



MHMPXPIGW2NV

## Dohoda o narovnání

č. Objednatele: DOH/21/08/007417/2022

č. Zhotovitele

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku ve smyslu § 1903 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

mezi smluvními stranami:

### HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

se sídlem Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1,

IČO: 000 64 581

DIČ: CZ00064581

bankovní spojení: PPF Banka, a.s.

č.ú.: 20028-5157998/6000

zastoupeno: Ing. arch. Tomášem Veselým, zástupcem ředitele Magistrátu pro sekci rozhodování o území, pověřeným řízením odboru investičního

*(dále jen „Objednatel“)*

a

### ROBSTAV k.s.

se sídlem Mezi vodami 205/29, Modřany, 143 00 Praha 4

IČO: 274 30 774

DIČ: CZ27430774

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č.ú.: [REDACTED]

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. Zn. A 76014

zastoupená: komplementářem společností Rekoskov, s.r.o., IČO: 04638921, se sídlem Muchova 240/6, Dejvice, 160 00 Praha 6, kterou při výkonu funkce zastupuje Radek Kozák, komandista, bytem [REDACTED]

*(dále jen „Zhotovitel“)*

*(Objednatel a Zhotovitel dále společně jen jako „smluvní strany“ nebo jednotlivě jako „smluvní strana“)*

### Preambule

Jelikož existují mezi Objednatelem a Zhotovitelem ke dni podpisu této dohody sporná práva a povinnosti popsané v článku I. této dohody o narovnání a také z důvodu, aby obě strany této dohody předešly dalším nákladům spojených s případným soudním řízením v této věci, uzavírají tuto dohodu o narovnání, jejímž účelem je úprava veškerých vzájemných práv a povinností mezi

Objednatel a Zhotovitelem vyplývající ze Smlouvy o dílo ze dne 1.8.2017, č. dle Objednatele DIL/20/02/000431/2017 ve znění dodatku č. 1 ze dne 25.4.2019

## I.

### Skutkový stav

1. Objednatel dne 31.1.2017 zahájil zadávací řízení na veřejnou zakázku „stavba č. 3168 TV Křeslice, etapa 0004 Komunikace 2. část ul. Na Vlásačce, K Čestlicům a K Průhonicům“, kdy jako nejvýhodnější nabídka byla vybrána nabídka Zhotovitele. Na základě této skutečnosti uzavřelo hlavní město Praha dne 1.8.2017, jako Objednatel na straně jedné, spolu se společností ROBSTAV, k.s., jako Zhotovitelem na straně druhé, Smlouvu o dílo č. dle Objednatele DIL/20/02/000431/2017, jejímž předmětem bylo provedení stavby č. 3168 „TV Křeslice, etapa 0004 Komunikace 2. část – ul. Na Vlásačce, K Čestlicům a K Průhonicům“ (dále jen „Smlouva o dílo“). Tato Smlouva o dílo byla následně doplněna Dodatkem č. 1. Cena byla sjednána v celkové výši 12.442.791,78 Kč bez DPH s termínem realizace ve lhůtě 270 dnů ode dne zahájení stavby. Pro technické a inženýrské činnosti, včetně stavebního dozoru souvisejícího s prováděním díla dle Smlouvy o dílo, včetně odstraňování vad a provádění oprav, zmocnil Objednatel společnost ZAVOS, s.r.o., IČO: 602 03 013 (dále jen „příkazník“). Smlouva o dílo pak byla změněna dodatkem č. 1 ze dne 25.4.2019, který se týkal organizačních změn v rámci Objednatele a změny obchodní firmy a sídla Zhotovitele.
2. Ve Smlouvě o dílo bylo sjednáno, že Objednatel je za podmínek stanovených Smlouvou o dílo a zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, oprávněn nařídít Zhotoviteli písemnou formou provedení změn, jejichž důsledkem je provedení takových dodatečných prací nebo dodatečných služeb, které původně nebyly předmětem Smlouvy o dílo. Dále pak bylo ve Smlouvě o dílo sjednáno, že Zhotovitel je oprávněn kdykoliv předložit na své náklady Objednateli písemný návrh změny Díla, a to dle podmínek stanovených ve Smlouvě o dílo, přičemž Objednatel není povinen návrh Zhotovitele akceptovat.
3. V průběhu realizace díla došlo ke změně závazku ve Smlouvě spočívající v realizaci víceprací (dodatečných a nových stavebních prací), a to z důvodu, že nutnost jejich provedení spočívala na skutečnostech, které vyšly najevo až v průběhu realizace stavby, přičemž tyto nebylo možné předem nijak předvídat. Tyto dodatečné, resp. nové, stavební práce nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách. Mezi Objednatel a Zhotovitelem je sporný rozsah provedených víceprací.

