**DODATEK č. 1**

**Smlouvy o dílo**

**číslo smlouvy objednatele: 84/2017**

**číslo smlouvy dodavatele:**

**Název díla:**

**„Rekonstrukce a oprava zdiva na Mandavě ve Varnsdorfu, ul. Moravská"**

**Čl. I. SMLUVNÍ STRANY**

**Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik**

Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

**IČ:** 70889988

**DIČ:** CZ70889988

**zastoupený:** Ing. Jiřím Nedomou, generálním ředitelem

**zástupce ve věcech smluvních:**  Ing. Vlastimil Hasík, investiční ředitel

**zástupce ve věcech technických:**

Při operativním a technickém řízení  
činností souvisejících s dodavatelem  
díla, jako postupné upřesňování  
technického řešení, organizací  
výrobních výborů a převzetí díla  
zastupuje objednatele:

Zástupce pro výkon technického

dozoru:

**bankovní spojení:**

**číslo účtu:**

Povodí Ohře, státní podnik je zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ústí nad Labem v oddílu A, vložce č. 13052.

(dále jen „objednatel“) na straně jedné a

**Dodavatel: HG partner s.r.o.**

**IČ: 27221253**

**DIČ: CZ27221253**

**zastoupený: Ing. Jaroslav Vrzák, jednatel**

**zástupce ve věcech smluvních: Ing. Jaroslav Vrzák**

**zástupce ve věcech technických:**

**stavbyvedoucí:**

**manažer stavby:**

**bankovní spojení:**

**číslo účtu:**

Dodavatel je zapsán v Obchodním rejstříku Městského soudu v Praze v oddílu C, vložce č. 105510

(dále jen „dodavatel“) na straně druhé.

Smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo uzavřené dne 30.01.2017.

Dodatkem č. 1 se mění a upravuje následující:

Původní znění

**Čl. II. PŘEDMĚT DÍLA**

Dodavatel se zavazuje, že na svůj náklad pro objednatele vypracuje a zajistí v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a objednateli odevzdá kompletní projektovou dokumentaci (dále jen PD) a související výkony:

1. **Dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení (dále jen DSP) včetně geodetického zaměření, průzkumných prací, návrhu povodňového a havarijního plánu (dále jen PP a HP), vyhodnocení potřeby zajištění koordinátora BOZP v přípravě a realizaci stavby nebo zpracování plánu BOZP**
2. **Dokumentaci pro provádění stavby včetně soupisu prací a oceněného soupisu prací (dále jen DPS)**

Nové znění:

**Čl. II. PŘEDMĚT DÍLA**

Dodavatel se zavazuje, že na svůj náklad pro objednatele vypracuje a zajistí v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a objednateli odevzdá kompletní projektovou dokumentaci (dále jen PD) a související výkony:

1. **Dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení v podrobnostech dokumentace pro provedení stavby (dále jen DSJ) včetně geodetického zaměření, průzkumných prací, návrhu povodňového a havarijního plánu (dále jen PP a HP), vyhodnocení potřeby zajištění koordinátora BOZP v přípravě a realizaci stavby nebo zpracování plánu BOZP**

Původní znění:

**Čl. III. DÍLO A ZPŮSOB PROVEDENÍ DÍLA**

**o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) Zákon í a stavebním** Dodavatel se zavazuje provést dílo v souladu s §159 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v termínu plnění, jak je definováno níže. Součástí plnění díla je písemné projednání připravované stavby se všemi přímo dotčenými subjekty.

1. **Dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení (dále jen DSP) včetně geodetického zaměření, průzkumných prací, návrhu povodňového a havarijního plánu (dále jen PP a HP), vyhodnocení potřeby zajištění koordinátora BOZP v přípravě a realizaci stavby nebo zpracování plánu BOZP**

Projektová dokumentace bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 62/2013 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v platném znění, obsah dokumentace bude odpovídat příloze č. 5 této vyhlášky. Projektová dokumentace bude obsahovat také celkové náklady stavby v členění na stavební část, technologickou část a ostatní náklady.

