

Č. smlouvy objednatele: P22V000000045

## SMLOUVA O DÍLO

### Rekonstrukce bazénu kašny Neptun vč. technologie, Krnov

uzavřená ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů

#### 1. Město Krnov

se sídlem Městský úřad Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov

IČO: 002 96 139

DIČ: CZ 002 96 139

Oprávněná osoba:

Kontaktní osoby:

234

**osobní údaje**

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Profil zadavatele: <https://www.zakazky.krnov.cz/>

na straně objednatele

a

#### 2. Agist s.r.o.

Se sídlem Vrchlického 1194/20, 794 01 Krnov

Zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 53793

IČO: 29445671

DIČ: CZ29445671

Jednající:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba: **osobní údaje** osti

Telefon, e-mail: cz

na straně zhotovitele

#### I.

##### Preambule

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že **identifikační údaje** uvedené ve smlouvě jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn na základě příslušných právních předpisů k podnikání v oboru Provádění staveb, jejich změn a odstraňování, přičemž toto jeho oprávnění není žádným způsobem omezeno a že je dle příslušných právních předpisů postačující k provedení díla dle této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že jakékoli změny v rozsahu svého oprávnění k podnikání týkající se provádění díla dle této smlouvy oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
3. Zhotovitel prohlašuje, že si řádně prostudoval zadávací podmínky a po jejím prostudování prohlašuje, že je plně odborně způsobilý provést řádně dílo dle této smlouvy. Zhotovitel

prohlašuje, že provedení díla v níže sjednaném rozsahu a za podmínek této smlouvy není plněním nemožným.

4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání závazku bude mít účinnou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody v souvislosti s výkonem předmětu této smlouvy s pojistnou částkou minimálně ve výši 5.000.000,00 Kč. Pojistnou smlouvu je zhotovitel povinen kdykoliv objednateli na jeho požádání předložit k nahlédnutí. Pojistná smlouva tvoří přílohu č. 2 této smlouvy a nedílnou součást této smlouvy.

## II.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou provést svým jménem, na svůj náklad a své nebezpečí pro objednatele dílo „**Rekonstrukce bazénu kašny Neptun vč. technologie, Krnov**“ (dále jen také jako dílo), a to na pozemcích objednatele vymezených v projektové dokumentaci citované v odst. 2 tohoto článku a závazek objednatele za řádně a včas zhotovené a předané bezvadné dílo zaplatit zhotoviteli dle podmínek této smlouvy níže sjednanou cenu díla.
2. Rozsah předmětu díla je konkrétně vymezen úplnou Projektovou dokumentací zhotovenou osobou JANKO Projekt s.r.o., IČ: 038 72 394, Krnov, která tvoří Přílohu č. 4 a nedílnou součást této smlouvy a dále zadávacími podmínkami zadávacího řízení.
3. Objednatel předal projektovou dokumentaci citovanou v předchozím odstavci a vypracovanou v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb. zhotoviteli po podpisu této smlouvy, a to v jednom (1) vyhotovení. Objednatel nese odpovědnost za správnost a úplnost předané projektové dokumentace. Zhotovitel prohlašuje, že projektovou dokumentaci přijal od objednatele kompletní, že jí považuje za plně dostačující pro zhotovení celého díla bez nároků na jakékoliv vícepráce s výhradou těch, které nebyly součástí předané projektové dokumentace a jejichž provedení je nutné k řádnému a úplnému dokončení předmětu smlouvy nebo které vyplnou z dodatečných písemných požadavků objednatele.
4. Provedením díla se rozumí úplné a standardní provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu smlouvy do užívání.
5. Předmět smlouvy může být rozšířen o další práce a činnosti, výhradně však na základě požadavku objednatele (více práce). Zhotovitel se tyto práce a činnosti zavazuje vždy realizovat. Předmětné vícepráce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami, tento dodatek musí obsahovat také dohodu o ceně víceprací, nemusí ale obsahovat dohodu o prodloužení termínu pro dokončení díla v souvislosti s prováděním víceprací, tato může být uzavřena až následně, postupem popsaným v odstavci 7. této části smlouvy.
6. V případě požadavku objednatele na provedení víceprací je zhotovitel povinen posoudit, zda je schopen požadované vícepráce provést v termínu pro dokončení díla dle čl. III. odst. 2. Pokud zhotovitel v souvislosti s požadovanými vícepracemi nepožádá objednatele o prodloužení termínu dokončení díla má se za to, že zhotovitel je schopen provést celé dílo včetně víceprací v termínu dle čl. III. odst. 2. V takovém případě také zhotovitel není v budoucnu oprávněn požadovat prodloužení termínu pro dokončení díla v souvislosti s provedením víceprací nebo namítat neplnění termínu pro dokončení díla v souvislosti s takto provedenými vícepracemi.
7. Pokud zhotovitel požádá o prodloužení termínu pro dokončení díla dle čl. III. odst. 2 v souvislosti s požadovanými vícepracemi, je povinen svůj požadavek na prodloužení termínu objektivizovat tak, že u každé položky rozpočtu víceprací vyjádří časovou náročnost na její realizaci v souladu s metodikou ÚRS nebo RTS a to na základě normohodin (Nh) profesí a strojů. Takto objektivně vyjádřená časová náročnost pro realizaci víceprací bude podkladem pro jednání o uzavření dodatku smlouvy, kterým bude termín pro dokončení díla případně prodloužen.

8. Stejné podmínky jak jsou uvedeny v odstavci 5. této části smlouvy platí i v případě méně prací s tím, že zhotovitel je povinen respektovat písemné rozhodnutí zadavatele o neprovedení určené části prací okamžitě a předmět díla bude o tyto méně práce upraven v nejbližší uzavíraném dodatku smlouvy, nejpozději bude takový dodatek uzavřen před předáním díla.
9. Zhotovitel se dále zavazuje provést na svůj náklad a své nebezpečí i všechna plnění a veškeré práce či další činnosti, byť nejsou v této smlouvě uvedené, pokud jejich provedení je nebo se stane nezbytným k provedení díla. Jedná se o vybudování, provoz a demontáž staveniště, zajištění a obstarání veškerých nezbytných stanovisek, vyjádření, rozhodnutí, souhlasů dotčených orgánů a organizací, resp. účastníků správních řízení, zajištění záborů, vytýčení inženýrských sítí, jakož i místní a správní poplatky vč. poplatků za zábory či zvláštní užívání komunikací a ploch potřebných pro realizaci díla, práce spojené se sledováním vlivů stavby a případnými nutnými či potřebnými průzkumy, vypracování provozního řádu a dokumentace skutečného provedení stavby vč. zaměření stavby a zpracování geometrického plánu.
10. Vlastníkem díla i v době jeho provádění je objednatel.
11. V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. Je investorem na stavbu určen koordinátor BOZP. Zhotovitel je povinen dbát pokynů a nařízení koordinátora týkajících se BOZP, umožnit mu kontrolu BOZP na staveništi a zápisy do SD. Nedodržení plnění požadavků koordinátora k nápravě porušení BOZP na stavbě bude ze strany objednatele sankcionována smluvní pokutou.
12. Nedílnou součástí díla jsou dále:
  - a) zajištění a zabezpečení vytýčení veškerých inženýrských sítí příp. vnitřních rozvodů (při realizaci stavby uvnitř stávajících objektů), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
  - b) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN popř. jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolu, a dále zkoušek nutných pro uvedení dodaných zařízení do provozu,
  - c) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla jako jsou revize, skládkovné apod.,
  - d) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
  - e) ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - f) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací, veřejných ploch a jiná dopravní opatření včetně úhrady vyměřených poplatků, nájemného a náhrad za omezení užívání komunikace,
  - g) průběžné čištění objektů a jeho okolí,
  - h) uvedení zařízení do trvalého provozu,
  - i) dokumentace, atesty a protokoly pro předávací řízení,
  - j) zajištění a provedení všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
  - k) zajištění přístupů a příjezdů k nemovitostem po dohodě s vlastníky (veškeré případné škody na nemovitostech a porostech při provádění stavby hradí zhotovitel),
  - l) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
  - m) odvoz a uložení vybouraných hmot a stavebních sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ust. zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění,
  - n) uvedení všech povrchů dotčených dílem do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
  - o) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků pro předávací a převjímací řízení (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění),
  - p) zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle 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,
  - q) drobné práce technicky náležející k řádnému a kvalitnímu provedení díla.