Vícepráce spočívaly v:

- pokácení 3 ks stromů;
- opravě asfaltových vrstev v ul. K Čestlicům, kde byla provedena výměna brusné vrstvy v tl. 50 mm v ploše cca 6,5 x 9 m tj. 59 m<sup>2</sup>. Opravě asfaltových vrstev v ul. K Průhonicům, kde byla provedena provozovní pokládky ACO 11 v ploše 5,50 x 5,60 m, tj. 31 m<sup>2</sup>. Opravě asfaltových vrstev v ul. K Průhonicům, provizorní pokládky ACO 11 50 mm;
- změna výšky nášlapu ve vjezdech na 20 mm v množství 68 m;
- sanace aktivní zóny v ul. Na Vlásačce, K Průhonicům a K Čestlicům.

4. Na základě provedení těchto víceprací požadoval Zhotovitel po Objednateli zaplacení částky ve výši 8.451.764,77 Kč. Tato částka byla předložena zhotovitelem jako požadavek formou návrhu změnových listů.
5. S touto částkou však Objednatel nesouhlasí, kdy namítá, že vícepráce nebyly v tomto rozsahu provedeny. Dále namítá, že oznámení o výskytu víceprací nesdělil Zhotovitel příkazníkovi způsobem sjednaným ve Smlouvě o dílo, ale až následně po realizaci těchto prací a tyto nebyly z části odsouhlaseny Objednatel.

Vzhledem ke skutečnosti, že sanace aktivní zóny byla po odkrytí konstrukčních vrstev odsouhlasena technickým dozorem investora a autorským dozorem přímo na stavbě a vícepráce nemohl Objednatel s náležitou péčí předvídat, vyzval Objednatel Zhotovitele k návrhu na ocenění změny dle § 222 odst. 6) ZZVZ. Zhotovitel uplatňoval sanace aktivní zóny v částce Kč 3 291 679, 98 bez DPH. Na základě kontroly a posouzení jednotkových cen společností Stavebně investorským servisem s.r.o byly vícepráce, byly sanace aktivní zóny uznány v celkové výši 1 800 000,- Kč bez DPH.

Ostatní vícepráce nebyly Objednatel uznány z důvodu, že se jednalo o změny na základě rozhodnutí ÚMČ Praha Křeslice, nikoliv Objednatel, nebo byla provedena oprava stávající komunikace jako náhrada za stavební činnosti těžkou nákladní dopravou.

6. Zhotovitel porušil svou povinnost dokončit dílo ve lhůtě pro dokončení díla dle Smlouvy o dílo a s ohledem na tuto skutečnost požadoval Objednatel po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla včetně DPH za každý započatý den prodlení, tj. smluvní pokutu ve výši 7.497.777,40 Kč.
7. Zhotovitel však s takto vyčíslenou smluvní pokutou nesouhlasí, kdy namítá, že nejsou do výpočtu smluvní pokuty zohledněny skutečnosti, které přerušily běh lhůty pro dokončení díla sjednané ve Smlouvě o dílo. Dále pak namítá, že Objednatel neposkytl Zhotoviteli potřebnou součinnost, čímž neumožnil Zhotoviteli řádné a včasné dokončení díla. Z tohoto důvodu má Zhotovitel za to, že Objednateli vůbec nevnikl právní nárok na smluvní pokutu.
8. Na základě Smlouvy o dílo bylo Objednatel Zhotoviteli do dnešního dne zaplaceno celkem 7.056.419,37 Kč včetně DPH. Zhotovitel dále nad rámec zaplacené částky vystavil dvě faktury – fakturu č. 20190401 s datem vystavení 31.5.2019 znějící na částku 4.278.959,01 Kč včetně DPH a fakturu č. 20190388 vystavenou dne 31.5.2019 znějící na částku 1.123.567,44 Kč bez DPH. Objednatel tyto částky započel proti shora specifikované smluvní pokutě.
9. Jelikož nedošlo k zaplacení shora uvedené částky, vyzval Zhotovitel svou výzvou ze dne 24.11.2020 Objednatel k zaplacení částky 16.451.123,82 Kč s příslušenstvím, tj. se zákonným úrokem z prodlení. Zhotovitel má za to, že vícepráce byly provedeny v souladu se Smlouvou, když byly provedeny vždy po schválení projektantem na základě příkazu technického dozoru stavby, byly Objednatel řádně převzaty s tím, že příkaz k jejich provedení byl zapsán ve stavebním deníku a dále pak s tím, že souhrnné změnové listy bez výhrad příkazník převzal. Nárok v této výši však Objednatel zcela odmítá.