Součástí PD mj. bude:

* přehled právních předpisů a technických norem vztahujících se ke stavbě
* dokladování projednání trvalých a dočasných záborů pozemků s jednotlivými vlastníky – vyplnění typového formuláře objednatele předaného MPR dodavateli

Dokumentace bude předána MPR v počtu 6x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

Geodetické zaměření toku (polohopis, výškopis obou břehů) pro následné zpracování projektové dokumentace stavby na podkladu katastrální mapy. Geodetické zaměření zájmové lokality bude provedeno v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK) a výškovém systému baltském - po vyrovnání (Bpv). Součástí geodetického zaměření budou geodetické podklady včetně geodetických údajů o PBPP. Geodetické zaměření bude zpracováno dle platných právních předpisů a bude předáno MPR v počtu 1x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

Průzkumné práce:

Dodavatel zajistí provedení průzkumných prací včetně průzkumu trasy vedení inž. sítí, kde je předpoklad kolize se stavbou a zároveň prohlašuje, že jím nadefinovaný rozsah zvolených průzkumných prací je dostačující jako podklad pro zhotovení kvalitní projektové dokumentace. K provádění průzkumných prací na místě bude přizván TDS. Výsledná zpráva bude předána MPR v počtu 2x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

Min. požadovaný rozsah:

7 x kopané sondy pro ověření inženýrských sítí

4 x soubor kopaných sond pro ověření založení objektu č.p. 442, 444, 445 a garáže u č.p.76

10 x vrtaná sonda pro ověření kce stávajících zdí za účelem klasifikace pro rozsah bourání objektů a opravy zdi

6 x vrtaná sonda pro ověření základové spáry (budoucí nové)

8 x pasportizace budov a drobných staveb na přilehlém pozemku: č.p. 76, 78, 438, 439, 442, 444, 445 a 446 (cca 20 ks fotografií z venku i zevnitř objektu s jejich  popisem u každé nemovitosti s odsouhlasením vlastníka nemovitosti).

Havarijní a povodňový plán:

Návrh povodňového a havarijního plánu bude zpracován v souladu se zákonem o vodách č. 150/2010 Sb., v platném znění. Návrh HP a PP bude předán MPR v počtu 1x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

BOZP:

Pokud dodavatel vyhodnotí, že je nutné ve fázi přípravy a realizace stavby zajistit koordinátora BOZP (dle vyhlášky č. 62/2013 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb), je povinen sdělit to neprodleně objednateli, a to prokazatelným způsobem (např. v zápise z výrobního výboru, elektronickou poštou, poštou) ještě v době zpracovávání DSP. Objednatel následně smluvně zajistí činnost koordinátora BOZP oprávněnou osobou pro dobu přípravy a realizace stavby, která zpracuje plán BOZP po dobu přípravy stavby a pro realizaci stavby. Dodavatel je povinen v době zpracovávání PD poskytnout pověřenému koordinátorovi podklady, informace a součinnost.

Pokud dodavatel vyhodnotí, že budou na staveništi vykonávány práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví (podle § 15 zákona č. 88/2016 Sb., kterým se mění zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a novely nařízení vlády č. 591/2006 Sb., přílohy č. 5), sdělí tuto informaci neprodleně objednateli prokazatelným způsobem (např. v zápise z výrobního výboru, elektronickou poštou, poštou) ještě v době zpracovávání PD.

Objednatel následně zajistí zpracování plánu BOZP koordinátorem BOZP v době přípravy stavby. Dodavatel je povinen v době přípravy, resp. v době zpracovávání PD poskytnout pověřenému koordinátorovi podklady, informace a součinnost.

1. **Dokumentace pro provádění stavby včetně soupisu prací a oceněného soupisu prací (dále jen DPS)**

Projektová dokumentace bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 62/2013 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, obsah dokumentace bude odpovídat příloze č. 6 této vyhlášky.

Součástí PD mj. bude:

* přehled vydaných rozhodnutí k povolení stavby, která zajišťuje objednatel
* uvedení předpokládané lhůty výstavby včetně popisu postupů a podmínek pro provádění stavebních prací při respektování nutných technologických přestávek
* návrh zásad kontroly kvality prací (KZP)
* v případě změn stávající stavby – popis konstrukce, jejího současného stavu, technologický postup s upozorněním na nutná opatření k zachování stability a únosnosti stávající konstrukce, případně bezprostředně sousedících objektů
* charakteristická fotodokumentace stavu dotčených konstrukcí v období projektové přípravy v počtu 2x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat
* pasporty dotčených nemovitostí v počtu 2x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat (cca 20 ks fotografií vně a uvnitř dané nemovitosti s podpisem vlastníka nemovitosti)
* soupis prací, oceněný soupis prací s výkazem výměr pro jednotlivé SO (PS), dle prováděcí vyhlášky č. 169/2016 Sb. k zákonu č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.