### III.

#### Doba a místo plnění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo dle jím zpracovaného harmonogramu, který tvoří přílohu č. 3 a nedílnou součást této smlouvy a veřejné zakázky „**Rekonstrukce bazénu kašny Neptun vč. technologie, Krnov**“.
2. Smluvní strany sjednávají pro zahájení a dokončení díla takto:

Termín zahájení díla:	<b>ihned po předání staveniště</b>
Termín ukončení díla:	<b>30. 06. 2023</b>

Vykližené a vyčištěné staveniště je zhotovitel povinen objednateli písemným zápisem předat, nestane - li se tak již v rámci přijímacího řízení, nejpozději do tří dnů ode dne předání díla.

3. Objednatel předá zhotoviteli staveniště písemným zápisem podepsaným oběma smluvními stranami na základě písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště. K převzetí staveniště bude zhotovitel vyzván objednatelem 3 pracovní dny předem, nejpozději do 30 dnů ode dne uzavření této smlouvy. Zhotovitel je povinen staveniště v této lhůtě převzít a zahájit práce na díle nejpozději do 5 kalendářních dní od data převzetí staveniště.
4. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel bez odkladu práce na díle. O tuto dobu přerušení prací se posunou termíny tím dotčené.
5. Bude-li toto přerušení prací trvat déle než tři měsíce, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli již realizované práce v plném rozsahu. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
6. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín provedení díla.
7. Místo plnění je vymezeno v projektové dokumentaci citované v čl. II, odst. 2 této smlouvy.

### IV.

#### Cena díla

1. Cena za řádně provedené a předané dílo specifikované v čl. II. této smlouvy je sjednána dohodou smluvních stran ve výši:

cena celkem bez DPH	2.082.058,39 Kč
21% DPH	437.232,62 Kč
<b>CENA CELKEM VČETNĚ 21% DPH</b>	<b>2.519.290,65 Kč</b>

slovy: dvamiliónypětsetdevatenácttisícdvěstědevadesátkorunšedesátpěthaléře

Tato smluvní cena zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady souvisejícími s plněním zadávacích podmínek.

2. Ke sjednané smluvní ceně se připočítává procentní sazba daně z přidané hodnoty dle platného zákona o dani z přidané hodnoty, platná v době vyúčtování ceny provedených prací. V případě, že dojde v průběhu realizace předmětu smlouvy ke změnám sazeb DPH, zhotovitel tuto skutečnost

zohlední při fakturaci. Změnu sazby DPH není třeba upravovat smluvním dodatkem k této smlouvě o dílo.

3. Cena sjednaná dle odst. 1 tohoto článku je stanovena jako nejvýše přípustná, překročitelná pouze za podmínek dohodnutých v této smlouvě. Aplikace ust. § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku pro vztahy založené touto smlouvou je vyloučena, a to také s odkazem na článek XII. bod 5. této smlouvy.
4. Cena byla zhotovitelem stanovena na základě tzv. oceněného slepého rozpočtu, tedy výkazu výměr a specifikace prací a dodávek požadovaných objednatelem. Tento rozpočet včetně zhotovitelem doplněných cen jednotlivých položek, je úplný a závazný, tvoří Přílohu č. 5 a nedílnou součást této smlouvy.
5. Veškeré náklady na dodávku medií nutných k provádění díla (např.: elektrická energie, voda) se zhotovitel zavazuje obstarat na svůj náklad a na své nebezpečí, přičemž náklady na tato veškerá media jsou zahrnuty v ceně díla ve smyslu tohoto článku.
6. Cenu díla lze měnit pouze:
  - a) Odečtením všech nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou méně prací neprovádět. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených podle položkového rozpočtu nebo smlouvy.
  - b) Započtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou dodatečných prací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu.
    - Náklady na dodatečné stavební práce budou účtovány na základě odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu nebo smlouvy a množství odsouhlaseného objednatelem,
    - Náklady na dodatečné práce, které nejsou stanoveny jednotkovými cenami položek v nabídkovém položkovém rozpočtu, budou účtovány v cenové úrovni podle aktuálního ceníku RTS či ÚRS, jinak dle dohody smluvních stran.
    - Dodatečné práce, které nelze jednoznačně specifikovat ani položkou dle Sborníku cen stavebních prací příslušného roku (pololetí) zpracovaného obchodní společností RTS a.s. Brno a ÚRS CZ a.s. budou oceněny cenou vycházející z transparentního základu např. z ofertního řízení provedeného objednatelem, tedy poptáním ceny jednotlivých složek u výrobců či subdodavatelů.
    - V případě sporu o výši ceny některé dodatečné práce je zhotovitel povinen práce provést za cenu vypočtenou objednatelem s tím, že se může následně domáhat doplatku ceny díla po zadavateli, a to na základě znaleckého posudku.
  - c) Pokud se při realizaci díla vyskytly skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem
7. Nárok na zaplacení více prací dle předchozího bodu 6. vzniká zhotoviteli pouze za předpokladu, že na jejich provedení bude mezi smluvními stranami uzavřen dodatek ke smlouvě v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

## V.

### **Platební podmínky**

1. Smluvní strany sjednávají, že úhrada ceny díla bude uskutečňována měsíčně postupně dle rozsahu poskytnutého dílčího plnění zhotovitele pro objednatele. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených prací a dodávek uskutečněných zhotovitelem v běžném měsíci a zjištěných k poslednímu dni kalendářního měsíce a tento den je dnem zdanitelného plnění. Faktury se budou vystavovat na základě provedených prací dle soupisu těchto prací odsouhlaseného smluvními stranami. Soupis prací bude prováděn souhrnně vždy za práce skutečně provedené za uplynulý kalendářní měsíc. Zhotovitel nejpozději do tří (3) kalendářních dnů od skončení kalendářního měsíce zašle objednateli soupis těchto prací s tím, že objednatel



nebo technický dozor stavby tento soupis schválí s připojením podpisu ve lhůtě do sedmi (7) kalendářních dní od jeho přijetí nebo v téže lhůtě vrátí tento soupis s výhradami. Odsouhlasením a podpisem soupisu provedených prací a zjišťovacího protokolu vzniká zhotoviteli právo uplatnit vůči objednateli nárok na úhradu ceny dílčího plnění daňovým dokladem (dále jen „faktura“). Zhotovitel se zavazuje nejpozději do patnácti (15) kalendářních dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění vystavit a doručit daňový doklad objednateli. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle platného zákona o DPH.

2. Splatnost řádné faktury se sjednává na dobu 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli. Faktura nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti dle § 92 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zhotovitel na faktuře uvede text „Daň odvede zákazník“. Kromě náležitostí stanovených právními předpisy je zhotovitel povinen uvést ve faktuře i tyto údaje:
  - a) číslo smlouvy a datum jejího uzavření,
  - b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy),
  - c) obchodní firmu nebo název, sídlo nebo místo podnikání, IČO a DIČ zhotovitele,
  - d) název, sídlo, IČO a DIČ objednatele, označení útvaru objednatele, který akci likviduje (odbor veřejných zakázek),
  - e) číslo a datum vystavení faktury,
  - f) lhůtu splatnosti faktury,
  - g) přesný název projektu,
  - h) přílohou faktury musí být soupis skutečně provedených prací podepsaný objednatelem nebo technickým dozorem stavby, včetně měsíčního zjišťovacího protokolu označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
  - i) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
3. V případě, že bude zhotovitelem vystavována pouze jedna faktura, na díle budou vady nebo nedodělky a zhotovitel dílo převezme s výhradou, uhradí objednatel zhotoviteli fakturu maximálně do výše 90 % ceny díla (celkové včetně DPH) s tím, že částka rovnající se 10 % ceny díla včetně DPH slouží jako zádržné (pozastávka). Po odstranění všech vad a nedodělků bude objednatelem zádržné (pozastávka) uhrazena na základě faktury, v níž bude uvedeno, že se jedná o konečnou fakturu. Podmínka uvedená v odst. 2 tohoto článku tím není dotčena.
4. Zhotovitel je oprávněn měsíčně vystavovat daňové doklady (dále jen „faktura“), kterými vyúčtuje provedené práce max. do výše 90 % z celkové ceny díla. Po ukončení přejímacího řízení podle této smlouvy zhotovitel provede závěrečné vyúčtování a vystaví konečnou fakturu na cenu díla. Objednatel je povinen uhradit zadržanou část v termínu do 15 dnů po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel má možnost nahradit zádržné bankovní zárukou.
5. Datum zdanitelného plnění konečné faktury je datum předání díla bez vad a nedodělků.
6. Platby budou provedeny bezhotovostně.
7. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu prováděných prací po celou dobu provádění díla kdykoli fyzickou kontrolou na staveništi prováděnou oprávněnými zástupci objednatele i kontrolou stavebního či materiálového deníku. Zhotovitel je povinen provedení takové kontroly nejen umožnit, ale také poskytnout k ní veškerou potřebnou součinnost.
8. Zhotovitel je povinen doručit fakturu vždy osobně na podatelnu objednatele nebo doporučeně prostřednictvím držitele poštovní licence.
9. V případě, že zhotovitel fakturou bude požadovat úhradu prací nebo dodávek, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu dílčího plnění nebo faktura nebude obsahovat některou zákonnou nebo smlouvou požadovanou náležitost, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli bez jejího zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí objednatel důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury.
10. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu z oprávněných důvodů dle předchozího odstavce zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti k úhradě dílčího plnění. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení opravené faktury.

