŮ

- 12.1. 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 zaplacení ceny Díla, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
- 12.2. 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.
- 12.3. 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.

13. ŘEŠENÍ SPORŮ

- 13.1. 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.

14. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY

- 14.1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti okamžikem jejího zveřejnění v Registru smluv.
- 14.2. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel započne s plněním této Smlouvy neprodleně po nabytí účinnosti Smlouvy.
- 14.3. V případě, že je Zhotovitel v prodlení s provedením Díla více jak dvacet (20) dnů, Objednatel může od Smlouvy okamžitě 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 je Objednatel povinen vždy nést náklady na provedení výběrového řízení na nového zhotovitele. Tento nárok na náhradu nákladů není dotčen odstoupením od Smlouvy ze strany Objednatele.
- 14.4. Objednatel má právo kdykoliv v průběhu realizace Díla Smlouvu ukončit výpovědí, v tomto případě má Objednatel povinnost Zhotoviteli uhradit náklady spojené s aktuální rozestavěností 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 rozestavěností Díla včetně nákladů vynaložených v souvislosti s přípravou realizace další části Díla. Výpovědní lhůta činí 14 kalendářních dní a počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce 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.

- 14.5. Odstoupit od této Smlouvy lze pouze z důvodů stanovených zákonem a touto Smlouvou. Od Smlouvy může Objednatel i Zhotovitel odstoupit okamžitě v případě, že druhá Smluvní strana poruší podstatným způsobem své smluvní povinnosti uvedené v čl. 14.6. či 14.7. této Smlouvy. Každá ze smluvních stran je dále oprávněna odstoupit od této Smlouvy za předpokladu, že jedna ze Smluvních stran porušila své povinnosti z této Smlouvy, byla na toto porušení písemně upozorněna druhou (oprávněnou) Smluvní stranou a nezjedнала nápravu ani v přiměřené náhradní dodatečné lhůtě, která byla uvedena v písemné výzvě ke zjednání nápravy. Pokud v písemné výzvě ke zjednání nápravy nebude konkrétní lhůta stanovena, má se za to, že oprávněná Smluvní strana požaduje zjednání nápravy maximálně do pěti (5) dnů ode dne doručení této výzvy. Pokud druhá Smluvní strana v průběhu lhůty ke zjednání nápravy písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná Smluvní strana odstoupit od této smlouvy ihned po obdržení takového prohlášení, tedy i před uplynutím poskytnuté lhůty. Účinky odstoupení nastávají prvním dnem bezprostředně následujícím po dni doručení odstoupení druhé Smluvní straně.
- 14.6. Smluvní strany považují za podstatné porušení smluvních povinností ze strany Zhotovitele:
- a) Zhotovitel do čtrnácti (14) dnů po písemné výzvě nesplnil pokyny Objednatele k odstranění vadných prací a jejich novému provedení;
 - b) Pokud činností nebo nečinností Zhotovitele může vzniknout Objednateli škoda vyšší než 100.000,- Kč (slovy: jedno sto tisíc korun českých) a Zhotovitel nezjedná nápravu ani v náhradní lhůtě pěti (5) dnů;
 - c) Ohledně majetku Zhotovitele bude zahájeno insolvenční řízení;
 - d) Zhotovitel se ocitne v likvidaci;
 - e) Zhotovitel pozbude oprávnění k činnostem, ke kterým se zavázal dle této Smlouvy anebo jejichž provedení je podmínkou řádného provedení Díla;
 - f) Stane-li se Zhotovitel „nespolehlivým plátcem“ dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
- 14.7. Smluvní strany považují za podstatné porušení smluvních povinností ze strany Objednatele prodlení Objednatele se zaplacením faktury Zhotovitele o více než 90 dní.
- 14.8. 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. ZVLÁŠTNÍ PODMÍNKY PLNĚNÍ VZ

- 15.1. Objednatel v této Smlouvě sleduje dopady zejména v oblasti zaměstnanosti osob znevýhodněných na trhu práce. Konkrétně po celou dobu realizace této veřejné zakázky se na plnění bude podílet minimálně 1 osoba pocházející z řad osob znevýhodněných na trhu práce (např.: osoby ze sociálně vyloučených lokalit, osoby nekvalifikované či s nízkou kvalifikací, osoby starší 55 let, osoby se zdravotním postižením, absolventi odborných škol v daném oboru pro získání potřebné praxe...).
- 15.2. Nedílnou součástí předmětu plnění Díla je třídění, recyklace, zpětný odběr, evidence ekologická likvidace odpadního materiálu a ostatních odpadů vyprodukovaných při plnění této Smlouvy na náklady Zhotovitele, jak je uvedeno zejména v čl. 2.5 této Smlouvy a v projektové dokumentaci Veřejné zakázky.

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 oznámí právní nástupce této strany písemně každé ze Smluvních stran do patnácti (15) dnů od rozhodné události.
- 16.5. Uplynutím sjednané doby účinnosti této Smlouvy 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 apod.)
- 16.6. Veškeré spory, vzniklé z této Smlouvy nebo z jejího rozvázání, zrušení nebo prohlášení neplatnosti se řídí českým právem.
- 16.7. 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.

- 16.8. 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 doručenou posledním dnem této lhůty.
- 16.9. Práva povinnosti v této Smlouvě neupravené se řídí příslušným ustanovením zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- 16.10. Smluvní strany se dohodly, že závaznou součástí jejich smluvních ujednání tvoří i zadávací dokumentace předmětné Veřejné zakázky.
- 16.11. Smluvní strany obdrží po jednom elektronickém originálu uzavřené Smlouvy.
- 16.12. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah Smlouvy a jejích příloh, Smlouvě i přílohám beze zbytku porozuměly, a že tuto Smlouvu uzavřely na základě svobodné a vážné vůle. Na důkaz této skutečnosti k ní níže připojují podpisy osob k tomu oprávněných.
- 16.13. Nedílnou součástí Smlouvy tvoří její přílohy:
Příloha č. 1 – Cenová nabídka – výkaz výměr
Příloha č. 2 – Specifikace

PODPISY SMLUVNÍCH STRAN	
Zhotovitel	Objednatel
<p>Lubomír Polanský člen představenstva POLANSKÝ GROUP a.s.</p>	<p>Mgr. Roman Švejda, DiS., MPA, ředitel Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra</p>

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 202203281
Stavba: Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

KSO:
Místo: José Martího 385/11, Praha 6, 162 00

CC-CZ:
Datum: 14.07.2022

Zadavatel:
Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany

IČ: 27633896
DIČ: CZ27633896

Projektant:
ra15 a.s., Nádražní 1272/15, Praha 5

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ecoten s.r.o., U Zvonařky 994/15, Praha 2

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 469 358,00
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	2 469 358,00		518 565,18
DPH snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		2 987 923,18
-------------------	----------	------------	--	---------------------

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: 202203281

Stavba: Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

Místo: **José Martího 385/11, Praha 6, 162 00**

Datum: 14.07.2022

Zadavatel: Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10

Projektant: ra15 a.s., Nádražní
1272/15, Praha 5

Uchazeč: POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany

Zpracovatel: Ecoten s.r.o., U Zvonařky
994/15, Praha 2

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

Náklady z rozpočtů

2 469 358,00

2 987 923,18

01	SO07 - Budova G - Bývalá čistírna odpadních vod	2 209 513,48	2 673 511,31
01.01	ASR - demolice	2 170 836,65	2 626 712,35
01.02	TZB - demolice	38 676,83	46 798,96
02	SO11 - Budova L - Objekt technologie myčky - jímký jemné sedimentace	259 844,52	314 411,87
02.01	ASR - demolice	259 844,52	314 411,87

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

Objekt:

01 - SO07 - Budova G - Bývalá čistírna odpadních vod

Soupis:

01.01 - ASR - demolice

KSO:

Místo: José Martího 385/11, Praha 6, 162 00

CC-CZ:

Datum: 14.07.2022

Zadavatel:

Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany

IČ:

27633896

DIČ:

CZ27633896

Projektant:

ra15 a.s., Nádražní 1272/15, Praha 5

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ecoten s.r.o., U Zvonařky 994/15, Praha 2