## II. Narovnání

1. Mezi Objednatelem a Zhotovitelem je tedy sporné, jak postup při realizaci víceprací, tak i výše částky s příslušenstvím, kterou Zhotovitel na základě shora uvedeného požaduje po Objednateli. Dále pak je sporný jak právní základ nároku Objednatele na smluvní pokutu, tak i její výše. Z těchto důvodů uzavírají smluvní strany tuto dohodu o narovnání podle ustanovení § 1903 a násl. občanského zákoníku, s tím, že se všechna stávající práva a povinnosti související s touto věcí nahrazují těmito právy a povinnostmi:

- a) Zhotovitel a objednatel se dohodli, že k vystaveným fakturám zhotovitelem č. 20190401 v celkové výši 4 278 959,01 Kč, č. 20190388 v celkové výši 1 123 567,44 Kč zhotovitel vystaví dobropisy. Datum uskutečnění zdanitelného plnění bude den podpisu této dohody oběma smluvními stranami. Objednatel vystaví dobropis k vystavené faktuře č. 7321190001 ve výši 7 497 777,40 Kč.
- b) Dle skutečně provedených a převzatých prací zhotovitel vystaví faktury – daňové doklady dle jednotlivých budoucích správců. Den uskutečnění zdanitelného plnění bude den podpisu této dohody.  
U faktury za budoucího správce PVS ve výši 1 123 567,44 Kč bez DPH, kdy přijatá zdanitelná plnění budou Objednatelem použita k jeho ekonomické činnosti, vystaví Zhotovitel daňový doklad dle ustanovení § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, v režimu přenesení daňové povinnosti.  
U faktury za budoucího správce MČ ve výši 6 693 937,45 Kč bez DPH, tedy 8 099 664,31 Kč včetně DPH, kdy Objednatel přijaté stavební a montážní práce nepoužije ke své ekonomické činnosti, nebude při fakturaci použit režim přenesení daňové povinnosti dle ustanovení § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, ale bude použit standardní režim – daňové doklady budou obsahovat i výši daně z přidané hodnoty.  
Splatnost faktur činí 30 dnů od jejich doručení objednateli. Termín úhrady se rozumí den odpisu platby z účtu Objednatele.
- c) Vzhledem k tomu, že Zhotovitel porušil svou povinnost dokončit dílo ve lhůtě pro dokončení díla dle Smlouvy o dílo, vystaví Objednatel Zhotoviteli fakturu na smluvní pokutu ve výši 4.682.346,91 Kč. Splatnost faktury činí 30 dnů.
- d) Objednatel se touto dohodou zavazuje zaplatit Zhotoviteli zákonný úrok z prodlení ve výši 954 126,93 Kč. Tato částka bude Objednatelem zaplacená na základě Zhotovitelem vystavené faktury, kdy splatnost této částky činí 30 dnů.
- e) Po nabytí účinnosti této Dohody o narovnání a dle faktur vystavených dle písm. a) - d) tohoto článku II. bude vyhotoven konkrétní obsah Dohody o zápočtu závazků a pohledávek, na jejímž základě uhradí po vzájemném zápočtu pohledávek Objednatel Zhotoviteli částku ve výši 5 495 011,77 Kč. Vzor Dohody o zápočtu závazků a pohledávek je přílohou č. 1 této Dohody o narovnání.
- f) Uhrazením závazku ve výši 5 495 011,77 Kč Objednatelem ve prospěch Zhotovitele budou veškerá práva a povinnosti a veškeré finanční nároky v této věci zcela a beze zbytku vypořádány. Objednatel a Zhotovitel toto berou na vědomí a výslovně se

zavazují, že v budoucnu nebudou v souvislosti se Smlouvou a touto dohodou o narovnání ničeho uplatňovat.

### III. Závěrečná ustanovení

1. Tato dohoda o narovnání, jakož i práva a povinnosti v ní výslovně neupravené, se řídí českým právním řádem, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
2. Smluvní strany se zavazují, že budou respektovat oprávněné zájmy druhé smluvní strany, budou jednat v souladu s účelem této dohody o narovnání a nebudou jej mařit, přičemž budou činit vše nezbytné pro dosažení účelu této dohody.
3. Tato dohoda o narovnání je platná dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinná dnem jejího uveřejnění 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).
4. Tuto dohodu o narovnání lze doplňovat nebo měnit pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami s podpisy smluvních strany na téže listině.
5. Tato dohoda o narovnání je vyhotovena v šesti (6) stejnopisech s platností originálu, z nichž dva (2) stejnopisy obdrží Zhotovitel a čtyři (4) stejnopisy obdrží Objednatel.
6. Smluvní strany prohlašují a zaručují, že narovnání provedené touto dohodou představuje úplné a konečné vypořádání všech jejich vzájemných práv a povinností vyplývajících ze vztahu popsaného v článku I. této dohody. Smluvní strany výslovně prohlašují, že nebudou uplatňovat z těchto právních titulů žádné další či související nároky.
7. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato dohoda byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách této dohody o narovnání, číselné označení této dohody, datum jejího podpisu a text této dohody. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této dohodě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a udělují svolení k jejich využití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
8. Smluvní strany souhlasí s tím, že veškeré informace obsažené v této dohodě mohou být, v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, poskytnuty, za podmínek stanovených tímto zákonem, třetím osobám, pokud o ně požádají.
9. V souladu s ust. § 43 odst. (1) zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, tímto Hlavní město Praha potvrzuje, že uzavření této dohody schválila Rada hlavního města Prahy usnesením č. 942 ze dne 13.5.2024
10. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této dohody o narovnání v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí hl. m. Praha.
11. Smluvní strany prohlašují, že si tuto dohodu přečetly, jejímu obsahu porozuměly, její obsah je srozumitelný a určitý, že jim nejsou známy žádné důvody, pro které by tato dohoda nemohla být řádně plněna nebo které by způsobovaly neplatnost této dohody, a že je projevem