11. Pro účely této smlouvy se má za to, že dnem zaplacení je den odepsání příslušné částky z účtu smluvní strany, která provádí platbu – plní svoji povinnost zaplatit.
12. Objednatel je oprávněn pozdržet úhradu dílčího plnění v případě, že zhotovitel bezdůvodně nebo neoprávněně v rozporu s touto smlouvou přeruší práce na provádění díla nebo dílo provádí v rozporu s projektovou dokumentací, ustanoveními této smlouvy, vyhlášenými podmínkami soutěže nebo písemnými pokyny objednatele.

## VI.

### Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli v místě provádění díla a v termínu pro provedení díla.
2. Za dokončené se považuje dílo, pokud bude předvedena způsobilosti díla sloužit svému účelu. Objednatel tak nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
3. O převjímacím řízení jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat a podepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. V případě předání a převzetí Díla s vadami a nedodělků (s výhradami ve smyslu §2605 Obč. zák.) bude součástí tohoto protokolu soupis těchto vad a nedodělků s uvedením lhůty pro jejich odstranění. Zhotovitel se zavazuje vyrozumět objednatele o ukončení díla a připravenosti k provedení převjímacího řízení zápisem ve stavebním deníku ve lhůtě 5 dnů před datem převjímacího řízení. V případě, že se objednatel nedostaví k řádně oznámenému převjímacímu řízení, má se za to, že dílo bylo předáno okamžikem, kdy byl zhotovitel připraven k předání díla objednateli a objednatel se k převjímacímu řízení nedostavil.
4. V případě převzetí díla s vadami a nedodělků se Zhotovitel zavazuje tyto vady a nedodělků odstranit nejpozději ve lhůtě dvaceti (20) kalendářních dní od předání a převzetí Díla, nebude-li v protokolu dle odst. 3 tohoto článku dohodnuta kratší lhůta, a v téže lhůtě prokázat objednateli takové odstranění vad a nedodělků na základě dodatečné převjímký, ohledně které bude sepsán dodatek k protokolu o předání a převzetí díla uvedeného v odst. 3 tohoto článku smlouvy.
5. O předání díla nebo jeho části bude sepsán zápis, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat:
  - a) označení díla,
  - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
  - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
  - d) datum vydání a čísla stavebních povolení,
  - e) datum zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
  - f) prohlášení objednatele, že dílo přijímá nebo nepřijímá s odůvodněním,
  - g) datum a místo sepsání zápisu,
  - h) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele,
  - i) seznam převzaté dokumentace,
  - j) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla nebo jeho části,
  - k) termín vyklizení staveniště,
  - l) datum ukončení záruky na dílo,
6. Zhotovitel zároveň při převjímacím řízení předá objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě (3x v tištěné podobě).
7. Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.
8. V případě, že objednatel dokončené dílo nepřevzme, uvede v zápise důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl předmět smlouvy převzít, se opakuje převjímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované převjímký sepíše smluvní strany dodatek k předmětnému protokolu z předání a převzetí díla, v němž objednatel prohlásí, že předmět smlouvy nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přijímá.
9. Pokud se smluvní strany nedohodnou ani v opakovaném převjímacím řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí předmětu smlouvy ve lhůtě 5 pracovních dnů od zahájení

opětovného předávacího řízení, bude vzniklý spor předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.

10. Zástupci smluvních stran, kteří jsou zmocněni k převímání a předávání předmětu smlouvy, budou uvedeni ve stavebním deníku.

## VII.

### Způsob provádění díla

1. Zhotovitel je povinen v rámci provedení díla zajistit veškeré nezbytné doklady, prohlídky a převímky, spojené s prováděním díla, případně požadované orgány státní správy, které se týkají předmětu této smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen v rámci provedení díla uvést všechny vedlejší pozemky či stavby, které byly zhotovitelem eventuelně při prováděním díla dle této smlouvy dotčeny, do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich majitelům.
3. Součástí díla je rovněž zajištění či provedení všech prací nutných k provedení díla, potřebných měření, materiálů, pomůcek, přístrojů, osvědčení, atestů a zkoušek materiálu včetně příslušných znaleckých posudků, dokumentace skutečného provedení a geodetické zaměření sítí (3× v tištěné podobě, 1× v digitální podobě), geometrický plán (3× v tištěné podobě a 1× digitální podobě), veškerých předepsaných bezpečnostních opatření, veškerých poplatků a odvodů nutných pro provedení smluvních výkonů zhotovitele, zajištění splnění podmínek stanovených dotčenými správními orgány, pokud se týkají smluvních výkonů zhotovitele dále i veškeré další vedlejší výkony zhotovitele, které jsou potřebné pro řádné a odborné provedení předmětu díla, jeho převímky a příp. kolaudaci.
4. Pokud to bude v rámci provádění díla nutné, pak je zhotovitel povinen zajistit povolení ke všem nutným či potřebným uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací a kácení zeleně, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. podle zadávací dokumentace stavby a uvedení do původního stavu vč. následného předání správci či jiné oprávněné osobě. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění komunikací apod.
5. Zhotovitel je povinen umožnit výkon funkce technického dozoru a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
6. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
7. Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod vzniklých při prováděním díla nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla.
8. Zhotovitel je povinen v rámci provedení díla objednateli předat kompletní technické a provozní návody a předpisy v českém jazyce (2× v tištěné a 2× v digitální formě), které jsou potřebné pro budoucí řádné provozování a údržbu všech technických a provozních zařízení.
9. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu provádění díla přístup a příjezd k sousedícím nemovitostem, a to včetně jejich případného zásobování.
10. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru stavebníka, pro činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.
11. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelům a s požadavky objednatelů.
12. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu, sám a na svůj náklad zajistit v souladu s právními předpisy bezpečné uložení či likvidaci všech druhů odpadů vzniklých při prováděním díla.
13. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
14. Zhotovitel je povinen plnit všechny povinnosti a respektovat doporučení vyplývající ze stavebního povolení k prováděním stavby (díla) či z jiných rozhodnutí vydaných příslušnými



- správními orgány v průběhu provádění díla a týkající se prováděného díla, pokud tím nebude porušeno zadání veřejné zakázky.
15. Zhotovitel je povinen zajistit vytýčení inženýrských sítí podle podmínek jejich správců a to před zahájením jakýchkoli stavebních prací na předmětném díle.
  16. Zhotovitel je povinen prokazatelně písemně vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny předem ke kontrole prací, jež budou dalším postupem při provádění díla zakryty. Provedení kontroly objednatel potvrdí zápisem ve stavebním deníku. V případě, že se objednatel na řádnou výzvu zhotovitele ke kontrole zakrývaných prací bez předchozí omluvy nedostaví, může zhotovitel zakrýt předmětné práce a pokračovat v provádění díla. Pokud však tato písemná výzva zhotovitele ke kontrole zakrývaných prací nebude objednateli prokazatelně doručena a objednatel se z toho důvodu nedostaví ke kontrole, má objednatel právo žádat po zhotoviteli přerušení všech prací a odkrytí všech neoprávněně zakrytých částí díla k provedení kontroly, vše na výlučný náklad a nebezpečí zhotovitele. Zhotovitel je oprávněn pokračovat v provádění díla až po ukončení kontroly dotčených neoprávněně zakrytých prací.
  17. Zhotovitel je povinen 3 pracovní dny předem prokazatelně písemně oznámit správcům inženýrských sítí a zástupci objednatele zahájení práce v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a ve stejné lhůtě po dokončení prací a před zpětným zásypem sítí je povinen tyto správce a zástupce objednatele vyzvat k převzetí provedených prací a kontrole dotčených sítí. Tyto skutečnosti správce dotčených sítí a zástupce objednatele potvrdí zápisem ve stavebním deníku. V případě nedodržení povinnosti zhotovitele provést řádnou výzvu dle předchozí věty jsou správci sítí či objednatel oprávněni postupovat obdobně dle předchozího odstavce a zhotovitel je povinen na svůj náklad a nebezpečí umožnit dodatečnou kontrolu dotčených sítí i včetně příp. jejich opětovného odkrytí. Zhotovitel je povinen před zakrytím dotčených sítí v případě potřeby zajistit na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením díla nebo jeho části předá objednateli.
  18. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které danou podmínku splňují.
  19. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
  20. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho pokynů či nevhodnost realizace vyžadovaných prací či navrhovaných postupů. Zhotovitel nebo jeho zástupce je povinen se zúčastnit kontrolních dnů, které se budou konat pravidelně jednou týdně.
  21. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
  22. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.
  23. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci pouze ve výjimečných případech s písemným souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
  24. Smluvní strany se dohodly, že změna jiných osob (poddodavatelů) může být provedena pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele formou dodatku ke smlouvě o dílo. Poddodavatelské schéma s uvedením všech poddodavatelů, kteří se budou podílet na realizaci díla, tvoří přílohu č. 4 této smlouvy.
  25. Zástupcem zhotovitele a kontaktní osobou ve věcech stavby je stavbyvedoucí:  
Ing. Jan Hojgr, +420 724 242 189, agist@agist.cz  
Stavbyvedoucí je zhotovitelem pověřen řízením prací při provádění díla a je zhotovitelem zmocněn ke všem úkonům souvisejícím s prováděním předmětu díla, koordinací prací poddodavatelů, prováděním soupisu provedených prací, prováděním zápisu do stavebního deníku a řešením všech technických problémů při provádění díla. Zhotovitel je povinen zajistit přítomnost stavbyvedoucího na stavbě, a to v pracovní dny v rozsahu min. 2 hodin.
  26. Dodávku energií a přístup na stavenišť, jeho údržbu a bezpečný provoz zajistí na své náklady zhotovitel, který hradí veškeré poplatky vzniklé či související se spotřebou všech energií po dobu