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 170 836,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 170 836,65	21,00%	455 875,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 626 712,35

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:

Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

Objekt:

01 - SO07 - Budova G - Bývalá čistírna odpadních vod

Soupis:

01.01 - ASR - demolice

Místo:	José Martího 385/11, Praha 6, 162 00	Datum:	14.07.2022
Zadavatel:	Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10	Projektant:	ra15 a.s., Nádražní 1272/15, Praha 5 Ecoten s.r.o., U
Uchazeč:	POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany	Zpracovatel:	Zvonařky 994/15, Praha 2

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 170 836,65

HSV - Práce a dodávky HSV	2 012 811,07
1 - Zemní práce	70 058,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 488 052,45
997 - Přesun sutě	454 700,14
PSV - Práce a dodávky PSV	38 620,17
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	14 786,14
712 - Povlakové krytiny	6 091,51
713 - Izolace tepelné	8 992,99
764 - Konstrukce klempířské	6 413,63
767 - Konstrukce zámečnické	2 335,90
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	60 000,00
OST - Ostatní	34 405,41
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	25 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

Objekt:

01 - SO07 - Budova G - Bývalá čistírna odpadních vod

Soupis:

01.01 - ASR - demolice

Místo: José Martího 385/11, Praha 6, 162 00

Datum: 14.07.2022

Zadavatel: Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10

Projektant: ra15 a.s., Nádražní
1272/15, Praha 5
Ecoten s.r.o., U

Uchazeč: POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany

Zpracovatel: Zvonařky 994/15,
Praha 2

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

Náklady soupisu celkem

2 170 836,65

D HSV Práce a dodávky HSV

2 012 811,07

D 1 Zemní práce

70 058,48

1	K	151101202	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl přes 4 do 8 m	m2	275,220	25,00	6 880,50
	VV		(16,94*2+13,64*2)*4,5		275,220		
	VV		Součet		275,220		
2	K	151101212	Odstranění příložného pažení stěn hl přes 4 do 8 m	m2	275,220	10,00	2 752,20
3	K	151101402	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl přes 4 do 8 m	m2	275,220	50,00	13 761,00
4	K	151101412	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl přes 4 do 8 m	m2	275,220	10,00	2 752,20
5	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1 013,045	43,35	43 912,58
	VV		zemina				
	VV		88,457*0,5		44,229		
	VV		Mezisoučet		44,229		
	VV		suť				
	VV		205,252*4,9+2,85*2,85*0,9		1 013,045		
	VV		-44,229		-44,229		
	VV		Mezisoučet		968,816		
	VV		Součet		1 013,045		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 488 052,45
6	K	941221113	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v přes 25 do 40 m	m2	1 284,000	0,10	128,40
	VV		(12,0*4)*26,75		1 284,000		
	VV		Součet		1 284,000		
7	K	941221213	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 1,2 m v přes 25 do 40 m za první a ZKD den použití	m2	77 040,000	0,01	770,40
	VV		1284*60 *Přepočtené koeficientem množství		77 040,000		
8	K	941221813	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v přes 25 do 40 m	m2	1 284,000	0,10	128,40
9	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 284,000	0,10	128,40
10	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	77 040,000	0,01	770,40
	VV		1284*60 *Přepočtené koeficientem množství		77 040,000		
11	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 284,000	0,10	128,40
12	K	944711114	Montáž záchytné stříšky š přes 2,5 m	m	48,000	1,00	48,00
	VV		12,0*4		48,000		
	VV		Součet		48,000		
13	K	944711214	Příplatek k záchytné stříšce š přes 2,5 m za první a ZKD den použití	m	2 880,000	0,10	288,00
	VV		48*60 *Přepočtené koeficientem množství		2 880,000		
14	K	944711814	Demontáž záchytné stříšky š přes 2,5 m	m	48,000	1,00	48,00
15	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	44,851	1 450,00	65 033,95
	VV		(8,79*16,94+4,85*6,3+5,5*4,69)*0,2		41,051		
	VV		(2,0*4)*0,95*0,5		3,800		
	VV		Součet		44,851		
16	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	106,426	1 550,00	164 960,30
	VV		(8,79*16,94+4,85*6,3+5,5*4,69)*0,5		102,626		
	VV		(2,0*4)*0,95*0,5		3,800		
	VV		Součet		106,426		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	232,296	85,00	19 745,16
	VV		1.n.p.				
	VV		(2,15+0,97+0,45+2*1,675)*2,8		19,376		
	VV		-2*0,8*2,0		-3,200		
	VV		2.n.p.				
	VV		1,85*2,8		5,180		
	VV		3.n.p.,4.n.p.				
	VV		1,85*2,8*11,35		58,793		
	VV		32*2,52*(1,3+0,3)/2		64,512		
	VV		5.n.p.				
	VV		(5,2+3,5+2,5+5,2)*2,8		45,920		
	VV		-0,8*2,0		-1,600		
	VV		6.n.p.				
	VV		4,25*3,85+4,1*(3,85+2,3)/2+2*3,0*1,1		35,570		
	VV		(4,05+0,6+0,3)*2,1		10,395		
	VV		-0,8*2,0		-1,600		
	VV		-0,7*1,5		-1,050		
	VV		Součet		232,296		
18	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	101,140	59,00	5 967,26
	VV		1.n.p.				
	VV		2*2,15*2,8		12,040		
	VV		2.n.p.				
	VV		(4,9+4,25+0,25+5,3)*2,8		41,160		
	VV		-0,8*2,0		-1,600		
	VV		5.n.p.				
	VV		(8,05+2,55+0,7+2,85+6,15+0,25)*2,8		57,540		
	VV		-5*0,8*2,0		-8,000		
	VV		Součet		101,140		
19	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	229,714	580,00	133 234,12
	VV		1.n.p.				
	VV		0,7*2,8*0,25		0,490		
	VV		(4,325*5+6,05)*2,45*0,45		30,512		
	VV		(1,15+0,5+4,5*4,0)*2,45*0,3		14,443		
	VV		-(4*(4,325*1,9)+2*(1,1*1,9))*0,45		-16,673		
	VV		-(1*(1,05*0,6)+1*(1,2*2,43)+1*(0,9*2,4))*0,3		-1,712		
	VV		2.n.p.				
	VV		0,7*2,8*0,25		0,490		
	VV		10,4*2,8*0,3		8,736		
	VV		4*11,0*2,45*0,3		32,340		
	VV		3*(0,45+0,65)*2,45*0,2		1,617		
	VV		-				
	VV		((1*(2,35+5,375)*1,5)+1*(1,5*0,6)+1*(1,2*0,6)+1*(1,3*1,4))*0,3		-4,508		
	VV		3				
	VV		-(2*1,1*2,45)*0,3		-1,617		
	VV		3.n.p., 4.n.p.				
	VV		0,7*11,2*0,25		1,960		
	VV		4*11,0*11,2*0,3		147,840		
	VV		3*(0,45+0,65)*11,2*0,2		7,392		
	VV		-				
	VV		((2*8,7*2,75)+(2*8,7*0,6)+4*(1,2*0,6)+4*(1,3*2,6)+(2*1,1*11,2))*0,3		-29,799		
	VV		5.n.p.				
	VV		(2,8+3,3)*2,8*0,25		4,270		
	VV		-0,8*2,0*0,25		-0,400		
	VV		4*11,0*2,55*0,3		33,660		
	VV		-(2*(8,7*0,6)+1*(1,2*0,6)+1*(1,3*1,45)+2*(1,1*2,55))*0,3		-5,597		
	VV		6.n.p.				
	VV		2*(4,6+3,9)/2*2,2*0,3		5,610		
	VV		2*1,1*1,5*0,2		0,660		
	VV		Součet		229,714		
20	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	51,786	580,00	30 035,88
	VV		2.p.p., 1.p.p.				
	VV		(16,94*2+13,64*2)*4,85*0,17		50,426		
	VV		4*2,0*1,0*0,17		1,360		
	VV		Součet		51,786		
21	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	402,827	1 700,00	684 805,90
	VV		VŠ				
	VV		(1,85*2+1,5*2)*26,1*0,25		43,718		
	VV		-(8*1,05*2,1+1,05*1,45)*0,25		-4,791		
	VV		2.p.p., 1.p.p.				
	VV		(3,3+8,45+16,6+8,45+3,3+3,0)*4*0,3		56,892		
	VV		(2,853+7,1+1,25+9,1+4,4)*4,95*0,3		36,684		
	VV		(10,0+10,0+6,6+0,6+4,75+4,3+0,6+6,75)*4,95*0,45		97,119		
	VV		2.n.p.				
	VV		9,1*2,8*0,3		7,644		
	VV		3.n.p., 4.n.p.				
	VV		0,6*0,6*0,3+(4*((0,6+5,2)/2*4,6+(5,2*5,35)))*0,3		49,500		