jejich pravé, svobodné a vážné vůle prosté omylu, projevené při plné způsobilosti právně jednat, a dále že tato dohoda nebyl a ujednána v rozporu se zákonem a nepřičí se dobrým mravům a veškerá prohlášení v této dohodě odpovídají skutečnosti, což vše níže stvrzují svými podpisy.

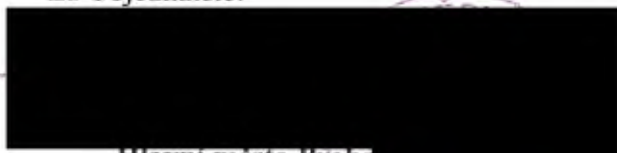
Přílohy:

Příloha č.1 Dohoda o vzájemném zápočtu závazků a pohledávek

Příloha č.2 Zjišťovací protokoly a odborné posouzení ZL

V Praze dne 19-06-2024

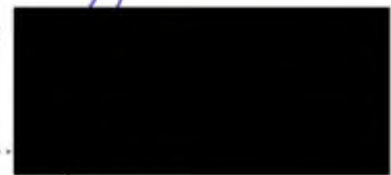
Za Objednatele:



Hlavní město Praha  
Ing. arch. Tomáš Veselý,  
zástupce ředitele Magistrátu  
pro sekci rozhodování o území  
pověřen řízením odboru investičního

V Praze dne: 26-07-2024

Za Zhotovitele:



ROBSTAV k.s.  
Rekoskov, s.r.o.,  
zastoupená Radkem Kozákem,  
komandistou

## Dohoda o zápočtu pohledávek a závazků

Společnost: .....  
IČ: .....  
DIČ: .....  
sídlem: .....  
zastoupená: .....  
zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v ....., oddíl ....., vložka č. ....  
(dále jen ".....")

a

Společnost: .....  
IČ: .....  
DIČ: .....  
sídlem: .....  
zastoupená: .....  
zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v ....., oddíl ....., vložka č. ....  
(dále jen ".....")

Výše uvedené strany uzavírají  
dle § 1982 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění tuto  
dohodu o vzájemném zápočtu pohledávek a závazků  
vzniklých ke dni .....

### I. Pohledávky a závazky

1. Pohledávky:  
Titul vzniku:  
Popis:  
Přílohy:  
Výše pohledávky:

2. Závazky:  
Vznik:  
Popis:  
Přílohy:  
Hodnota závazku:

3. V souladu s § 1982 občanského zákoníku se započítávají vzájemné pohledávky na částku ..... Kč.

### II. Způsob dorovnání

Rozdíl vypočítaný ze započtení ve výši ..... Kč uhradí firma ..... převodem na běžný účet firmy ..... do ..... pracovních dnů od podpisu této dohody.

Potvrzenou kopii vraťte, prosím zpět na naši adresu.

Datum a místo: .....

Podpis: .....

.....

# Zjišťovací protokol

strana 1

o provedeckých stavebních pracích

05/2019

**ROBSTAV K.s.**  
274 30 774/ DIČ: CZ27430774  
Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4

**Objednatel:** Hlavní město Praha  
**IČO:** 000 64 681/ DIČ: CZ00064581  
**Sídlo:** Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1  
**Smlouva o dílo č.:** DIL/20/02/000431/2017 + dod.č.1

**Zastoupená firma:** ZAVOS s.r.o.  
**IČO:** 802 03 013/ DIČ: CZ80203013  
**Sídlo:** Váňohradská 2516/28, 120 00 Praha 2/ Provozovna: Františka Kaděnce 16, 160 00 Praha 8

**Název stavby:** 3160 "TV Křeslice, etapa 004 Komunikace 2.čísť - ul. Na Vlněci, k Čistěním a K Průmyslovu"  
**Cena celkem dle SOD (bez DPH):** 12 442 791,78 Kč  
**Místo stavby:** Praha - Křeslice  
**Evidenční č. zhotovitele:**

**Odsouhlasené cenové údaje celkem**

| Název                                 | Od zahájení do konce předchozího | Ve sledovaném období | Od zahájení do konce sledovaného |
|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| Cena za stavební práce celkem bez DPH | 7 548 854,29 Kč                  | 3 536 329,76 Kč      | 11 085 184,05 Kč                 |

**Odsouhlasené cenové údaje správy a údržby celkem**

| Název                                 | Od zahájení do konce předchozího | Ve sledovaném období | Od zahájení do konce sledovaného |
|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| Cena za stavební práce celkem bez DPH | 3 005 392,95 Kč                  | 3 536 329,76 Kč      | 6 541 722,71 Kč                  |

Podpisem prohlašuji, že objem prací a částek uvedených v tomto protokole odpovídá skutečnosti, dle požadavků objednatel.