provádění stavby, dále veškeré poplatky, náhrady škod či sankce vzniklé či vyměřené v souvislosti se stavenišťem, jeho existencí a vlivem na okolí. Výše spotřeby vody a energií bude zjištěna pomocí podružného měření vody a elektřiny, které zajistí na své náklady zhotovitel. Evidence spotřeby bude uvedena ve stavebním deníku při předání stavby zhotoviteli jako počáteční stav a při předání hotového díla jako stav konečný. Zhotovitel uhradí náklady vlastníku stavby či provozovateli.

## VIII.

### Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu a dle podmínek příslušných právních předpisů, zejména § 157 Stavebního zákona č. 183/2006 Sb. a přílohy č. 9 vyhlášky č. 499/2006 Sb. (viz znění Vyhlášky 62/2013 Sb., kterou se mění vyhláška 499/2006 Sb.), o dokumentaci staveb. Autorizovaný stavbyvedoucí bude zapisovat denně do stavebního deníku všechny údaje, které vyplývají z této smlouvy a příslušné vyhlášky, a údaje které pokládá zhotovitel za důležité pro řádné provádění díla.
2. Za objednatele je oprávněn do deníku nahlížet a provádět zápisy objednatel nebo pracovník k tomu objednatelem pověřený. Pověřený pracovník objednatele je povinen vyjádřit se k zápisu zhotovitele ve stavebním deníku ve lhůtě tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí (nemá k němu připomínky). Žádným zápisem ve stavebním deníku není možné změnit obsah této smlouvy. Smluvní strany se zavazují považovat zápisy ve stavebním deníku za závazný podklad pro smluvní úpravy smlouvy a jako důkazní prostředek pro případ sporu.
3. Stavební deník musí obsahovat zejména:
  - a) základní list s uvedením názvu a sídla objednatele, zhotovitele a projektanta a případné změny těchto údajů,
  - b) základní údaje o stavbě v souladu s projektovou dokumentací stavby,
  - c) seznam dokladů a úředních opatření, týkajících se stavby,
  - d) přehled smluv a jejich případných dodatků uzavřených smluvními stranami.
4. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně, vždy v den, kdy byly tyto práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis zhotovitele musí být podepsán autorizovaným stavbyvedoucím.
5. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s plněním smlouvy. Jedná se zejména o:
  - a) časový postup prací, jejich kvalitu a rozsah provedených prací
  - b) druh použitých materiálů a technologií,
  - c) zdůvodnění odchylek v postupech prací a v použitých materiálech oproti projektové dokumentaci stavby a další údaje, které souvisí s hospodárností a bezpečností práce,
  - d) stanovení termínů k odstranění zjištěných závad, vad a nedodělků v průběhu výstavby.
6. Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí stavby až do předání dokončeného díla objednateli a odstranění poslední vady, uvedené v předávacím protokolu. (Ostatní vady se řeší jako reklamace v záruční době v duchu SOD.) Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem předání a převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků.
7. Zhotovitel bude odevzdávat objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci prvý průpis denních záznamů ze stavebního deníku průběžně při prováděné kontrolní činnosti.
8. Zhotovitel povede mimo vlastního stavebního deníku i deník více-prací a méně-prací, který odděleně bude sloužit jako podklad k případnému dodatku ke smlouvě. Odsouhlasení návrhu i vlastního provedení více-prací nebo méně-prací v tomto deníku musí být potvrzeno zhotovitelem, objednatelem a generálním projektantem. Režim tohoto deníku se řídí předchozími ustanoveními o stavebním deníku.
9. Stavební deník musí být umístěn stále na stavbě spolu s příslušnou PD tak, aby byl přístupný k provedení zápisů kontrolními orgány.

## IX.

### Záruka za dílo, odpovědnost za vady

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, za kolaudační vady a za vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, jestliže byly prokazatelně způsobeny porušením jeho povinností.
3. Zhotovitel poskytuje záruku na provedené stavební práce 60 měsíců a na technologie použité a zabudované do díla poskytuje zhotovitel záruku za jakost ve stejném rozsahu, v jakém ji poskytují výrobci příslušných materiálů a technologií, nejméně však 24 měsíců.
4. Záruční doba začíná plynout po předání díla bez vad a nedodělků.
5. Vyskytne-li se vada na provedeném díle při kolaudačním řízení a v průběhu záruční doby, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal bez dalšího určení způsobu odstranění uplatněné vady toto písemné oznámení (dále jen „reklamaci“), má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Zhotovitel je povinen neprodleně po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
7. Zhotovitel je povinen nastoupit dle podmínek této smlouvy k odstranění reklamované vady a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
8. Zhotovitel je povinen započít s odstraněním vady do 5 kalendářních dní ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady do 24 hodin ode dne oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě nesplnění povinnosti zhotovitele započít s odstraněním uplatněné vady v termínu stanoveném v předchozích dvou větách tohoto odstavce, je objednatel oprávněn odstranit vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Zhotovitel je povinen vadu odstranit nejpozději do 5 pracovních dnů po započítí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro termíny odstraňování vad dle tohoto ustanovení jsou smluvní strany povinny respektovat technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací.
9. Provedenou opravu uplatněné vady zhotovitel objednateli předá písemným zápisem.
10. Zhotovitel je povinen zabezpečit v případě potřeby na své náklady dopravní značení, včetně organizace dopravy po dobu odstraňování vady.
11. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

## X.

### Odpovědnost za škodu

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Tato zodpovědnost zhotovitele se nevztahuje na škody, které jsou pro zhotovitele nepojistitelné (např. živelné události), za které nese zodpovědnost objednatel z titulu svého pojištění jako vlastníka zhotovovaného předmětu smlouvy.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů všech odpadů vzniklých při provádění díla, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která mu vznikla při realizaci a užívání díla, jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
5. Zhotovitel odpovídá po dobu provádění díla za stav a provoz všech stavebních objektů a provozních souborů a provoz zařízení staveniště a rovněž odpovídá za prokazatelné škody vzniklé jejich provozováním.

6. V případě, že při činnosti prováděné zhotovitelem v důsledku porušení povinností zhotovitele dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli nebo třetím osobám a tato škoda nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu odst. 6. tohoto článku, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

## XI.

### Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši ve výši 0,1% z ceny díla včetně DPH, za každý i započatý den prodlení se splněním termínu dokončení a předáním díla bez vad a nedodělků a nedodělků. Za předání díla se pro účel tohoto smluvního ujednání považuje den podpisu protokolu podle článku VI. bodu 3. této smlouvy.
2. V případě, že zhotovitel nesplní oprávněný požadavek koordinátora BOZP k nápravě porušení BOZP na stavbě ani v dodatečně třídní lhůtě po upozorňujícím zápisu objednatele ve stavebním deníku, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč za každý takovýto případ.
3. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč, za každý i započatý den prodlení zhotovitele.
4. V případě, že zhotovitel neodstraní objednatel zjištěný nedostatek v pořádku na staveništi ani v dodatečně třídní lhůtě po upozorňujícím zápisu objednatele ve stavebním deníku, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč za každý takovýto prokazatelně zjištěný případ.
5. V případě nedodržení termínu k odstranění vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení a každou neodstraněnou vadu.
6. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení a každou neodstraněnou vadu.
7. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč za vadu a den prodlení.
8. V případě porušení povinností zhotovitele vymezené v čl. I odst. 4 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 200.000,00 Kč za takové to porušení smlouvy.
9. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok objednatele na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností.
10. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
11. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
12. Vznikne-li Objednateli porušením povinností Zhotovitele zajištěné smluvní pokutou dle této smlouvy škoda, zavazuje se Zhotovitel uhradit Objednateli tuto škodu v plné výši vedle smluvní pokuty, a to i pokud tato škoda převyšuje sjednanou smluvní pokutu. Zhotovitel je povinen splnit povinnosti zajištěné smluvní pokutou i po jejím zaplacení. Smluvní pokuta dle této smlouvy bude vyúčtována samostatnou fakturou a započtena s pohledávkami Zhotovitele, bude-li toto započtení možné.