	VV		2*(0,6*0,6*0,3+(4*((0,6+4,1)/2*4,6+(4,1*5,35)))*0,3))		78,804		
	VV		(4*5,2*(0,6*0,9)/2+8*4,1*(0,6*0,9)/2)		14,472		
	VV		(10,0+2*4,325+2*2,0)*3,0*0,3		20,385		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(2*2,0)*3,0*0,2		2,400		
	VV		Součet		402,827		
22	K	962052314	Bourání pilířů ze ŽB	m3	32,373	1 700,00	55 034,10
	VV		(5,0+2,8+2,8+11,4)*0,6*0,6		7,920		
	VV		(6*2,8+6*2,8+6*11,4+6*2,8)*0,45*0,45		24,057		
	VV		(2*2,8)*3,14*0,15*0,15		0,396		
	VV		Mezisoučet		32,373		
	VV		Součet		32,373		
23	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 150 mm	m2	36,120	131,02	4 732,34
	VV		JP				
	VV		14*0,5*2,52		17,640		
	VV		VP				
	VV		14*0,5*2,52		17,640		
	VV		1,4*0,6		0,840		
	VV		Součet		36,120		
24	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	39,452	1 800,00	71 013,60
	VV		2.p.p., 1.p.p.				
	VV		(8,45*16,6-4,65*9,1)*0,15		14,693		
	VV		(10,0*10,0+(4,75+4,3)*0,6-3,9*2,9)*0,15		14,118		
	VV		(10,0*5,15+(4,75+4,3)*0,6-3,9*2,9)*0,15		6,843		
	VV		3.n.p.				
	VV		5,65*1,65*0,15		1,398		
	VV		6.n.p.				
	VV		4,0*4,0*0,15		2,400		
	VV		Součet		39,452		
25	K	963051213	Bourání ŽB stropů žebrových s viditelnými trámy	m3	89,852	1 800,00	161 733,60
	VV		1.n.p.				
	VV		((11,0*11,0)-2,8*3,75)*0,08-(10,1*2,1+6,95*1,95)*0,08		6,059		
	VV		(10,0*4)*(0,95*0,1+(0,95+0,45)/2*0,25)		10,800		
	VV		2*9,1*0,3*0,3		1,638		
	VV		2.n.p.				
	VV		((11,0*11,0)-2,8*3,75)*0,08		8,840		
	VV		(10,0*4)*(0,45*0,3)		5,400		
	VV		(11,0*4+9,1*2)*(0,3*0,3)		5,598		
	VV		(10,0+2*4,325+2*2,0)*0,3*0,3		2,039		
	VV		(2*2,0)*0,3*0,2		0,240		
	VV		3.n.p.				
	VV		(4,35*5,65+2,8*3,75)*0,08*2		5,612		
	VV		4.n.p.				
	VV		(11,0*11,0-2,8*3,75)*0,08		8,840		
	VV		(4*10,0+9,1*2)*0,3*0,3		5,238		
	VV		5.n.p.				
	VV		(11,0*11,0-2,8*3,75)*0,15		16,575		
	VV		(4,5*4,5-0,9*1,45)*0,08		1,516		
	VV		(4*10,0*0,5*0,45+2*9,1*0,3*0,45)		11,457		
	VV		Součet		89,852		
26	K	963053936	Bourání ŽB schodišťových ramen a podest monolitických	m2	59,870	82,48	4 938,02
	VV		17*2,2*0,8		29,920		
	VV		2,0*0,8		1,600		
	VV		9*3,5*0,9		28,350		
	VV		Součet		59,870		
27	K	963054949	Bourání ŽB schodnic jakékoli délky	m	7,200	400,72	2 885,16
	VV		6*1,2		7,200		
	VV		Součet		7,200		
28	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,703	3 417,57	2 402,55
	VV		střecha				
	VV		3,75*3,75*0,05		0,703		
	VV		Součet		0,703		
29	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	709,389	80,00	56 751,12
	VV		2.p.p.				
	VV		((0,8*3,45+1,75*0,8)+(1,5*1,35)+(4,4*6,8+1,35*0,8-2,15*1,85-0,4*0,8)+(2,853*5,8+1,55*2,0))		52,535		
	VV		((13,0*3,0+4,85*3,0)+(6,75*1,25)+(2,853*3,0)+(4,55*3,0)+(4,4*2,0))		92,997		
	VV		1.p.p.				
	VV		((0,8*3,45+1,75*0,8)+(1,5*1,35)+(4,4*6,8+1,35*0,8-2,15*1,85-0,4*0,8))		32,888		
	VV		((4,4*2,0))		8,800		
	VV		1.n.p.				
	VV		((0,8*3,45+2*1,7*0,8)+(1,5*1,35)+(9,1*9,1+1,35*0,5-(5,225+9,85)))+(1,05*1,675)+(0,9*1,675)+(2,6*1,7+1,6*0,5)-(0,6*0,6+2*0,07))		83,901		
	VV		2.n.p.				
	VV		((0,8*3,45+2*1,7*0,8)+(1,5*1,35)+(5,2*5,0-(9,37)))+(5,275*3,35-(0,6*0,6)))		41,446		
	VV		3.n.p.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		((0,8*3,45+2*1,7*0,8)+(1,5*1,35)+(10,4*10,4-9,37+0,75+0,6*0,6+5*0,45*0,45))		104,173		
	VV		4.n.p.				
	VV		((0,8*3,45+2*1,7*0,8)+(1,5*1,35)+(5,05*3,85-(9,37)))		17,578		
	VV		5.n.p.				
	VV		((0,8*3,45+2*1,7*0,8)+(1,5*1,35)+(6,75*2,25+2*0,8*0,3)+(5,2*2,55-0,45*0,45)+(5,2*1,7+2,7*0,7)+(2,7*1,55)+(2,35*5,95-2*0,45*0,45))		64,723		
	VV		((3,5*3,5-0,45*0,45)+(2,55*4,55+3,5*1,75-0,45*0,45)+(2,55*2,0))		34,673		
	VV		6.n.p.				
	VV		((3,55*0,9+1,2*0,6)+(4,05*2,2+0,6*2,75))		14,475		
	VV		střecha				
	VV		9,6*9,6*2		184,320		
	VV		-3,4*3,4*2		-23,120		
	VV		Součet		709,389		
30	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	0,703	1 858,92	1 306,82
	VV		střecha				
	VV		3,75*3,75*0,05		0,703		
	VV		Součet		0,703		
31	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	3,266	79,31	259,03
	VV		1.n.p.				
	VV		((1,05*1,675)+(0,9*1,675))		3,266		
	VV		Součet		3,266		
32	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických, kyselinovzdorných nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	23,788	114,16	2 715,59
	VV		5.n.p.				
	VV		((5,2*2,55-0,45*0,45)+(5,2*1,7+2,7*0,7))		23,788		
	VV		Součet		23,788		
33	K	965081413	Bourání podlah litých xylolitových plochy přes 1 m2	m2	17,311	244,63	4 234,80
	VV		2.n.p.				
	VV		((5,275*3,35-(0,6*0,6)))		17,311		
	VV		Součet		17,311		
34	K	965082941	Odstranění násypu na střeších tl. přes 200 mm jakékoliv plochy	m3	44,229	52,00	2 299,91
	VV		88,457*0,5		44,229		
	VV		Součet		44,229		
35	K	966054121	Vybourání částí ŽB říms vyložených do 500 mm	m	18,000	70,00	1 260,00
	VV		9,0*2		18,000		
	VV		Součet		18,000		
36	K	966055121.1	Vybourání částí ŽB říms vyložených přes 1000 mm	m2	43,700	70,00	3 059,00
	VV		10,0*2*1,275		25,500		
	VV		(4,3+2,2)*(3,0+2,0)/2		16,250		
	VV		1,5*1,3		1,950		
	VV		Součet		43,700		
37	K	968072244	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 1 m2	m2	11,505	30,00	345,15
	VV		SP				
	VV		5*1,2*0,6		3,600		
	VV		ZP				
	VV		6*1,2*0,6		4,320		
	VV		3*1,275*0,6		2,295		
	VV		2*1,075*0,6		1,290		
	VV		Součet		11,505		
38	K	968072245	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	3,698	30,00	110,94
	VV		ZP				
	VV		2*1,275*1,45		3,698		
	VV		Součet		3,698		
39	K	968072246	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	7,590	25,00	189,75
	VV		JP				
	VV		2*1,1*1,95		4,290		
	VV		VP				
	VV		2,2*1,5		3,300		
	VV		Součet		7,590		
40	K	968072247	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl přes 4 m2	m2	63,450	15,51	984,02
	VV		SP				
	VV		5,5*1,5		8,250		
	VV		4,4*1,95		8,580		
	VV		JP				
	VV		4,4*1,95		8,580		
	VV		2*8,7*0,6		10,440		
	VV		VP				
	VV		2*4,4*1,95		17,160		
	VV		2*8,7*0,6		10,440		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		63,450		
41	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 vč. dveří	m2	36,888	25,00	922,20
	VV		2.p.p.				
	VV		1,05*2,1		2,205		
	VV		1.p.p.				
	VV		1,05*2,1		2,205		
	VV		1.n.p.				
	VV		1,05*2,1+2*0,7*2,0+1,05*2,05		7,158		
	VV		2.n.p.				
	VV		1,05*2,1+0,8*2,0		3,805		
	VV		3.n.p.				
	VV		1,05*2,1		2,205		
	VV		4.n.p.				
	VV		1,05*2,1		2,205		
	VV		5.n.p.				
	VV		1,05*2,1+7*0,9*2,0		14,805		
	VV		6.n.p.				
	VV		0,7*2,0+0,6*1,5		2,300		
	VV		Součet		36,888		
42	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 vč. dveří	m2	5,554	25,00	138,85
	VV		1.n.p.				
	VV		1,2*2,45		2,940		
	VV		3.n.p.				
	VV		1,275*2,05		2,614		
	VV		Součet		5,554		
43	K	968072641	Vybourání kovových stěn prosklených - copilitových stěn fasadních	m2	44,248	57,83	2 558,84
	VV		SP				
	VV		0,95*20,0		19,000		
	VV		ZP				
	VV		0,95*20,0		19,000		
	VV		2*1,275*2,45		6,248		
	VV		Součet		44,248		
44	K	976071111	Vybourání kovových madel a zábradlí	m	85,150	21,77	1 853,35
	VV		17*2,4+2*2,0		44,800		
	VV		(9,4+6,05+2,45+2,15*2)+(4,7+2,75+1,0+2*4,85)		40,350		
	VV		Součet		85,150		
45	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	23,660	1,00	23,66
	VV		2.n.p.				
	VV		(1,3+5,275+3,35+2*0,3)*2,4-0,8*2,0		23,660		