ZHOTOVITEL:

OBJEDNATEL:

05-2019

Jméno: Ing. Radek Kozák



Stavební období: od 06/2019

|             |   |
|-------------|---|
| Zhotovitel: | ROBSTAV stavby k.s.                                 |
| IČO:        | 274 30 774/ DIČ: CZ27430774                         |
| Sídlo:      | Na Stínadlech 495, Průzkoké Předměstí, 397 01 Písek |

|                     |                                      |
|---------------------|--------------------------------------|
| Objednatel:         | Hlavní město Praha                   |
| IČO:                | 000 84 581/ DIČ: CZ00064581          |
| Místo:              | Blatnánské náměstí 2, 110 01 Praha 1 |
| Keřování, o dře či: | DIL/20/02/000431/2017                |

|                    |   |
|--------------------|---|
| Zastoupení firmou: | ZAVOS s.r.o.  |
| IČO:               | 602 03 013/ DIČ: CZ60203013   |
| Sídlo:             | Vinohradská 2516/28, 120 00 Praha 2/ Provozovna: Františka Kadlece 16, 180 00 Praha 8 |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Název stavby:                  | 3168 "TV Křeslo, etapa 004 Konečná z.část - ul. Na Vlašce, K Čestlicích a K Prácheňské" |
| Cena celkem dle SOD (bez DPH): | 12 442 791,74 Kč  |
| Místo stavby:                  | Praha - Čestlice  |
| Vykazatel z. skutečností:      |   |

## Odsahitelné cenové listy celkem

| Název                                 | Od zahájení do konce přechodné | Ve stavebním období | Od zahájení do konce stavebního |
|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------|---------------------------------|
| Cena za stavební práce celkem bez DPH | 11 085 184,05 Kč               | 1 357 607,69 Kč     | 12 442 791,74 Kč                |

## Odsahitelné cenové údaje srovnání DIČ celkem

| Název                                 | Od zahájení do konce přechodné | Ve stavebním období | Od zahájení do konce stavebního |
|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------|---------------------------------|
| Cena za stavební práce celkem bez DPH | 6 541 722,71 Kč                | 1 357 607,69 Kč     | 7 899 330,40 Kč                 |

Podpisem prohlašuji, že objem prací a dodávek uvedených v tomto protokole odpovídá skutečnosti, dle požadavků objednatelů.

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| ZHOTOVITEL:              | OBJEDNATEL: |
| Jméno: Ing. Petrůš Kozák | Jméno:      |
| Datum: 28.5.2019         | Datum:      |

# ROBSTAV stavby k.s.



Sídlo: Na Střední 438, 257 01 Písek, IČO: 274 01774, IČ ZK: 25392771  
 Pobočka: Na Střední 438, 257 01 Písek, IČO: 274 01774, IČ ZK: 25392771  
 Pobočka: Na Střední 438, 257 01 Písek, IČO: 274 01774, IČ ZK: 25392771  
 Tel: 377 202 137, fax: 377 202 138, e-mail: info@robstav.cz

**Objekt: Mlýnský náhon**  
**IČO 000000**  
**Stř. Mlýnský náhon, Ústí nad Labem 1**  
**Objekt číslo: 00.000000000000**

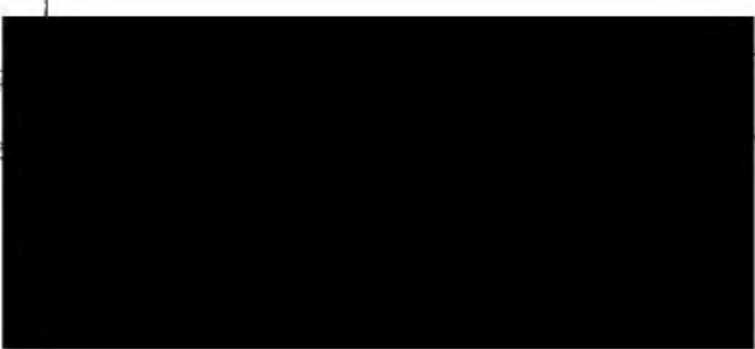
**Zakazník: ZAVOS a.s.**  
**IČO 000000000000**  
**Stř. Vítězská 277/2, Ústí nad Labem 2**  
**Objekt číslo: 00.000000000000**