## XII.

### Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu dojde druhé smluvní straně, pokud zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nestanoví jinak. V takovém případě nabývá smlouva účinnosti uveřejněním v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že pokud se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění v



- registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, provede uveřejnění v souladu se zákonem objednatel.
2. Smluvní strany vylučují ve vztahu k pohledávkám vzniklým z této smlouvy aplikaci § 1987 odst. 2 Občanského zákoníku a souhlasí s tím, že i nejistá a/nebo neurčitá pohledávka je způsobilá k započtení.
  3. Tato smlouva představuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
  4. Odpověď strany této smlouvy, která podle § 1740 odst. 3 Občanského zákoníku obsahuje dodatek nebo odchylku oproti nabídce, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
  5. Zhotovitel na sebe přebírá podle § 1765 Občanského zákoníku riziko změny okolností.
  6. Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 Občanského zákoníku. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
  7. Smluvní strany vylučují aplikaci následujících ustanovení Občanského zákoníku na tuto smlouvu: §557, §1740 odst. 2, §1743 a § 1805 odst. 2 Občanského zákoníku.
  8. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a to pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
  9. Smluvní vztah lze ukončit písemnou dohodou.
  10. V případě zániku závazku před řádným splněním díla, je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla, nebo dokumentace a věcí, které k provedení díla od objednatele obdržel, příp. které získal při provádění díla, a uhradit objednateli případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
  11. Zhotovitel ani objednatel nemohou bez vzájemného souhlasu postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
  12. Zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění.
  13. Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva může být zveřejněna na webových stránkách Města Krnova ([www.krnov.cz](http://www.krnov.cz)), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě.
  14. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
  15. Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, apod.) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
  16. Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
  17. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
  18. Tato Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál opatřený elektronickými podpisy. V případě, že tato smlouva z jakéhokoli

důvodu nebude vyhotovena v elektronické podobě, bude vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.

19. Doložka platnosti právního úkonu:

K uzavření této smlouvy o dílo dala souhlas Rada města Krnova usnesením č. 3744/95/RM/2022 ze dne 31.08.2022.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

1. Projektová dokumentace **v rámci předložení nabídky není potřeba vkládat**
2. Doklad o pojištění odpovědnosti z provozní činnosti zhotovitele **předloží pouze vybraný dodavatel**
3. Oceněný položkový rozpočet
4. Přehled poddodavatelů

V Krnově dne .....

V ..... dne .....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Elektronicky podepsáno

Elektronicky podepsáno

\_\_\_\_\_  
Ing. Tomáš Hradil  
starosta města

Ing. Jan  
Hojgr

Digitálně podepsal  
Ing. Jan Hojgr  
Datum: 2022.10.14  
08:32:23 +02'00'

\_\_\_\_\_  
Ing. Jan Hojgr, jednatel společnosti

## POTVRZENÍ O UZAVŘENÍ POJISTNÉ SMLOUVY

Na základě žádosti pojištěného

**Agist s.r.o.**

Sídlem: Vrchlického 1194/20, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov  
IČ: 29445671

pojistitel UNIQA pojišťovna, a.s. vydává toto potvrzení o uzavření pojistné smlouvy č. 2930850760 o pojištění odpovědnosti v rozsahu pojistných podmínek VPP UCZ/15, UCZ/Odp/20, UCZ/Odp-P/20 a výluk a ujednání uvedených v pojistné smlouvě.

**Pojištěné předměty podnikání:**

Pojištěné předměty podnikání dle internetového výpisu z obchodního rejstříku a internetového výpisu ze živnostenského rejstříku

**Počátek pojištění:** 27.05.2022  
**Konec pojištění:** 27.05.2023 s automatickým prodlužováním

**Rozsah pojištění:**

**Základní pojištění odpovědnosti**

Limit plnění: 25 000 000 Kč  
Spoluúčast: 40 000 Kč  
Územní platnost: Česká republika

**Odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku**

Limit plnění: 25 000 000 Kč  
Spoluúčast: 40 000 Kč  
Územní platnost: Česká republika

**Odpovědnost za škodu na věcech movitých užívaných (02)**

Sublimit plnění: 1 000 000 Kč  
Spoluúčast: 5 000 Kč  
Územní platnost: Česká republika

**Odpovědnost za škodu na věcech převzatých (03)**

Sublimit plnění: 1 000 000 Kč  
Spoluúčast: 5 000 Kč  
Územní platnost: Česká republika

**Odpovědnost za finanční škodu (04)**

Sublimit plnění: 2 000 000 Kč  
Spoluúčast: 5 000 Kč

Územní platnost: Česká republika

**Odpovědnost za škodu vzniklou narušením životního prostředí (09)**

Sublimit plnění: 500 000 Kč

Spoluúčast: 5 000 Kč

Územní platnost: Česká republika

**Odpovědnost za finanční škodu způsobenou vadou výrobku - vzniklou v důsledku montáže, umístění nebo položení dodaných vadných výrobků (10)**

Sublimit plnění: 5 000 000 Kč

Spoluúčast: 5 000 Kč

Územní platnost: Česká republika

**Odpovědnost za škodu na věcech zaměstnanců (11)**

Sublimit: 1 000 000 Kč

Spoluúčast v Kč: bez spoluúčasti

Územní platnost: Česká republika

V Ostravě dne 09.06.2022



Digitálně podepsal

Adam Jaroš

Datum: 2022.06.09

11:38:04 +02'00'

Adam Jaroš

UNIQA pojišťovna a.s.



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **03/2019**      **Kašna Neptun Krnov**

Objekt: **01**      **Objekt**

Rozpočet: **5**      **Stavební rozpočet**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**Agist s.r.o.**  
**Vrchlického 1194/20**  
**794 01      Krnov**

IČO: **29445671**

DIČ: **CZ29445671**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			1 796 283,42
PSV			84 933,97
MON			200 841,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>2 082 058,39</b>

Rekapitulace dani

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>2 082 058,39 CZK</b>
Zaokrouhlení			0,00 CZK

**Cena celkem bez DPH**

**2082058,39 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

**sdfsdf**

\_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
000VD	Technologie vstrojení	HSV			703 688,00	34
1	Zemní práce	HSV			62 569,41	3
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			1 232,50	0
13	Hloubené vykopávky	HSV			42 916,87	2
15	Roubení	HSV			25 171,20	1
16	Přemístění výkopku	HSV			65 938,30	3
17	Konstrukce ze zemin	HSV			41 934,99	2
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			17 090,00	1
27	Základy	HSV			331 472,09	16
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			18 280,00	1
34	Stěny a příčky	HSV			13 875,60	1
62	Úprava povrchů vnější	HSV			125 061,33	6
87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	HSV			12 480,00	1
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	HSV			8 540,00	0
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	HSV			24 750,00	1
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	HSV			22 446,45	1
95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	HSV			16 630,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			104 184,90	5
97	Prorážení otvoru a ostatní bourací práce	HSV			5 049,72	0