	VV		Mezisoučet		23,660		
	VV		Součet		23,660		
46	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	79,078	1,00	79,08
	VV		SP				
	VV		6,0*2,45+4,0*2,7		25,500		
	VV		-3,95*1,75		-6,913		
	VV		-0,9*2,3		-2,070		
	VV		-1,1*1,1		-1,210		
	VV		ZP				
	VV		2,85		2,850		
	VV		1.p.p.				
	VV		(3,3+8,9+16,95+2,65)*1,2		38,160		
	VV		(4,85+3,3+6,3+0,65+4,69+5,5)*0,9		22,761		
	VV		Součet		79,078		
D	997		Přesun sutě				454 700,14
47	K	997006005	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	365,801	82,30	30 105,42
	VV		(968,816-765,593)*1,8		365,801		
	VV		Součet		365,801		
48	K	997006006	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením	t	153,547	82,30	12 636,92
	VV		89,702+63,845		153,547		
	VV		Součet		153,547		
49	K	997006007	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu železového s dopravou do 100 m a naložením	t	1 653,166	82,30	136 055,56
	VV		255,422+966,785+77,695+94,685+215,645+25,864+1,037+1,547+1,944+12,542		1 653,166		
	VV		Součet		1 653,166		
50	K	997013118	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 24 do 27 m s použitím mechanizace	t	2 483,637	25,00	62 090,93
51	K	997013313	Montáž a demontáž shozu suti v přes 20 do 30 m	m	50,000	1,00	50,00
	VV		2*25		50,000		
	VV		Součet		50,000		
52	K	997013323	Příplatek k shozu suti v přes 20 do 30 m za první a ZKD den použití	m	3 000,000	0,10	300,00
	VV		50*60 'Přepočtené koeficientem množství		3 000,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	311,123	95,00	29 556,69
	VV		2483,637		2 483,637		
	VV		-(365,801+153,547+1653,166)		-2 172,514		
	VV		Mezisoučet		311,123		
	VV		Součet		311,123		
54	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9 022,567	4,00	36 090,27
	VV		311,123*29 'Přepočtené koeficientem množství		9 022,567		
55	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	5,726	810,00	4 638,06
	VV		2,962+1,106		4,068		
	VV		(0,748+0,152+0,258+2,157)*0,5		1,658		
	VV		Součet		5,726		
56	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	11,360	2 110,00	23 969,60
57	K	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	4,268	3 000,00	12 804,00
	VV		2,58+1,688		4,268		
	VV		Součet		4,268		
58	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	205,496	370,00	76 033,52
	VV		30,431+26,398+413,485+100,983		571,297		
	VV		-365,801		-365,801		
	VV		Součet		205,496		
59	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků kód odpadu 17 01 03	t	10,117	370,00	3 743,29
	VV		0,114+1,356+1,609+7,038		10,117		
	VV		Součet		10,117		
60	K	997013871	Poplatek za uložení ostatního stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	62,622	425,00	26 614,35
	VV		311,123		311,123		
	VV		-(5,726+11,36+4,268+205,496+10,117+11,534)		-248,501		
	VV		Součet		62,622		
61	K	997013898	Poplatek za uložení ostatního stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) kovového a plechového odpadu	t	11,534	1,00	11,53
	VV		0,698+2,874+2,803+0,350+3,151		9,876		
	VV		(0,748+0,152+0,258+2,157)*0,5		1,658		
	VV		Součet		11,534		
D PSV Práce a dodávky PSV							38 620,17
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							14 786,14
62	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	302,209	23,52	7 108,73
	VV		(8,79*16,94+4,85*6,3+5,5*4,69)		205,253		
	VV		(2,0*4)*0,5		4,000		
	VV		Mezisoučet		209,253		
	VV		16,94*3,4+2*5,2*3,4		92,956		
	VV		Mezisoučet		92,956		
	VV		Součet		302,209		
63	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti svislé	m2	304,626	25,20	7 677,41
	VV		(16,94*2+13,64*2)*4,85		296,626		
	VV		4*2,0*1,0		8,000		
	VV		Součet		304,626		
D 712 Povlakové krytiny							6 091,51
64	K	712340833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přítavených v plné ploše třívrstvé	m2	102,280	59,56	6 091,51
	VV		střecha				
	VV		9,6*9,6		92,160		
	VV		-3,4*3,4		-11,560		
	VV		Mezisoučet		80,600		
	VV		(2*9,6+2*6,2)*(0,4+0,2)		18,960		
	VV		2*3,4*0,4		2,720		
	VV		Mezisoučet		21,680		
	VV		Součet		102,280		
D 713 Izolace tepelné							8 992,99
65	K	713140825	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z desek pórobetonových tl do 200 mm	m2	94,663	95,00	8 992,99
	VV		střecha				
	VV		3,75*3,75		14,063		
	VV		9,6*9,6		92,160		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-3,4*3,4		-11,560		
	VV		Součet		94,663		
D		764	Konstrukce klempířské				6 413,63
66	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	73,863	75,00	5 539,73
	VV		(4,3+2,2)*(3,0+2,0)/2		16,250		
	VV		2*(3,0*3,7/2)		11,100		
	VV		3,75*3,75		14,063		
	VV		2,5*2,5		6,250		
	VV		1,2*1,0		1,200		
	VV		2*10,0*1,25		25,000		
	VV		Součet		73,863		
67	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	34,800	10,00	348,00
	VV		(2*11,0+2*6,4)		34,800		
	VV		Součet		34,800		
68	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	81,300	5,00	406,50
	VV		4,4+5,5+5*1,2		15,900		
	VV		2*1,1+9*1,2+4*8,7		47,800		
	VV		2*1,1+4,4+2,2+2*4,4		17,600		
	VV		Součet		81,300		
69	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	18,000	5,00	90,00
	VV		2*9,0		18,000		
	VV		Součet		18,000		
70	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	4,200	7,00	29,40
D		767	Konstrukce zámečnické				2 335,90
71	K	767541384.1	Demontáž ocelové římsy - podláh, nosné konstrukce, zábradlí	m2	3,060	228,16	698,15
	VV		ZP - 3.n.p., 4.n.p.				
	VV		2*1,2*1,275		3,060		
	VV		Součet		3,060		
72	K	767590849	Demontáž podlah - ocelových nosné konstrukce	m2	20,325	50,00	1 016,25
	VV		4.n.p.				
	VV		(10,375+9,95)		20,325		
	VV		Mezisoučet		20,325		
	VV		Součet		20,325		
73	K	767590898	Demontáž podlah - demontáž pororoštů	m2	20,325	20,00	406,50
	VV		4.n.p.				
	VV		(10,375+9,95)		20,325		
	VV		Mezisoučet		20,325		
	VV		Součet		20,325		
74	K	767996702.1	Demontáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí	kg	2 150,000	0,10	215,00
	VV		ostatní ocelové konstrukce (hrubý odhad)				
	VV		2150		2 150,000		
	VV		Součet		2 150,000		
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				60 000,00
75	K	HZS1291.1	Hodinová zúčtovací sazba - ostatní bourací a demontážní práce neuvedené v rozpočtu	hod	300,000	150,00	45 000,00
76	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba - demontáž elektroinstalace a hromosvodu	hod	150,000	100,00	15 000,00
D		OST	Ostatní				34 405,41
77	K	119003223	Mobilní plotová zábrana s profilovaným plechem výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení staveniště zřízení	m	142,000	187,78	26 664,74
	VV		(34,0*2+37,0*2)		142,000		
	VV		Součet		142,000		
78	K	119003224	Mobilní plotová zábrana s profilovaným plechem výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení staveniště odstranění	m	142,000	54,51	7 740,67
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				25 000,00
D		VRN3	Zařízení staveniště				25 000,00
79	K	030001000	Zařízení staveniště	set	1,000	15 000,00	15 000,00
80	K	034002000	Zabezpečení staveniště	set	1,000	5 000,00	5 000,00
81	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	set	1,000	5 000,00	5 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