Závazným podkladem pro vypracování soupisu prací a oceněného soupisu prací bude projektová dokumentace pro provádění stavby. Soupis prací a oceněný soupis prací bude zpracován na základě doloženého výpočtu kubatur. Soupis prací a oceněný soupis prací zpracuje dodavatel v programu KROS.

Soupis prací zpracuje v 6 tištěných vyhotoveních a vloží do každého paré PD. Oceněný soupis prací zpracuje dodavatel v počtu - 2x paré tištěné a vloží je do paré č. 1 a č. 2 PD. Soupis prací i oceněný soupis prací bude objednateli předán také v elektronické podobě - 1x na elektronickém nosiči dat.

Vedle běžných výstupů z programu KROS bude v elektronické podobě oceněný soupis prací zpracován ve formátu XC4. Podrobnosti týkající se struktury údajů a metodiky formátu XC4 jsou k dispozici na internetové adrese www.xc4.cz.

Pro tvorbu jednotkových cen bude v maximální možné míře použita cenová soustava ÚRS, a. s., Praha, platná v době odevzdání předmětu plnění. Pokud součástí soupisu prací a oceněného soupisu prací budou u stavebních prací tzv. „R-položky“, bude provedena v rámci soupisu prací a oceněného soupisu prací kalkulace každé takovéto položky.

Výkresy budou dále předány samostatně 1x na elektronickém nosiči dat v editovatelném formátu pro potřeby objednatele *(doc, docx, xls, xlsx, dwg, dgn, dxf a dalších, všechny GIS vrstvy musí být ve formátu shapefile (2D), popř. i raster).* Výkresy budou v souřadnicovém systému S-JTSK. V případě hydraulického modelování budou předány všechny výpočtové soubory funkčních tratí a objektů vodních děl. Výpočty prováděné např. v programu Excel budou doloženy včetně funkčních vzorců.

Dokumentace bude předána MPR v počtu 6x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

Nové znění:

***Čl. III. DÍLO A ZPŮSOB PROVEDENÍ* DÍLA**

**o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) Zákon í a stavebním**

Dodavatel zavazuje provést dílo v souladu s §159 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v termínu plnění, jak je definováno níže. Součástí plnění díla je písemné projednání připravované stavby se všemi přímo dotčenými subjekty.

Podrobná specifikace díla je uvedena v zadávacím listu, který tvoří přílohu č. 1 a je nedílnou součástí této smlouvy.

1. **Dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání stavebního povolení v podrobnostech dokumentace pro provedení stavby (dále jen DSJ) včetně geodetického zaměření, průzkumných prací, návrhu povodňového a havarijního plánu (dále jen PP a HP), vyhodnocení potřeby zajištění koordinátora BOZP v přípravě a realizaci stavby nebo zpracování plánu BOZP**

Projektová dokumentace bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 62/2013 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v platném znění, obsah dokumentace bude odpovídat příloze č. 5 a 6 této vyhlášky.

Součástí PD mj. bude:

* přehled právních předpisů a technických norem vztahujících se ke stavbě
* dokladování projednání trvalých a dočasných záborů pozemků s jednotlivými vlastníky – vyplnění typového formuláře objednatele předaného MPR dodavateli
* přehled vydaných rozhodnutí k povolení stavby, která zajišťuje objednatel
* uvedení předpokládané lhůty výstavby včetně popisu postupů a podmínek pro provádění stavebních prací při respektování nutných technologických přestávek
* návrh zásad kontroly kvality prací (KZP)
* v případě změn stávající stavby – popis konstrukce, jejího současného stavu, technologický postup s upozorněním na nutná opatření k zachování stability a únosnosti stávající konstrukce, případně bezprostředně sousedících objektů
* charakteristická fotodokumentace stavu dotčených konstrukcí v období projektové přípravy v počtu 2x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat
* pasporty dotčených nemovitostí v počtu 2x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat (cca 20 ks fotografií vně a uvnitř dané nemovitosti s podpisem vlastníka nemovitosti)
* soupis prací, oceněný soupis prací s výkazem výměr pro jednotlivé SO (PS), dle prováděcí vyhlášky č. 169/2016 Sb. k zákonu č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.