H27	Vedení trubní dálková a přípojná	HSV			515,44	0
S	Přesuny sutí	HSV			152 456,62	7
711	Izolace proti vodě	PSV			52 110,88	3
767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	PSV			20 092,28	1
781	Obklady (keramické)	PSV			12 730,81	1
M21VD	Elektromontáže	MON			200 841,00	10
Cena celkem					2 082 058,39	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 90</b>		<b>Hodinové zúčtovací sazby (HZZ)</b>						
1	902 R00	Hzs-průzk.práce na památkách	soubor	1,00000			iv.M	RTS 19/ I
2	910R00	Kulturní památka předběžné obhlídky a revize	soubor	1,00000				Vlastní
		Kašna Neptun						
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>						
3	111000002VD	Vlastní vytyčení základ zdi, příp.inž.sítí	Soubor	501,00000				Vlastní
<b>Díl: 12</b>		<b>Odkopávky a prokopávky</b>						
4	121103111R00	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině, nebo na svahu do 1:5	m3	4,25000			3-2	RTS 19/ I
		s naložením na dopravní prostředek nebo s přehozením do 3 m,						
		2,5*2,5*0,2			1,25000			
		15*1*0,2			3,00000			
<b>Díl: 13</b>		<b>Hloubené vykopávky</b>						
5	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	52,19000			3-1	RTS 19/ I
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným naložením na dopravní prostředek a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek						
		pod kašnou : 0,2*52			10,40000			
		vsak : 2,5*2,5*3			18,75000			
		pro šachtu technologie : 4*2,4*2,4			23,04000			
6	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	13,00000			3-1	RTS 19/ I
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
		0,65*1*20			13,00000			
7	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	17,39667			3-1	RTS 19/ I
		s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek						
		52,19/3			17,39667			
8	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	4,33333			3-1	RTS 19/ I

obchodní tajemství

obchodní tajemství

obchodní tajemství



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmrov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 13/3				4,33333		
<b>Díl: 15</b>		<b>Roubení</b>						
9	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, pro šachtu technologie : (2,5*3)*2 (4*2,4)*2	m2	34,20000				obchodní tajemství
					15,00000			RTS 19/ I
					19,20000			
10	151101112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	34,20000				RTS 19/ I
<b>Díl: 16</b>		<b>Přemístění výkopku</b>						
11	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 0,2*52 2,5*2,5*3 0,65*1*20 4*2,4*2,4	m3	65,19000				obchodní tajemství
					10,40000			
					18,75000			
					13,00000			
					23,04000			
12	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 2,5*2,5*3 4*2,4*2,4	m3	41,79000				RTS 19/ I
					18,75000			
					23,04000			
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>						
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 0,2*52 2,5*2,5*3	m3	52,19000				obchodní tajemství
					10,40000			
					18,75000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmrov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		4*2,4*2,4				23,04000		
14	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	521,90000				RTS 19/ I
		52,19*10				521,90000		
<b>Díl: 16</b>		<b>Přemístění výkopku</b>						
15	162702199R00	Poplatek za skládku drnu	m3	52,19000				RTS 19/ I
<b>Díl: 17</b>		<b>Konstrukce ze zemín</b>						
16	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektu v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, kolem kašny : (0,3*0,5)*28 dno kašny : 0,15*52 vsak : 2,5*2,5*2,9 potrubi k vsaku : 0,25*1*20 pro šachtu technologie : 4*2,4*2,4 -(3,6*2,2*2,2) dno pro šachtu technologie : 4*2*0,1	m3	41,54100				RTS 19/ I
					4,20000			
					7,80000			
					18,12500			
					5,00000			
					23,04000			
					-17,42400			
					0,80000			
17	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu, 0,3*0,1*20	m3	0,60000				RTS 19/ I
					0,60000			
18	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv míru zhutnění, 0,3*0,5*20	m3	3,00000				RTS 19/ I
					3,00000			
19	58337306R	šterkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída B úprava kolem kašny : 0,5*0,1*28	t	4,40000				RTS 19/ I
					1,40000			

obchodní tajemství

obchodní tajemství

obchodní tajemství

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmrov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		potrubí k vsaku : 0,3*0,5*20 dále použít výkopek rýhy pro zásyp :		3,00000				
20	583318026R	kamenivo přírodní těžené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída D; Moravskoslezský kraj 0,15*52*1,4 pro šachtu technologie : 0,1*8*1,4	t	12,04000		10,92000	M	RTS 19/ I
21	583320003R	kamenivo přírodní těžené frakce 63,0 až 125,0 mm; Jihomoravský kraj 2,5*2,5*2,9	t	18,12500		18,12500	M	RTS 19/ I
22	174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou, dovoz ze vzdálenosti 50 m sypaninou s vodorovnou přepravou k místu zásypu, uložením ve vrstvách a zhuštěním. staré šachty : 1+1 použít výkopek ze stavby :	m3	2,00000		2,00000	ISV	RTS 19/ I
23	998222012R00	Přesun hmot, plochy pro tělovýchovu zpevněná plocha z kameniva,	t	35,24430			1	RTS 19/ I
<b>Díl: 18</b>		<b>Povrchové úpravy terénu</b>						
24	181301101R00	Rozprostření a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve	m2	100,00000			1	RTS 19/ I
25	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3	10,00000			M	RTS 19/ I
26	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na puďě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	100,00000			1	RTS 19/ I
27	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž	kg	5,00000			M	RTS 19/ I
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>						
28	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	27,00000			1	RTS 19/ I
<b>Díl: 18</b>		<b>Povrchové úpravy terénu</b>						
29	185803211R00	Uválcování trávníku uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	100,00000			1	RTS 19/ I
<b>Díl: 27</b>		<b>Základy</b>						

obchodní tajemství

obchodní tajemství

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
30	273316141R00	Základové desky z betonu prostého vodostavebního třídy C30/37, stupeň vlivu prostředí XF4 - odolnost proti střídavému působení mrazu 0,2*48	m3	9,60000			5	RTS 19/ I
31	273361921R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí včetně distančních prvků Dno kašny : 48*0,004952 pod šachtu technologii : 8*0,004952	t	0,27731	0,23770 0,03962		1	RTS 19/ I
32	272321311R00	Beton základových kleneb železový třídy C 16/20 bez dodání a uložení výztuže, 0,15*48	m3	7,20000	7,20000		1	RTS 19/ I
33	272313611R00	Beton základových kleneb prostý třídy C 16/20 zákl. socha : 1,3*0,9*0,82 podkladní pod technologii šachty : 4*2 stěny : ((3,3*2)*0,1)*2 stěny : ((2*2)*0,1)*2	m3	11,07940	0,95940 8,00000 1,32000 0,80000		1	RTS 19/ I
34	279351101R00	Bednění základových zdí jednostranné, zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), pudorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách případných vzpěr, (1,3*0,6)*2 (0,9*0,6)*2 0,2*27	m2	8,04000	1,56000 1,08000 5,40000		1	RTS 19/ I
35	279351102R00	Bednění základových zdí jednostranné, odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), pudorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách případných vzpěr,	m2	8,04000			1	RTS 19/ I
36	279351105R00	Bednění základových zdí oboustranné, zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), pudorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách případných vzpěr, 0,55*27	m2	14,85000	14,85000		1	RTS 19/ I

obchodní tajemství

obchodní tajemství



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmrov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
37	279351106R00	Bednění základových zdí oboustranné, odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), pudorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámác případných vzpěr,	m2	14,85000			301-1	RTS 19/ I
38	58591917.AR	hmota nátěrová na beton cementová, aktivní chemická báze, ochranný nátěr, hydrofobizační; odolná proti ropným látkám, olejům, chem. vlivům 9,6*50	kg	480,00000		480,00000	SPCM	RTS 19/ I
39	998142255R00	Přesun hmot pro nádrže a jímky pro nádrže a jímky pozemních čistíren vod (814 1 JKSO), nádrže pozemní mimo nádrží a jímek čistíren odpadních vod (814 2 JKSO), zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m  na novostavbách a změnách objektů	t	73,00490			301-5	RTS 19/ I
<b>Díl: 31 Zdi podpěrné a volné</b>								
40	319114112R00	Osazení konstrukcí z beton.dílčů žel. kol. jeřábem hmotnost přes 5 do 10 t prefabrikovaných říms, krycích desek a ostatních drobných doplňkových mostních konstrukcí, podstavec + socha, demontáž + montáž : 2+2	kus	4,00000		4,00000	321-1	RTS 19/ I
<b>Díl: 34 Stěny a příčky</b>								
41	349235861R00	Doplnění plošných fasádních prvků vyložených přes 80 do 150 mm s dodáním hmot, 31 kamenu obruby : (0,40+0,40)*31/4	m2	6,20000		6,20000	301-4	RTS 19/ I
<b>Díl: 62 Úprava povrchů vnější</b>								
42	216904111R00	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem očištění tlakovou vodou, skalní plochy, 31 kamenu obruby : (0,40+0,40*1,2)*31	m2	27,28000		27,28000	300-2	RTS 19/ I
43	620901111R00	Kamenického opracování licních ploch zdí a valů pemrláním (omítnutých nebo neomítnutých), bez provedení vlastní omítky a bez vypracování pásku podél hran	m2	27,28000			301-5	RTS 19/ I
44	620902121R00	Kamenického opracování ploch kamenického opracování broušením, omítnutých nebo neomítnutých licních ploch betonových konstrukcí bez provedení vlastní omítky a bez vypracování pásku pod	m2	5,58000			321-1	RTS 19/ I