Rekapitulace provedených prací  
 Budovatel: ROBSTAV k.s.  
 Stavení číslo: od 1.8.2018

Místnost: 3108 "TV Křišťák, etapa 0004 Konečná 2.část - ul. Na Vítězce, K Čestlicím a K Přibramům"

| Rekapitulace provedených prací |                     |                          |                     |                     |                     |             |
|--------------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------|
| Měnová jednotka                | SOB                 | Upravená měřicí jednotka | FAKTURACE SOBUD     | FAKTURACE CELKOVÁ   | FAKTURACE CELKOVÁ   | základ      |
| MLA náhon Vítězka              | 1 205 201,87        | 1 205 201,87             | 1 028 241,56        | 1 028 241,56        | 1 205 201,87        | 0,04        |
| D1.2 náhon Čestlic             | 2 508 435,23        | 2 508 435,23             | 2 038 388,33        | 2 038 388,33        | 2 508 435,23        | 0,00        |
| D1.3 náhon Čestlic             | 3 172 324,18        | 3 172 324,18             | 2 539 423,66        | 2 539 423,66        | 3 172 324,18        | 0,00        |
| D4.2 náhon Čestlic             | 774 665,17          | 774 665,17               | 774 665,17          | 774 665,17          | 774 665,17          | 0,00        |
| VZVvedení kom. sítě            | 19 538,00           | 19 538,00                | 19 538,00           | 19 538,00           | 19 538,00           | 0,00        |
| OV náhon Čestlic               | 69 174,00           | 69 174,00                | 69 174,00           | 69 174,00           | 69 174,00           | 0,00        |
| <b>Celkem</b>                  | <b>7 859 338,44</b> | <b>7 859 338,44</b>      | <b>6 541 722,71</b> | <b>6 541 722,71</b> | <b>7 859 338,44</b> | <b>0,00</b> |
| <b>DPH 21%</b>                 | <b>1 650 399,29</b> | <b>1 650 399,29</b>      | <b>1 373 761,77</b> | <b>1 373 761,77</b> | <b>1 650 399,29</b> | <b>0,00</b> |
| <b>CELKEM IČE</b>              | <b>9 509 737,73</b> | <b>9 509 737,73</b>      | <b>7 915 484,48</b> | <b>7 915 484,48</b> | <b>9 509 737,73</b> | <b>0,00</b> |

ZHOTOVITEL:  
 Jméno: ROBSTAV k.s.  
 Datum: 2018.08.01



Objednatel:

Vypracoval:



**HLAVNÍ MĚSTO PRAHA**  
 MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY  
 ODBOR INVESTIČNÍ  
 ODPĚLENÍ TECHNICKÉ VYBAVENOSTI

Stavebně investorský servis s.r.o

**Věc: Kontrola a posouzení ZI**

**Akce: Stavba č.3168 - TV Křeslice, etapa 0004 Komunikace 2.část – ul. Na Vlásačce, K Čestlicům a K Průhonicům**

**1. Kontrola a posouzení ZI, jednotkových cen:**

Výstup z kontroly: Příloha č.1\_D1.1

| PC | Typ | Kód      | Popis   | Mj             | Standard | Opisov. Standard | Ukaz | Opisov. Ukaz | Porovnat. cena | Cena po opravách | Expozice |
|----|-----|----------|---|----------------|----------|------------------|------|--------------|----------------|------------------|----------|
| 28 | K   | 40200121 | Základní podlažní ze železobetonu s výškou 2,10m  | m <sup>2</sup> | 880,300  | 880,300          |      |              |                |                  | ok       |
| 29 | U   | 50030100 | zpevnění asfaltové vrstvou C1 0,08m   | t              | 12,730   |                  |      |              |                |                  | ok       |
| 7  |     | 30000100 | Příslušenství k osazení nástěnných výhledů ze železobetonu v blízkosti podzemních vchodů nebo výhledů pro jakoukoliv třídu  | m <sup>2</sup> | 200,000  | 0,000            |      |              |                |                  | ok       |
| 8  |     | 30000100 | Odškopny s průhlednými nerezovými a nerezovými do dopravního prostředku v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 304,000  | 304,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 9  |     | 30000100 | Odškopny s průhlednými nerezovými a nerezovými do dopravního prostředku v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 304,000  | 304,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 1  |     | 30000100 | Odškopny s průhlednými nerezovými a nerezovými do dopravního prostředku v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 304,000  | 304,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 2  |     | 30000100 | Odškopny s průhlednými nerezovými a nerezovými do dopravního prostředku v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 304,000  | 304,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 3  |     | 30000100 | Odškopny s průhlednými nerezovými a nerezovými do dopravního prostředku v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 304,000  | 304,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 10 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 11 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 12 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 13 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 14 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 15 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 16 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 17 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 18 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 19 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 20 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 21 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 22 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 23 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 24 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 25 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 26 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 27 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 28 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 29 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 30 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 31 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 32 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 33 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 34 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 35 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 36 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 37 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 38 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 39 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |
| 40 |     | 30000100 | Vodovodní přípojnice výhledů nebo aparatury ze železobetonu do obytného domu bez radiátorů, bez náhradních výhledů, výhledů s délkou bez radiátorů v hrozně ul. 3. pásu 100 do 1000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 400,000  | 300,000          |      |              |                |                  | ok       |

Objednatel:

Vypracoval:



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA  
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY  
ODBOR INVESTIČNÍ  
ODDĚLENÍ TECHNICKÉ VYBAVENOSTI

Stavebně investiční servis s.r.o.