Objekt:

01 - SO07 - Budova G - Bývalá čistírna odpadních vod

Soupis:

01.02 - TZB - demolice

KSO:

Místo: José Martího 385/11, Praha 6, 162 00

CC-CZ:

Datum: 14.07.2022

Zadavatel:

Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany

IČ:

27633896

DIČ:

CZ27633896

Projektant:

ra15 a.s., Nádražní 1272/15, Praha 5

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ecoten s.r.o., U Zvonařky 994/15, Praha 2

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

38 676,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 676,83	21,00%	8 122,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

46 798,96

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:

Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

Objekt:

01 - SO07 - Budova G - Bývalá čistírna odpadních vod

Soupis:

01.02 - TZB - demolice

Místo:	José Martího 385/11, Praha 6, 162 00	Datum:	14.07.2022
Zadavatel:	Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10	Projektant:	ra15 a.s., Nádražní 1272/15, Praha 5 Ecoten s.r.o., U
Uchazeč:	POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany	Zpracovatel:	Zvonařky 994/15, Praha 2

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

38 676,83

HSV - Práce a dodávky HSV	6 257,14
8 - Trubní vedení	2 765,78
997 - Přesun sutě	3 491,36
PSV - Práce a dodávky PSV	15 961,60
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	13 943,60
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	314,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 704,00
M - Práce a dodávky M	16 458,09
23-M - Montáže potrubí	16 458,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

Objekt:

01 - SO07 - Budova G - Bývalá čistírna odpadních vod

Soupis:

01.02 - TZB - demolice

Místo: José Martího 385/11, Praha 6, 162 00

Datum: 14.07.2022

Zadavatel: Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10

Projektant: ra15 a.s., Nádražní
1272/15, Praha 5
Ecoten s.r.o., U

Uchazeč: POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany

Zpracovatel: Zvonařky 994/15,
Praha 2

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

Náklady soupisu celkem

38 676,83

D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 257,14
D	8		Trubní vedení				2 765,78
1	K	891351821	Demontáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 200	kus	1,000	982,62	982,62
2	K	891391821	Demontáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 400	kus	1,000	1 783,16	1 783,16
D	997		Přesun sutě				3 491,36
3	K	997013118	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 24 do 27 m s použitím mechanizace	t	9,323	35,00	326,31
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,521	286,00	1 007,01
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	102,109	12,50	1 276,36
VV			3,521*29 *Přepočtené koeficientem množství		102,109		
6	K	997013871	Poplatek za uložení ostatního stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	1,398	625,00	873,75
VV			9,323*7,925		1,398		
VV			Součet		1,398		
7	K	997013898	Poplatek za uložení ostatního stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) kovového a plechového odpadu	t	7,925	1,00	7,93
VV			9,323*0,85		7,925		
VV			Součet		7,925		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				15 961,60
D	724		Zdravotechnika - strojní vybavení				13 943,60
8	K	724311814	Demontáž nádrží přes 300 do 750 litrů	soubor	1,000	3 934,60	3 934,60
VV			"rozpouštěcí nádrž průměr 800 mm"				
VV			1		1,000		
VV			Součet		1,000		
9	K	724311819	Demontáž nádrží přes 1500 do 5000 litrů	soubor	2,000	5 004,50	10 009,00
VV			"rozpouštěcí nádrž průměr 1200 mm"				
VV			2		2,000		
VV			Součet		2,000		
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				314,00
10	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 15 do 32	m	314,000	1,00	314,00
VV			44+27*2*5		314,000		
VV			Součet		314,000		
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 704,00
11	K	735211812	Demontáž registru trubkového žebrového 76/156 délka do 3 m dvoupramenný	kus	3,000	218,92	656,75
12	K	735211814	Demontáž registru trubkového žebrového 76/156 délka do 3 m čtyřpramenný	kus	3,000	261,81	785,44
13	K	735211822	Demontáž registru trubkového žebrového 76/156 délka do 6 m dvoupramenný	kus	1,000	261,81	261,81
D	M		Práce a dodávky M				16 458,09
D	23-M		Montáže potrubí				16 458,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	230083099	Demontáž potrubí do šrotu přes 50 do 250 kg D 194 mm tl 25,0 mm	kus	14,604	1,00	14,60
	VV		"D200 - 17 m"				
	VV		1775/250		7,100		
	VV		"D200 - 9 m"				
	VV		938/250		3,752		
	VV		"D200 - 9 m"				
	VV		938/250		3,752		
	VV		Součet		14,604		
15	K	230083110	Demontáž potrubí do šrotu přes 50 do 250 kg D 245 mm tl 19,0 mm	kus	6,068	1,00	6,07
	VV		"D250 -14"				
	VV		1517/250		6,068		
	VV		Součet		6,068		
16	K	230083127	Demontáž potrubí do šrotu přes 50 do 250 kg D 324 mm tl 20,0 mm	kus	3,300	1,00	3,30
	VV		"D300-5,5"				
	VV		825/250		3,300		
	VV		Součet		3,300		
17	K	230083147	Demontáž potrubí do šrotu přes 50 do 250 kg D 426 mm tl 20,0 mm	kus	22,444	1,00	22,44
	VV		"D400-16"				
	VV		3206/250		12,824		
	VV		"D400-12"				
	VV		2405/250		9,620		
	VV		Součet		22,444		
18	K	230120191.01	Demontáž koagilovační a sedimentačních nádrží - Řezání plechu kyslíkem tl do 5 mm	kus	282,960	58,00	16 411,68
	VV		"koagulační nádrž 130 m3 - plocha pláště: 132 m2"				
	VV		132*0,005*7860/50		103,752		
	VV		"sedimentační nádrž 7a 100 m3 - plocha pláště: 114 m2"				
	VV		114*0,005*7860/50		89,604		
	VV		"sedimentační nádrž 7b 100 m3 - plocha pláště: 114 m2"				
	VV		114*0,005*7860/50		89,604		
	VV		Součet		282,960		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