obchodní tajemství

obchodní tajemství

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmrov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		31 kamenů obruby : (0,15*1,2)*31				5,58000		
45	620905011R00	Kamenické opracování um. kamene štokováním, ploch 0,35*27	m2	9,45000		9,45000		Vlastní
46	216903121R00	Otryskání ploch pískem FP licu kleneb	m2	27,28000			00-2	RTS 19/ I
47	216904391R00	Očištění ploch tlak. vodou nebo stlač. vzduchem , , příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	27,28000			00-2	RTS 19/ I
48	998142255R00	Přesun hmot pro nádrže a jímky pro nádrže a jímky pozemních čistíren vod (814 1 JKSO), nádrže pozemní mimo nádrží a jímek čistíren odpadních vod (814 2 JKSO), zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	1,42270			01-5	RTS 19/ I
na novostavbách a změnách objektu								
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>						
49	711212921R00	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační 2x 0,35*27	m2	57,45000		9,45000	00-711	RTS 19/ I
		48				48,00000		
50	585921109R	opravná malta na beton, opravy hran, vyrovnání prohlubní, na zdivo; zrnitost do 0,60 mm; max. tl. vrstvy 20 mm; cementová; pro interiér i exteriér; šedá (0,35*27)*0,085	t	4,88325		0,80325	PCM	RTS 19/ I
		48*0,085				4,08000		
51	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště pudorysné plochy skládky do těžiště pudorysné plochy objektu	t	4,88325			00-711	RTS 19/ I
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)</b>						
52	936941112R00	Osazení doplňkových ocel. součástí do 10 kg	kg	27,00000				Vlastní
53	13756580R	plech ocelový válcovaný za studena 11321; tvar plechu hladký; tl. 2,00 mm; povrchová úprava matný 5,4*0,0157	t	0,08478		0,08478	PCM	RTS 19/ I

obchodní tajemství

obchodní tajemství

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
54	767991921R00	Opravy ostatní řezání plechu tl. do 2 mm	m	27,00000			00-767	RTS 19/ I
55	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,08478			00-767	RTS 19/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady (keramické)</b>						
56	781101121R00	Příprava podkladu před provedením obkladu provedení penetrace podkladu - práce 31 kamenů obruby : ((0,40+0,40*1,2)*31)*2	m2	54,56000			00-771	RTS 19/ I
57	24661442.AR	penetrační hmota siloxanová; odpuzující vodu; pro interiér i exteriér 31 kamenů obruby : (0,40+0,40*1,2)*31	l	27,28000			PCM	RTS 19/ I
58	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,02728			00-771	RTS 19/ I
<b>Díl: 87</b>		<b>Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových</b>						
59	871261121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 125 mm v otevřeném výkopu,	m	20,00000			27-1	RTS 19/ I
60	28611149.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m2; D = 125,0 mm; s = 3,20 mm; l = 5000,0 mm	kus	4,00000			PCM	RTS 19/ I
<b>Díl: 89</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>						
61	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm vodou nebo vzduchem,	m	20,00000			27-1	RTS 19/ I
<b>Díl: 90</b>		<b>Hodinové zúčtovací sazby (HZZ)</b>						
62	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace úprava kamenu památky kašny : 31*0.5 demontáž sochy : 2+2 montáž sochy : 2+2	h	23,50000			trav.M	RTS 19/ I
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách</b>						
63	917882111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku zastávkového, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	27,00000			22-1	RTS 19/ I

obchodní tajemství

obchodní tajemství



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						
64	998152111R00	Přesun hmot, zdi a valy samostatně z dílců do 20 m	t	6,07500				RTS 19/ I
<b>Díl: 95</b>		<b>Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách</b>						
65	959571001R00	Odklizení pisku po tryskání s odvozem do 1000 m	t	2,00000				RTS 19/ I
66	959571011R00	Odklizení pisku po tryskání s odvozem příplatek k ceně za každých dalších 1000 m	t	10,00000				RTS 19/ I
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>						
67	962022491R00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného kamenného na maltu cementovou	m3	5,76450				RTS 19/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,5 m (150 kg/m2), 0,35*0,61*27			5,76450			obchodní tajemství
68	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,90000				RTS 19/ I
		nebo vybourání otvoru průřezové plochy přes 4 m2 v základech, 1,5*1*0,6			0,90000			
69	965043441R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	24,00000				RTS 19/ I
		0,5*48			24,00000			
70	965049112R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	9,60000				RTS 19/ I
		0,2*48			9,60000			
71	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	5,00000				RTS 19/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						obchodní tajemství
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>						
72	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár	m	27,00000				RTS 19/ I
		krajníku, desek nebo panelu od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na s						
73	978059211R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z umělého kamene, plochy do 1 m2	m2	3,08000				RTS 19/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, (0,7*1,3)*2 (0,7*0,9)*2			1,82000 1,26000			
74	976085211R00	Vybourání madel, objímek, rámu, mříží apod. kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopu nebo mříží plochy do 0,3 m2	kus	2,00000			n-3	RTS 19/ I
<b>Díl: H27</b>		<b>Vedení trubní dálková a přípojná</b>						
75	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektu	t	0,03400			n-1	RTS 19/ I
<b>Díl: S</b>		<b>Přesuny suti</b>						
76	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	69,77420			n-2	RTS 19/ I
77	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	69,77420			n-3	RTS 19/ I
78	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	209,32260			n-3	RTS 19/ I
		69,7742*3			209,32260			
79	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	69,77420			n-3	RTS 19/ I
80	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 395,48400			n-3	RTS 19/ I
		69,7742*20			1 395,48400			
81	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti Elektro, Silnoproud	t	69,77420			n-3	RTS 19/ I
<b>Díl: M21VD</b>		<b>Elektromontáže</b>						
82	2009VD	40-3 páčkový spínač	ks	1,00000				Vlastní
83	2008VD	B10/1 jistič, char B, 1-pólový	ks	5,00000				Vlastní
84	2007VD	B6/1 jistič, char B, 1-pólový	ks	7,00000				Vlastní
85	2006VD	SHR-2 hladinová sonda nerez, PVC	ks	6,00000				Vlastní
86	2005VD	Digitální spínací hodiny - 3 modul	ks	4,00000				Vlastní

obchodní tajemství

obchodní tajemství



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmrov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
87	2004VD	PG21--- Vývodka PG21 s maticí	ks	1,00000				Vlastní
88	20046VD	Mimostaveništní doprava	soubor	1,00000				Vlastní
89	20045VD	Celková proh. el.zař. měření, Rvizní zpráva	soubor	1,00000				Vlastní
90	20044VD	Technická dokumentace skutečného stavu	soubor	2,00000				Vlastní
91	20043VD	Seřízení odzkoušení el. technologií	soubor	1,00000				Vlastní
92	20042VD	Podružný materiál	soubor	1,00000				Vlastní
93	20041VD	Ždroj světla 200W, 24V, DC, IP23	ks	1,00000				Vlastní
94	20040VD	Hmoždina HM6	ks	60,00000				Vlastní
95	2003VD	PG11--- Vývodka PG11 s maticí	ks	16,00000				Vlastní
96	20039VD	Krabice odbočná A11 plast, IP54	ks	8,00000				Vlastní
97	20038VD	CY vodič jednožilový PVC CY16 , pevně	m	5,00000				Vlastní
98	20037VD	CY vodič jednožilový PVC CY4 , pevně	m	180,00000				Vlastní
99	20036VD	CYA vodič jednožilový ohebný H07V-K- 1,5 mm , pevně	m	65,00000				Vlastní
100	20035VD	Ventilátor, pr.100, žaluzie	ks	1,00000				Vlastní
101	20034VD	Osvětlení žárovkové 230 60W/E27	ks	1,00000				Vlastní
102	20033VD	Šňůra PVC H05VV-F-G 3x1 mm2, pevně	m	30,00000				Vlastní
103	20031VD	Šňůra PVC H05VV-F-G 5x1 mm2, pevně	m	12,00000				Vlastní
104	20030VD	trubka ohebná 1220 d 20mm, pevně	m	25,00000				Vlastní
105	2002VD	modulární rozvaděč IP65 700x500x230	ks	1,00000				Vlastní
106	20029VD	LH 40x40 Lišta hranatá 2m	m	16,00000				Vlastní
107	20028VD	LV 24x22 Lišta vkladací 2m	m	8,00000				Vlastní
108	20027VD	Zásuvka 5518-2929 B dvojnásobná IP44 s víčkem bílá	ks	1,00000				Vlastní
109	20026VD	Zásuvka 5518-2929 B jednonásobná IP44 s víčkem bílá	ks	3,00000				Vlastní
110	20025VD	KF09040 světlost 32	m	80,00000				Vlastní
111	20024VD	kabel J-Y(ST)-Y 2x2x0,60, pevně	m	20,00000				Vlastní
112	20023VD	Kabek CYKY-J 5x1,5 mm2, pevně	m	40,00000				Vlastní
113	20022VD	Kabek CYKY-J 3x1,5 mm2, pevně	m	95,00000				Vlastní