Soupis prací zpracuje v 6 tištěných vyhotoveních a vloží do každého paré PD. Oceněný soupis prací zpracuje dodavatel v počtu - 2x paré tištěné a vloží je do paré č. 1 a č. 2 PD. Soupis prací i oceněný soupis prací bude objednateli předán také v elektronické podobě - 1x na elektronickém nosiči dat.

Vedle běžných výstupů z programu KROS bude v elektronické podobě oceněný soupis prací zpracován ve formátu XC4. Podrobnosti týkající se struktury údajů a metodiky formátu XC4 jsou k dispozici na internetové adrese www.xc4.cz.

Pro tvorbu jednotkových cen bude v maximální možné míře použita cenová soustava ÚRS, a. s., Praha, platná v době odevzdání předmětu plnění. Pokud součástí soupisu prací a oceněného soupisu prací budou u stavebních prací tzv. „R-položky“, bude provedena v rámci soupisu prací a oceněného soupisu prací kalkulace každé takovéto položky.

Výkresy budou dále předány samostatně 1x na elektronickém nosiči dat v editovatelném formátu pro potřeby objednatele *(doc, docx, xls, xlsx, dwg, dgn, dxf a dalších, všechny GIS vrstvy musí být ve formátu shapefile (2D), popř. i raster).* Výkresy budou v souřadnicovém systému S-JTSK. V případě hydraulického modelování budou předány všechny výpočtové soubory funkčních tratí a objektů vodních děl. Výpočty prováděné např. v programu Excel budou doloženy včetně funkčních vzorců.

Dokumentace bude předána MPR v počtu 6x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

Geodetické zaměření toku (polohopis, výškopis obou břehů) pro následné zpracování projektové dokumentace stavby na podkladu katastrální mapy. Geodetické zaměření zájmové lokality bude provedeno v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK) a výškovém systému baltském - po vyrovnání (Bpv). Součástí geodetického zaměření budou geodetické podklady včetně geodetických údajů o PBPP. Geodetické zaměření bude zpracováno dle platných právních předpisů a bude předáno MPR v počtu 1x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

Průzkumné práce:

Dodavatel zajistí provedení průzkumných prací včetně průzkumu trasy vedení inž. sítí, kde je předpoklad kolize se stavbou a zároveň prohlašuje, že jím nadefinovaný rozsah zvolených průzkumných prací je dostačující jako podklad pro zhotovení kvalitní projektové dokumentace. K provádění průzkumných prací na místě bude přizván TDS. Výsledná zpráva bude předána MPR v počtu 2x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

Min. požadovaný rozsah:

7 x kopané sondy pro ověření inženýrských sítí

4 x soubor kopaných sond pro ověření založení objektu č.p. 442, 444, 445 a garáže u č.p.76

10 x vrtaná sonda pro ověření kce stávajících zdí za účelem klasifikace pro rozsah bourání objektů a opravy zdi

6 x vrtaná sonda pro ověření základové spáry (budoucí nové)

8 x pasportizace budov a drobných staveb na přilehlém pozemku: č.p. 76, 78, 438, 439, 442, 444, 445 a 446 (cca 20 ks fotografií z venku i zevnitř objektu s jejich  popisem u každé nemovitosti s odsouhlasením vlastníka nemovitosti).

Havarijní a povodňový plán:

Návrh povodňového a havarijního plánu bude zpracován v souladu se zákonem o vodách č. 150/2010 Sb., v platném znění. Návrh HP a PP bude předán MPR v počtu 1x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

Závazným podkladem pro vypracování soupisu prací a oceněného soupisu prací bude projektová dokumentace pro provádění stavby. Soupis prací a oceněný soupis prací bude zpracován na základě doloženého výpočtu kubatur. Soupis prací a oceněný soupis prací zpracuje dodavatel v programu KROS.