Objekt:

02 - SO11 - Budova L - Objekt technologie myčky - jímky jemné sedimentace

Soupis:

02.01 - ASR - demolice

KSO:

Místo: José Martího 385/11, Praha 6, 162 00

CC-CZ:

Datum: 14.07.2022

Zadavatel:

Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany

IČ:

27633896

DIČ:

CZ27633896

Projektant:

ra15 a.s., Nádražní 1272/15, Praha 5

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ecoten s.r.o., U Zvonařky 994/15, Praha 2

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

259 844,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	259 844,52	21,00%	54 567,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

314 411,87

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:

Demolice ČOV v areálu ZSMV Veveslavín

Objekt:

02 - SO11 - Budova L - Objekt technologie myčky - jímky jemné sedimentace

Soupis:

02.01 - ASR - demolice

Místo:	José Martího 385/11, Praha 6, 162 00	Datum:	14.07.2022
Zadavatel:	Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10	Projektant:	ra15 a.s., Nádražní 1272/15, Praha 5 Ecoten s.r.o., U
Uchazeč:	POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany	Zpracovatel:	Zvonařky 994/15, Praha 2

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

259 844,52

HSV - Práce a dodávky HSV	210 441,24
1 - Zemní práce	14 724,19
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	156 503,11
997 - Přesun sutě	39 213,94
PSV - Práce a dodávky PSV	6 063,13
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 279,04
713 - Izolace tepelné	1 488,12
764 - Konstrukce klempířské	1 945,97
767 - Konstrukce zámečnické	350,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	21 000,00
OST - Ostatní	12 114,58
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 225,57
VRN3 - Zařízení staveniště	10 225,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Demolice ČOV v areálu ZSMV Veleslavín

Objekt:

02 - SO11 - Budova L - Objekt technologie myčky - jímky jemné sedimentace

Soupis:

02.01 - ASR - demolice

Místo: José Martího 385/11, Praha 6, 162 00

Datum: 14.07.2022

Zadavatel: Zařízení služeb MV, Přípotoční 300/12, Praha 10

Projektant: ra15 a.s., Nádražní
1272/15, Praha 5
Ecoten s.r.o., U

Uchazeč: POLANSKÝ GROUP a.s., Přemyslova 529, 251 01 Říčany

Zpracovatel: Zvonařky 994/15,
Praha 2

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

Náklady soupisu celkem

259 844,52

D	HSV		Práce a dodávky HSV				210 441,24
D	1		Zemní práce				14 724,19
1	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	60,080	55,00	3 304,40
	VV		(6,554*2+3,9+0,685+1,341+2,423)*2,8		60,080		
	VV		Součet		60,080		
2	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	60,080	10,00	600,80
3	K	151101401	Zřízení vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	60,080	44,00	2 643,52
4	K	151101411	Odstranění vzepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m2	60,080	10,00	600,80
5	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	90,881	83,35	7 574,67
	VV		suť				
	VV		25,966*3,5		90,881		
	VV		Součet		90,881		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				156 503,11
6	K	941221111	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	154,500	1,00	154,50
	VV		(7,55*2+4,9+2,3+3,45)*6,0		154,500		
	VV		Součet		154,500		
7	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití	m2	4 635,000	0,10	463,50
	VV		154,5*30 'Přepočtené koeficientem množství		4 635,000		
8	K	941221811	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	154,500	1,00	154,50
9	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	154,500	1,00	154,50
10	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	4 635,000	0,10	463,50
	VV		154,5*30 'Přepočtené koeficientem množství		4 635,000		
11	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	154,500	1,00	154,50
12	K	944711114	Montáž záchytné stříšky š přes 2,5 m	m	25,750	1,00	25,75
	VV		(7,55*2+4,9+2,3+3,45)		25,750		
	VV		Součet		25,750		
13	K	944711214	Příplatek k záchytné stříšce š přes 2,5 m za první a ZKD den použití	m	772,500	0,10	77,25
	VV		25,75*30 'Přepočtené koeficientem množství		772,500		
14	K	944711814	Demontáž záchytné stříšky š přes 2,5 m	m	25,750	1,00	25,75
15	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	17,758	2 200,00	39 067,60
	VV		(6,554*2+3,9+0,685+1,341+2,423)*0,6*1,0		12,874		
	VV		(1,37+1,925)*0,3*1,0		0,989		
	VV		Mezisoučet		13,863		
	VV		25,966*0,15		3,895		
	VV		Mezisoučet		3,895		
	VV		Součet		17,758		
16	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	5,193	2 500,00	12 982,50
	VV		25,966*0,2		5,193		
	VV		Součet		5,193		
17	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	22,642	58,00	1 313,24
	VV		(1,37+1,925)*2,6		8,567		
	VV		(5,225)*3,0		15,675		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-0,8*2,0		-1,600		
	VV		Mezisoučet		22,642		
	VV		Součet		22,642		
18	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	26,543	580,00	15 394,94
	VV		(6,554*2+3,9+0,685+1,341+2,423)*0,3*2,6		16,736		
	VV		Mezisoučet		16,736		
	VV		(5,0*2+4,215+1,363+2,423+1,341)*0,3*3,0		17,408		
	VV		Mezisoučet		17,408		
	VV		-((3,2*1,8)+2*(1,5*2,0)+(1,2*2,0)+(0,8*2,0))*0,3		-4,728		
	VV		-((3,35*1,45)+(0,8+0,6)*2,0+(0,8*2,4))*0,3		-2,873		
	VV		Mezisoučet		-7,601		
	VV		Součet		26,543		
19	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	19,869	1 990,00	39 539,31
	VV		(6,554*2+3,9+0,685+1,341+2,423)*0,3*2,8		18,024		
	VV		(1,37+1,925)*0,2*2,8		1,845		
	VV		Mezisoučet		19,869		
	VV		Součet		19,869		
20	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 150 mm	m2	9,280	131,02	1 215,84
	VV		3,2*1,8		5,760		
	VV		0,8*2,0		1,600		
	VV		0,8*2,4		1,920		
	VV		Součet		9,280		
21	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	13,677	2 400,00	32 824,80
	VV		25,966*0,2		5,193		
	VV		2*23,735*0,2		9,494		
	VV		-(4,75+6,85)*0,2		-2,320		
	VV		6,55*0,2		1,310		
	VV		Součet		13,677		
22	K	963053936	Bourání ŽB schodišťových ramen a podest monolitických	m2	9,120	282,48	2 576,21
	VV		2*0,95*4,8		9,120		
	VV		Součet		9,120		
23	K	965031131	Bourání podlah z cihel kladených na plocho pl přes 1 m2	m2	6,550	60,65	397,25
	VV		6,55		6,550		
	VV		Součet		6,550		
24	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,306	2 400,00	3 134,40
	VV		6,55*0,05		0,328		
	VV		19,55*0,05		0,978		
	VV		Součet		1,306		
25	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	26,100	69,65	1 817,87
	VV		6,55		6,550		
	VV		19,55		19,550		
	VV		Součet		26,100		
26	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	1,305	1 858,92	2 425,89
	VV		26,1*0,05		1,305		
	VV		Součet		1,305		
27	K	966054121	Vybourání částí ŽB říms vyložených do 500 mm	m	2,000	519,79	1 039,58
28	K	968072247	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křídel pl přes 4 m2	m2	4,858	15,51	75,34
	VV		3,35*1,45		4,858		
	VV		Součet		4,858		
29	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 vč. dveří	m2	4,600	25,00	115,00
	VV		2*0,8*2,0		3,200		
	VV		0,7*2,0		1,400		
	VV		Součet		4,600		
30	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 vč. dveří	m2	8,500	25,00	212,50
	VV		2*1,5*2,0		6,000		
	VV		1,25*2,0		2,500		
	VV		Součet		8,500		
31	K	976071111	Vybourání kovových madel a zábradlí	m	23,500	25,00	587,50
	VV		2*1,45+2,6		5,500		
	VV		4*4,5		18,000		
	VV		Součet		23,500		
32	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	109,594	1,00	109,59
	VV		(6,554*2+3,9+0,685+1,341+2,423)*2,6		55,788		
	VV		Mezisoučet		55,788		
	VV		(5,0*2+4,215+1,363+2,423+1,341)*3,2		61,894		
	VV		17,25		17,250		
	VV		Mezisoučet		79,144		
	VV		-((3,2*1,8)+2*(1,5*2,0)+(1,2*2,0)+(0,8*2,0))		-15,760		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-((3,35*1,45)+(0,8+0,6)*2,0+(0,8*2,4))		-9,578		
	VV		Mezisoučet		-25,338		
	VV		Součet		109,594		
D	997		Přesun sutě				39 213,94
33	K	997006005	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	50,744	82,30	4 176,23
	VV		(90,881-62,69)*1,8		50,744		
	VV		Součet		50,744		
34	K	997006006	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením	t	37,865	82,30	3 116,29
	VV		35,516+2,349		37,865		
	VV		Součet		37,865		
35	K	997006007	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu železového s dopravou do 100 m a naložením	t	100,060	82,30	8 234,94
	VV		12,463+47,686+32,825+3,94+2,873+0,057+0,216		100,060		
	VV		Součet		100,060		
36	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	208,929	25,00	5 223,23
37	K	997013311	Montáž a demontáž shozu suti v do 10 m	m	6,000	1,00	6,00
	VV		6,0		6,000		
	VV		Součet		6,000		
38	K	997013321	Příplatek k shozu suti v do 10 m za první a ZKD den použití	m	420,000	1,00	420,00
	VV		14*30 'Přepočtené koeficientem množství		420,000		
39	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	20,260	95,00	1 924,70
	VV		208,929		208,929		
	VV		-(50,744+37,865+100,06)		-188,669		
	VV		Součet		20,260		
40	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	587,540	4,00	2 350,16
	VV		20,26*29 'Přepočtené koeficientem množství		587,540		
41	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	0,844	810,00	683,64
	VV		0,761		0,761		
	VV		0,165/2		0,083		
	VV		Součet		0,844		
42	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	3,132	2 110,00	6 608,52
43	K	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	0,400	3 000,00	1 200,00
44	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	3,742	371,00	1 388,28
	VV		5,910+47,777+0,799		54,486		
	VV		-50,744		-50,744		
	VV		Součet		3,742		
45	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků kód odpadu 17 01 03	t	9,754	371,00	3 618,73
46	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	0,418	625,00	261,25
	VV		20,26		20,260		
	VV		-(0,844+3,132+0,4+3,742+9,754+1,97)		-19,842		
	VV		Součet		0,418		
47	K	997013898	Poplatek za uložení ostatního stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) kovového a plechového odpadu	t	1,970	1,00	1,97
	VV		0,201+0,350+0,350+0,536+0,45		1,887		
	VV		0,165/2		0,083		
	VV		Součet		1,970		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 063,13
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 279,04
48	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	32,516	23,52	764,86
	VV		25,966+6,55		32,516		
	VV		Součet		32,516		
49	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti svislé	m2	60,080	25,20	1 514,18
	VV		(6,554*2+3,9+0,685+1,341+2,423)*2,8		60,080		
	VV		Mezisoučet		60,080		
	VV		Součet		60,080		
D	713		Izolace tepelné				1 488,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	K	713140825	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z desek pórobetonových tl do 200 mm	m2	26,100	57,02	1 488,12
	VV		19,55+6,55		26,100		
	VV		Součet		26,100		
D 764			Konstrukce klempířské				1 945,97
51	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	19,550	80,10	1 565,90
	VV		19,55		19,550		
	VV		Součet		19,550		
52	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	14,342	10,00	143,42
	VV		(5,0+4,215+1,363+2,423+1,341)		14,342		
	VV		Součet		14,342		
53	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	7,950	10,00	79,50
	VV		3,0+0,8+3,35+0,8		7,950		
	VV		Součet		7,950		
54	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	2,000	10,00	20,00
55	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	3,515	10,00	35,15
	VV		3,215+0,3		3,515		
	VV		Součet		3,515		
56	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	5,000	10,00	50,00
	VV		5,0		5,000		
	VV		Součet		5,000		
57	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	5,200	10,00	52,00
D 767			Konstrukce zámečnické				350,00
58	K	767996702.1	Demontáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí	kg	350,000	1,00	350,00
	VV		ostatní ocelové konstrukce (hrubý odhad)				
	VV		350		350,000		
	VV		Součet		350,000		
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				21 000,00
59	K	HZS1291.1	Hodinová zúčtovací sazba - ostatní bourací a demontážní práce neuvedené v rozpočtu	hod	100,000	150,00	15 000,00
60	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba - demontáž elektroinstalace a hromosvodu	hod	30,000	200,00	6 000,00
D OST			Ostatní				12 114,58
61	K	119003223	Mobilní plotová zábrana s profilovaným plechem výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení staveniště zřízení	m	50,000	187,78	9 388,99
	VV		15*2+10*2		50,000		
	VV		Součet		50,000		
62	K	119003224	Mobilní plotová zábrana s profilovaným plechem výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení staveniště odstranění	m	50,000	54,51	2 725,59
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				10 225,57
D VRN3			Zařízení staveniště				10 225,57
63	K	030001000	Zařízení staveniště	set	1,000	5 000,00	5 000,00
64	K	034002000	Zabezpečení staveniště	set	1,000	3 225,57	3 225,57
65	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	set	1,000	2 000,00	2 000,00



Specifikace stavebních prací a dalších činností spojených s provedením Díla

Název předmětu veřejné zakázky: Demolice bývalé čistírny odpadních vod a objektu jemné sedimentace v Areálu Veleslavín

Místo stavby: Areál Veleslavín, José Martího 385/11, 162 00 Praha 6

Předmět veřejné zakázky:

Areál Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra se nachází v městské části Praha 6, Veleslavín. Odstranění objektů na pozemku je navrženo z důvodu plánované revitalizace areálu ZSMV. Jedná se o objekt čistírny odpadních vod z provozu automyček a objekt jemné sedimentace, který se skládá z podzemních jímek a nadzemního řídicího objektu.

Odstranění objektů na pozemku je navrženo z důvodu revitalizace areálu a plánované výstavby nových budov zařízení pro ministerstvo Vnitra, dále z důvodu špatného technického stavu stávajících objektů.

Po skončení bouracích prací bude dotčené území sloužit jako dočasné parkoviště. Konečná úprava území bude odpovídat této potřebě.