obchodní tajemství

obchodní tajemství

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmrov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
114	20021VD	šňůra H07RN-F-G 3x2,5mm <sup>2</sup> , pevně	m	180,00000	125,00	22.500,00	0	Vlastní
115	20020VD	svorkovnice 273-105 5x1-2,5mm <sup>2</sup>	ks	40,00000	125,00	5.000,00	0	Vlastní
116	20019VD	svorkovnice 273-102 4x1-2,5mm <sup>2</sup>	ks	40,00000	125,00	5.000,00	0	Vlastní
117	20018VD	Stykač RSI-20-20A	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
118	20017VD	Stykač RSI-20-10A	ks	3,00000	125,00	375,00	0	Vlastní
119	20016VD	Stykač RSI-25-40A	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
120	20015VD	HRH-/230 hlídací hladiny ve dvou nádržích	ks	3,00000	125,00	375,00	0	Vlastní
121	20014VD	6B-1N-030A-6A	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
122	20013VD	Relé instalační, 2Z/20A, 230V AC	ks	2,00000	125,00	250,00	0	Vlastní
123	20012VD	ZSE-03 zásuvka	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
124	20011VD	25/4/003 Chránič I <sub>n</sub> =250A, typ AC, 4-pólový	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
125	20010VD	SM1-6 Spouštěč motoru	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
<b>Díl: 000VD</b>		<b>Technologie vstrojení</b>						
126	00010VD	Vícevtokový mokroběžný vodoměr kašny G 1"	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
127	00011VD	Jemný potrubní filtr se zpětným proplachem DN 25,	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
128	00012VD	Elektromagnetický ventil G 1"	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
129	00013VD	Změkčovací filtr G 1",	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
130	00014VD	Čerpadlo výtrysku	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
131	00015VD	Plastový předfiltr 8-ti litrový	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
132	00018VD	Chlorátor, plastový s mechanickou regulací.	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
133	00019VD	Kalové ponorné čerpadlo.	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
134	0001VD	Plastová technologická šachta.	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
135	00020VD	Tryska výtrysku KOMET 5-10 T, připojení, G 1/2" nerez	ks	2,00000	125,00	250,00	0	Vlastní
136	00022VD	Plastový filtr D 400 v horní a spodní části polyfúzně svařen.	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
137	00023VD	Kombiarmatura	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
138	00024VD	Prostup kombinovaný do kalníku kašny	ks	1,00000	125,00	125,00	0	Vlastní
139	00025VD	Prostup filtrace do kašny DN40	ks	3,00000	125,00	375,00	0	Vlastní

obchodní tajemství

obchodní tajemství

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmrov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
140	00026VD	Tryska filtrace G 6/4"	ks	3,00000				Vlastní
141	00027VD	Prostup výtlačku do sochy DN25	ks	1,00000				Vlastní
142	00028VD	Nástavec podstavce sochy DN 25	ks	1,00000				Vlastní
143	00029VD	Nástavec sochy DN 15	ks	1,00000				Vlastní
144	00031VD	Pororošť kalníku v kašně	ks	1,00000				Vlastní
145	00032VD	Pororošť kalníku v šachtě	ks	1,00000				Vlastní
146	00033VD	Rám kalníku v kašně	ks	1,00000				Vlastní
147	00034VD	Žebřík do šachty	ks	1,00000				Vlastní
148	00035VD	Odvětrací sloupek DN 100 vč. kotvení.	ks	2,00000				Vlastní
149	00036VD	Potrubí PVC PN 10, DA 16 vč. fitinek, atd.	m	1,00000				Vlastní
150	00037VD	Potrubí PVC PN 10, DA 25 vč. fitinek, atd.	m	14,00000				Vlastní
151	00038VD	Potrubí PVC PN 10, DA 32 vč. fitinek, atd.	m	17,00000				Vlastní
152	00039VD	Potrubí PVC PN 10, DA 50 vč. fitinek, atd.	m	41,00000				Vlastní
153	0003VD	Potrubí PVC PN 10, DA 63 vč. fitinek, atd.	m	10,00000				Vlastní
154	00040VD	Potrubí PVC PN 10, DA 110 vč. fitinek, atd.	m	15,00000				Vlastní
155	00041VD	Potrubí PVC KG SN 4, DA 110 vč. fitinek	m	5,00000				Vlastní
156	00042VD	Automatická zpětná armatura	ks	1,00000				Vlastní
157	00043VD	Protizápachový sifon DN 100 KG	ks	1,00000				Vlastní
158	00044VD	Ventil kulový lepicí D 015 vypouštěcí	ks	5,00000				Vlastní
159	00045VD	Ventil kulový lepicí D 025	ks	1,00000				Vlastní
160	00046VD	Ventil kulový lepicí D 032	ks	8,00000				Vlastní
161	00047VD	Ventil kulový lepicí D 040	ks	1,00000				Vlastní
162	00048VD	Ventil kulový lepicí D 050	ks	7,00000				Vlastní
163	00049VD	Ventil kulový lepicí D 063	ks	1,00000				Vlastní
164	0004VD	Klapka zpětná pružinová D 025	ks	1,00000				Vlastní
165	00050VD	Klapka zpětná pružinová D 035	ks	1,00000				Vlastní
166	00051VD	Klapka zpětná litinová s pogumovanou koulí D 050	ks	1,00000				Vlastní

obchodní tajemství

obchodní tajemství

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	03/2019	Kašna Neptun Kmov
O:	01	Objekt
R:	5	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
167	00052VD	Klapka ruční přír. DN 100 FL3 PN 16 vč. přír. spoje	ks	1,00000				Vlastní
168	00053VD	Kotvici a spojovací materiál	soubor	1,00000				Vlastní
169	00054VD	Lepidlo PVC na bázi tetrahydrofuranu 1 kg	kg	3,00000				Vlastní
170	00055VD	Čistící prostředek pro lepené spoje z PVC 1.0 l	l	3,00000				Vlastní
171	00056VD	Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička D 40	m	55,00000				Vlastní
172	00057VD	Náviék. izolační trubka z pěnového polyethylenu tl. 15 mm	m	35,00000				Vlastní
173	00058VD	Vodovodní přípojka potrubí PE PN 12,5, DA 32	m	16,00000				Vlastní
174	00059VD	Pancéřová hadice flexibilní DN 15 nerez	m	0,20000				Vlastní
175	0005VD	Tlakové zkoušky potrubí	hod	16,00000				Vlastní
176	00060VD	Montáž	hod	150,00000				Vlastní
177	005231030R	Zkušební provoz	hod	8,00000				RTS 19/ I
178	00062VD	Návod pro obsluhu a údržbu	ks	1,00000				Vlastní
179	00063VD	Úvedení do provozu zašk. obsluhy	hod	8,00000				Vlastní
180	0006VD	Dokumentace konečného provedení stavby	ks	1,00000				Vlastní
181	0007VD	Mimostaveništní doprava	soubor	1,00000				Vlastní
182	0008VD	Vedlejší náklady	soubor	1,00000				Vlastní

obchodní tajemství

<b>Celkem</b>	<b>2 082 058,39</b>
---------------	---------------------

## Seznam poddodavatelů

v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce:

### „Rekonstrukce bazénu kašny Neptun vč. technologie, Krnov“

<b>Obchodní jméno poddodavatele:</b>	Pavel Podzimný
IČ:	18515622
DIČ:	CZ68061220805
Sídlo (místo podnikání / bydliště) poddodavatele:	Il
Osoba oprávněná jednat za poddodavatele:	osobní údaje
Přehled věcného rozsahu plnění:	ž

<b>Obchodní jméno poddodavatele:</b>	Stanislav Kettner
IČ:	19003536
DIČ:	CZ6705122479
Sídlo (místo podnikání / bydliště) poddodavatele:	ov
Osoba oprávněná jednat za poddodavatele:	osobní údaje
Přehled věcného rozsahu plnění:	

<b>Obchodní jméno poddodavatele:</b>	
IČ:	
DIČ:	
Sídlo (místo podnikání / bydliště) poddodavatele:	
Osoba oprávněná jednat za poddodavatele:	
Přehled věcného rozsahu plnění:	

Ing. Jan  
Hojgr

Digitálně podepsal  
Ing. Jan Hojgr  
Datum: 2022.08.18  
09:50:31 +02'00'

V Krnově dne 18.8.2022

Ing. Jan Hojgr, jednatel společnosti