Oblast BOZP:

Pokud dodavatel vyhodnotí, že budou na staveništi vykonávány práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví (podle § 15 zákona č. 88/2016 Sb., kterým se mění zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a novely nařízení vlády č. 591/2006 Sb., přílohy č. 5), sdělí tuto informaci neprodleně objednateli prokazatelným způsobem (např. v zápise z výrobního výboru, elektronickou poštou, poštou) ještě v době zpracovávání PD.

Dodavatel následně zajistí zpracování plánu BOZP koordinátorem BOZP v době přípravy stavby. Dodavatel je povinen v době přípravy, resp. v době zpracovávání PD poskytnout pověřenému koordinátorovi podklady, informace a součinnost.

Pokud dodavatel vyhodnotí, že je nutné ve fázi přípravy a realizace stavby zajistit koordinátora BOZP (dle vyhlášky č. 62/2013 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb), je povinen sdělit to neprodleně objednateli, a to prokazatelným způsobem (např. v zápise z výrobního výboru, elektronickou poštou, poštou) ještě v době zpracovávání PD.

Objednatel následně smluvně zajistí činnost koordinátora BOZP oprávněnou osobou pro dobu přípravy a realizace stavby, která zpracuje plán BOZP po dobu přípravy stavby a pro realizaci stavby. Objednavatel/ dodavatel je povinen v době zpracovávání PD poskytnout pověřenému koordinátorovi podklady, informace a součinnost.

Původní znění:

**Čl. IV. TERMÍN PLNĚNÍ**

**Zahájení díla:** **01.02.2017**

**Ukončení díla:**  **06.04.2018**

Postupový termín - převzetí kompletní DSP před schválením v IK **23.06.2017**

1. Postupový termín - převzetí kompletní DPS před schválením v IK **23.02.2018**

**Místo plnění:**

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov,

odbor Plánování projektů a zakázek.

Nové znění:

**Čl. IV. TERMÍN PLNĚNÍ**

**Zahájení díla:** **01.02.2017**

**Ukončení díla:**  **30.10.2017**

Postupový termín - převzetí kompletní DSJ před schválením v IK **29.09.2017**

Původní znění

**Čl. V. CENA**

**Cena díla** zahrnuje veškeré náklady dodavatele související s realizací díla a činí **celkem:**

**804.000,-- Kč bez DPH.**

Cena díla je součtem cen za jednotlivé pracovní činnosti:

DSP včetně geod. Zaměření, průzkumných prací, HP, PP 604.000,-- Kč bez DPH

DPS včetně soupisu prací 200.000,-- Kč bez DPH

Výše ceny díla může být změněna jen písemnou dohodou objednatele a dodavatele formou dodatku ke smlouvě o dílo, a to pouze a jen v důsledku mimořádných nepředvídatelných okolností, které se vyskytly v průběhu provádění prací na díle, přičemž jejich zajištění je nezbytnou podmínkou pro řádné dokončení díla.

**Smluvní strany výslovně prohlašují, že touto smlouvou sjednaná cena za provedení díla není považována za skutečnost tvořící obchodní tajemství ve smyslu ustanovení §504 zákona č. 89/2012 Sb., (občanského zákoníku) v platném znění.**

**Cena za výkon AD** je sjednána jako cena smluvní ve výši **650,-- Kč/hod bez DPH**.

Cena za autorský dozor zahrnuje veškeré náklady dodavatele související s prováděním prací včetně cestovného. Výkon autorského dozoru začíná a končí v sídle dodavatele s uvažováním přiměřené doby k dopravě na stavbu. Takto stanovená hodinová cena bude používána dodavatelem také pro kalkulaci prací spojených s výkonem AD v případě požadovaných změn a doplnění projektové dokumentace po odsouhlasení jejich rozsahu TDS.

Nové znění

**Čl. V. CENA**

**Cena díla** zahrnuje veškeré náklady dodavatele související s realizací díla a činí **celkem:**

Cena díla je součtem cen za jednotlivé pracovní činnosti:

DSJ včetně geod. Zaměření, průzkumných prací, HP, PP **735 000,00 Kč bez DPH**

Výše ceny díla může být změněna jen písemnou dohodou objednatele a dodavatele formou dodatku ke smlouvě o dílo, a to pouze a jen v důsledku mimořádných nepředvídatelných okolností, které se vyskytly v průběhu provádění prací na díle, přičemž jejich zajištění je nezbytnou podmínkou pro řádné dokončení díla.