Součástí předmětu plnění se rozumí též:

- a) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu a obsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a přílohy č. 14 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, v počtu 3ks tištěných paré + digitální forma v datové podobě na datovém nosiči v počtu 3 ks,
- b) zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
- c) dodávky potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla,
- d) provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, napojení na připojovací body, zřízení záboru a povolení, dočasná dopravní opatření, bezpečnostní opatření, ochrana stávajících inženýrských sítí, apod.),
- e) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě dle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajištění BOZP“) a jeho prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a dle této smlouvy,
- f) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- g) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
- h) likvidaci, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně uhrazení poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších**

předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) a doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalů v souladu se zákonem o odpadech při přejímacím řízení,

- i) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, zpevněné plochy, chodníky, zeleň),
- j) **pravidelný průběžný úklid stavby a staveniště a všech ploch dotčených stavbou, mytí vozidel před výjezdem ze staveniště, zakrývání vybavení kanceláří,**
- k) čistý úklid staveniště a stavby před protokolárním předáním a převzetím díla, opatření pro zabránění šíření prachu a hluku,
- l) **zajištění bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem o zajištění BOZP a prováděcími předpisy,**
- m) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- n) vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle stavebního zákona a přílohy č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla,
- o) odstranění všech případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby,
- p) provedení zkoušek díla, včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení atestů a revizí podle norem ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění, atd.,
- q) zajištění průvodní technické dokumentace, zkušebních protokolů, revizních zpráv, atestů a dokladů dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OTP“), prohlášení o shodě ve 3 vyhotoveních,

Termín plnění a požadavky objednatele

1. Převzetí staveniště – zhotovitel převezme staveniště do 10 kalendářních dnů od nabytí účinnosti smlouvy na základě písemné výzvy objednatele. O předání a převzetí staveniště bude pořízen předávací protokol.
2. Termín dokončení řádně zhotoveného kompletního díla je nejpozději do 60 dnů od převzetí staveniště).
3. Dílo bude prováděno v areálu Ministerstva vnitra ČR za plného provozu služeb pro potřeby Objednatele.
4. Zhotovitel zajistí, že prováděné stavební práce podstatně neomezí běžný provoz v areálu.
5. Zhotovitel je povinen respektovat provozní řád a režim areálu, a to d chvíle, kdy s ním byl prokazatelně seznámen.
6. Zhotovitel je povinen staveniště řádně oplotit, označit a zabezpečit proti vstupu neoprávněných osob. V průběhu realizace stavby je zhotovitel povinen zajistit požadavky dané obecně platnou legislativou pro BOZP, PO, OŽP.
7. Skládku pro odpady ze stavební a montážní činnosti si zajistí zhotovitel, skládkovné je součástí ceny díla. Zhotovitel se zavazuje, že bude nakládat s odpady vzniklými v průběhu realizace díla v souladu s platnými právními předpisy. Původcem odpadu je zhotovitel.

Součinnost objednatele a zhotovitele

1. Pracovní doba zhotovitele bude vycházet z níže uvedených regulativů objednatele:
 - a) stavební práce a provádění prací bude probíhat v pracovní dny, o sobotách, nedělích a svátcích v časech 7:00 – 18:00 hod. V případě prací prováděných mimo tuto pracovní dobu je zhotovitel povinen oznámit ostraže počet a jména pracovníků na staveništi.
2. Objednatel zajistí zhotoviteli přístup a rozvinutí nezbytně nutného zařízení staveniště v místě plnění.
3. Zařízení staveniště:
 - a) objednatel poskytne zhotoviteli plochy v míře nezbytně nutné pro zřízení zařízení staveniště zhotovitele na základě vzájemné dohody, ve vazbě na plán organizace výstavby odsouhlasený objednatelům před podpisem smlouvy v rámci podané cenové nabídky,

- b) objednatel poskytne zhotoviteli napojovací body pro odběr silové elektřiny a vody, měřicí přístroje zajistí a osadí zhotovitel sám na své náklady,
- c) 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.
- d) Povinnost zhotovitele uvedená v odst. a), b) a c) tohoto článku se vztahuje i na pracovníky a vozidla jeho případných poddodavatelů.
- e) Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací a předávat ji minimálně jednou měsíčně objednateli prostřednictvím technického dozoru. Fotodokumentace bude předávána na datovém nosiči s označením období, kdy byla fotodokumentace prováděna. Měsíční fotodokumentace bude obsahovat minimálně 30 fotografií za 1 kalendářní měsíc.
- f) Zhotovitel je povinen udržovat průběžně na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly, odpady, nečistoty, stavební suť a nepotřebný materiál. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, včetně jeho prováděcích předpisů a v souladu se zákonem č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- g) Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat v žádné části staveniště nad rámec pracovních činností a pracovní doby.
- h) Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do patnácti (15) pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přejímacím řízení dohodnuto jinak.
- i) Zhotovitel je povinen zajistit stavbu proti krádeži a vniknutí neoprávněných osob.
- j) 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.

Kvalita služeb:

Kvalita nabízených služeb bude odpovídat zejména:

- a) Vyhlášce č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb;
- b) Vyhlášce č. 169/2016 Sb. kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr;
- c) kodexu definovaným Českou komorou architektů a Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků v dokumentu Standardy profesních výkonů a souvisejících činností - Metodická pomůcka (manuál) stanovující rozsah a obsah projektových prací a souvisejících činností v procesu územního plánování, projektování a realizace staveb, v platném znění
- d) platným právním předpisům
- e) technickým a odborným normám (včetně doporučených)
- f) technologickým postupům, propozicím a instrukcím výrobců a distributorů jednotlivých materiálů, hmot a zařízení
- g) správnou praxí v příslušném oboru
- h) Standardům objednatele jak jsou tyto definovány ve Smlouvě.

Kontrola provádění díla a stavební deník

1. Kontrola průběhu prací, dodávek a služeb zhotovitele na díle bude vykonávána v režimu pravidelných kontrolních dnů stavby, které se budou konat minimálně jedenkrát týdně v místě plnění v dohodnutém termínu. Z kontrolních dnů stavby, bude pořizován písemný zápis odsouhlasený oběma smluvními stranami (technickým dozorem investora, autorským dozorem a kontaktními osobami).
 2. Provádění kontrolních prohlídek rozestavěné stavby bude probíhat dle ustanovení § 133 a násl. stavebního zákona a zhotovitel se zavazuje zajistit účast stavbyvedoucího na kontrolních prohlídkách a pravidelných kontrolních dnech stavby.
 3. Objednatel může kdykoliv během plnění této smlouvy delegovat kteroukoliv ze svých kontrolních pravomocí osobě pověřené výkonem technického dozoru a takovou delegaci pravomoci může také kdykoliv zrušit. Technický dozor je oprávněn ke všem právním úkonům za objednatele, pokud ze zmocnění uděleného mu objednatelem nevyplývá, že musí takový krok s objednatelem předem projednat. Pokud není takové omezení výslovně dáno, má se za to, že objednatel technický dozor zmocnil ke všem úkonům nutným k výkonu jeho práv a povinností bez jakýchkoliv omezení. Technický dozor nesmí vykonávat zhotovitel ani osoba s ním propojená ve smyslu ustanovení § 71 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech, ve znění pozdějších předpisů.
 4. Zhotovitel se zavazuje předkládat objednateli na jeho žádost písemné informace o průběhu a rozsahu prací v rámci zhotovení díla, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od doručení žádosti objednatele, která může být učiněna a doručena i prostřednictvím kontaktního e-mailu.
1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník, ve kterém bude zaznamenáno předání a převzetí staveniště. Tento deník je zhotovitel povinen vést v souladu s příslušnými ustanoveními stavebního zákona, včetně souvisejících vyhlášek v platném znění.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku učiněným minimálně deset (10) pracovních dnů předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit převjímací řízení nejpozději do tří (3) pracovních dnů od učiněné výzvy.
2. Objednatel má právo odmítnout dílo převzít, nebude-li dokončené (za dokončení se považuje včetně úklidu staveniště), což uvede v zápise. Zhotovitel je povinen dílo dokončit a poté opětovně objednatele vyzvat k převzetí díla.
3. K převjímcce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit zpracovanou dokumentaci skutečného provedení stavby v počtu 3 ks tištěných paré + digitální forma v datové podobě na datovém nosiči a dokladovou část podle standardů objednatele v počtu 3 paré..

Personální zdroje zhotovitele:

Zhotovitel se zavazuje při provádění díla využít a po celou dobu provádění Díla zajistit současně výkony:
stavbyvedoucího, v pracovní době přítomného na staveništi,
autorizovaného inženýra (stavitele, technika) pro obor pozemní stavby,