Výstup z kontroly: Příloha č.2\_D1.2

| Číslo | Typ | Stav     | Popis   | MJ    | Množství | Cena<br>Množství | Ležba | Opava<br>Ažura | Povrch<br>cm2 | Cena<br>za jednotku | Kontrola |
|-------|-----|----------|---|-------|----------|------------------|-------|----------------|---------------|---------------------|----------|
|       |     |          | průměrný roční výnos  | roční |          | 771,00           |       |                |               |                     |          |
|       |     |          | celková cena  | celk. |          | 219,51           |       |                |               |                     |          |
| 21    | T   | 16101131 | Výnos podlahy ze zeminy uzavřená hydroizolace   | m2    | 250,000  | 250,000          |       |                |               |                     | ok       |
| 22    | M   | 16101180 | vstupní izolace podlahy CL02 jako podlaží VL  | č     | 31,563   | 31,563           |       |                |               |                     | ok       |
| 7     |     | 16101190 | Příplatek k nárazníkovým výhledům za stěny výhledové v blízkosti podzemních vedení nebo výhledové pro jízdní koleje   | m3    | 801,002  | 0,000            |       |                |               |                     | ok       |
|       |     |          | 804/05P000  |       |          |                  |       |                |               |                     |          |
| 7     |     | 16101200 | Ochranný záděňový nerezovaný s náležením na dopravní prostředek v hranici fr. 3 jízdy 100 do 1000mm   | m3    | 334,600  | 261,680          |       |                |               |                     | ok       |
| 8     |     | 16101210 | Ochranný záděňový nerezovaný s náležením na dopravní prostředek v hranici fr. 2, příplatek za nepřítok  | m3    | 658,171  |                  |       |                |               |                     | ok       |
| X     |     | 16101230 | Hydroizolace s. do 600 mm v horizontu   | m3    | 118,300  | 0,000            |       |                |               |                     | ok       |
| X     |     | 16101240 | Hydroizolace s. do 600 mm v horizontu, příplatek za hrubost   | m3    | 118,300  | 0,000            |       |                |               |                     | ok       |
| 20    |     | 16101250 | Moderní průhledná výhledová nebo zprávný po archu na oboustranné dopravní prostředky, bez náležení výhledu, měřeno na stěně, bez náležení z hrubosti K. 3 až 4 na vyhledání přes 20 do 500 mm   | m3    | 771,000  | 551,692          |       |                |               |                     | ok       |
| X     |     | 16101260 | Výhledový záděňový  | m3    | 771,000  | 551,692          |       |                |               |                     | ok       |
| 27    |     | 16101270 | Moderní průhledná výhledová nebo zprávný po archu na oboustranné dopravní prostředky, bez náležení výhledu, měřeno na stěně, bez náležení z hrubosti K. 1 až 4 na vyhledání přes 100 do 1000 mm | m3    | 771,000  | 551,692          |       |                |               |                     | ok       |
| 16    |     | 16101280 | Moderní průhledná výhledová nebo zprávný po archu na oboustranné dopravní prostředky, bez náležení výhledu, měřeno na stěně, bez náležení z hrubosti K. 1 až 4 na vyhledání přes 900 do 1000 mm | m3    | 771,000  | 551,692          |       |                |               |                     | ok       |
| 16    |     | 16101211 | Výhledový záděňový  | m3    | 228,398  | 302,159          |       |                |               |                     | ok       |
| 22    |     | 16101182 | Uzavřená podlahová izolace výhledové podlaží hranice fr. 2-6 (včetně)   | m3    | 150,000  | 1103,323         |       |                |               |                     | ok       |
| 25    |     | 16101173 | Uzavřená podlahová izolace výhledové podlaží hranice fr. 2-6 (včetně)   | m3    | 150,000  | 1103,323         |       |                |               |                     | ok       |
| 25    |     | 16101174 | Uzavřená podlahová izolace výhledové podlaží hranice fr. 2-6 (včetně)   | m3    | 150,000  | 1103,323         |       |                |               |                     | ok       |
|       |     |          |   | m3    | 1725,700 | 3025,834         |       |                |               |                     | ok       |
| X     |     | 16101113 | Podhled z kamene fr. 0/63 v tl. 150 mm a 2 vrstvy   | m2    | 3000,000 | 2427,315         |       |                |               |                     | ok       |
| X     |     | 16101112 | Podhled z kamene fr. 0/63 v tl. 300 mm  | m2    | 1542,940 | 1379,154         |       |                |               |                     | ok       |
| 25    |     | 16101111 | Průměr hmot<br>CELKEM   | t     | 1405,823 | 1131,000         |       |                |               |                     | ok       |

Objednatel:

Vypracoval:



**HLAVNÍ MĚSTO PRAHA**  
**MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY**  
**ODBOR INVESTIČNÍ**  
**ODDĚLENÍ TECHNICKÉ VYBAVENOSTI**

Stavebně investorský servis s.r.o.