**Smluvní strany výslovně prohlašují, že touto smlouvou sjednaná cena za provedení díla není považována za skutečnost tvořící obchodní tajemství ve smyslu ustanovení §504 zákona č. 89/2012 Sb., (občanského zákoníku) v platném znění.**

**Cena za výkon AD** je sjednána jako cena smluvní ve výši **650,-- Kč/hod bez DPH**.

Cena za autorský dozor zahrnuje veškeré náklady dodavatele související s prováděním prací včetně cestovného. Výkon autorského dozoru začíná a končí v sídle dodavatele s uvažováním přiměřené doby k dopravě na stavbu. Takto stanovená hodinová cena bude používána dodavatelem také pro kalkulaci prací spojených s výkonem AD v případě požadovaných změn a doplnění projektové dokumentace po odsouhlasení jejich rozsahu TDS.

Část původního znění:

**Čl. VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

Fakturace bude provedena následovně:

1. v případě prvního dílčího plnění dnem protokolárního předání a převzetí kompletní DSP ve výši 80% ceny za DSP.
2. v případě druhého dílčího plnění dnem podpisu Rozhodnutí o schválení DSP generálním ředitelem Povodí Ohře, s. p., po předchozím projednání v příslušné komisi ve výši zbývajících 20% ceny za DSP.
3. Schválení DSP v investiční komisi je povinen oznámit objednatel dodavateli do 5 pracovních dnů po podpisu Rozhodnutí generálním ředitelem Povodí Ohře, s. p.
4. v případě třetího dílčího plnění dnem předání a převzetí DPS ve výši 80% ceny za DPS.
5. v případě celkového plnění dnem podpisu Rozhodnutí o schválení DPS generálním ředitelem Povodí Ohře, s. p., po předchozím projednání v příslušné komisi ve výši zbývajících 20% ceny za DPS. Schválení DPS v investiční komisi je povinen oznámit zástupce objednatele dodavateli do 5 pracovních dnů po podpisu Rozhodnutí generálním ředitelem Povodí Ohře, s. p.
6. Autorský dozorjeuskutečněný výkon na stavbě dleskutečného rozsahu prací (počtu hodin) odsouhlasený TDS – čtvrtletně.

Část nového znění:

**Čl. VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

1. V případědílčího plněnídnem protokolárního předání a převzetí kompletní PD stupně DSJ ve výši 80% ceny, tj. **588 000, 00 Kč bez DPH**.
2. V případě celkového plnění dnem podpisu „Rozhodnutí“ o schválení PD stupně DSJ generálním ředitelem Povodí Ohře, s. p., po předchozím projednání v investiční komisi ve výši zbývajících 20% ceny, tj. **147 000,00 Kč bez DPH.**
3. Schválení PD v IK je povinen objednavatel oznámit dodavateli do 5 pracovních dnů po podpisu Rozhodnutí generálním ředitelem Povodí Ohře, s. p.
4. Autorský dozorjeuskutečněný výkon na stavbě dleskutečného rozsahu prací (počtu hodin) odsouhlasený TDS – čtvrtletně.

**ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

1. Ostatní ujednání předmětné smlouvy zůstávají beze změn.
2. Na svědectví tohoto smluvní strany tímto podepisují smlouvu. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení smlouvy.
3. Smluvní strany nepovažují žádné ustanovení smlouvy za obchodní tajemství.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že Povodí Ohře, státní podnik, je povinen zveřejnit obraz smlouvy a jejích případných změn (dodatků) a dalších dokumentů od této smlouvy odvozených včetně metadat požadovaných k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv. Zveřejnění smlouvy a metadat v registru smluv zajistí Povodí Ohře, státní podnik, který má právo tuto smlouvu zveřejnit rovněž v pochybnostech o tom, zda tato smlouva zveřejnění podléhá či nikoliv.
5. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti zveřejněním v Registru smluv, pokud této účinnosti dle příslušných ustanovení smlouvy nenabude později.

V Chomutově, dne …………. V Úvalech, dne…………….

……………………………………… …………………………………….

oprávněný zástupce objednatele oprávněný zástupce dodavatele

Ing. Vlastimil Hasík Ing. Jaroslav Vrzák

investiční ředitel Jednatel společnosti

Povodí Ohře, státní podnik HG partner s.r.o.