Výstup z kontroly: Příloha č.3\_D1.3

D1.3 - úloha 8.2.1.3 - úloha 8.2.1.3 - úloha 8.2.1.3 - úloha 8.2.1.3

| Číslo | Typ | Název    | Popis  | MJ             | Množství | Oporní cena/km | Oporní cena | Oporní cena | Oporní cena | Oporní cena | Kontrola |
|-------|-----|----------|--|----------------|----------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|
| 28    | K   | 36321131 | Základ podlaží ze stávkové výstavby typy: pojízky  | m <sup>2</sup> | 1534,430 | 252,27         | 388,140     |             |             |             | ok       |
| 29    | M   | 36321130 | Vápnitá omítka vlnitá 1:1,50 jemná včetně vl.  | m <sup>2</sup> | 24,079   | 24,079         |             |             |             |             | ok       |
| 3     |     | 33001101 | Přípravek k rozvodu tlakových výtokových zařízení v tělesech výtokových v tělesech podzemních vedení nebo vybavení pro | m <sup>2</sup> | 402,400  | 0,000          |             |             |             |             | ok       |
| 30    |     | 33221102 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 672,345  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 7     |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 302,085  |                |             |             |             |             | ok       |
| 31    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 84,862   | 0,000          |             |             |             |             | ok       |
| 32    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 84,862   | 0,000          |             |             |             |             | ok       |
| 33    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 757,210  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 34    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 757,210  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 35    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 36    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 37    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 38    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 39    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 40    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 41    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 42    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 43    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 44    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 45    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 46    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 47    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 48    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 49    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 50    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 51    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 52    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 53    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 54    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 55    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 56    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 57    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 58    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 59    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 60    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 61    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |
| 62    |     | 33221101 | Odškvácení a potrubíové rozpuštění a odstranění na dopravní prostředky v bozdice tr. 3. praz 200 do 2000m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 212,250  | 282,605        |             |             |             |             | ok       |

**2. Závěr a doporučení**

Při kontrole nebyly zjištěny žádné zásadní nedostatky.  
**Celkový objem kontrolovaných ZL = 1 800 752,09,- Kč bez DPH**

Vypracoval: [Redacted Signature]

# Zjišťovací protokol

o provedených stavebních pracích

období: do 05/2019

Zhotovitel: **ROBSTAV k.s.**  
IČO: **274 30 774/ DIČ: CZ27430774**  
Sídlo: **Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4**

Objednatel: **Hlavní město Praha**  
IČO: **000 64 581/ DIČ: CZ00064581**  
Sídlo: **Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1**  
Smlouva o dílo č.: **DIL/20/02/000431/2017 + dod.č.1**

Zastoupené firmou: **ZAVOS s.r.o.**  
IČO: **602 03 013/ DIČ: CZ60203013**  
Sídlo: **Vinohradská 2516/28, 120 00 Praha 2/ Provozovna: Františka Kadlece 16, 180 00 Praha 8**

Název stavby: **3168 "TV Křeslice, etapa 0004 Komunikace 2.část - ul. Na Vlásačce, K Čestlicům a K Práhonickým"**

Cena celkem dle SOD (bez DPH) **12 442 791,78 Kč**

Místo stavby: **Praha - Křeslice**

Evidenční č. zhotovitele:

## Odsouhlasené cenové údaje celkem

| Název                                 | Od zahájení do konce předchozího | Ve sledovaném období | Od zahájení do konce sledovaného |
|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| Cena za stavební práce celkem bez DPH | 5 675 378,45 Kč                  | 1 123 567,44 Kč      | 6 798 945,89 Kč                  |

## Odsouhlasené cenové údaje správcem PVS celkem

| Název                                 | Od zahájení do konce předchozího | Ve sledovaném období | Od zahájení do konce sledovaného |
|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| Cena za stavební práce celkem bez DPH | 2 441 313,70 Kč                  | 1 123 567,44 Kč      | 3 564 881,14 Kč                  |

Podepsaní prohlašují, že objem prací a dodávek uvedených v tomto protokole odpovídá skutečnosti, dle požadavků objednatele.

ZHOTOVITEL:

Jméno: Ing. Radek Kozák