

SMLOUVA O DÍLO č. 6440-OŘS2-2016-076

na zhotovení inženýrsko - projektových prací pro stavbu „Květná - objekt VHJ - výstavba“
(SMVS: 107V692001711)

Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 1, 160 01 Praha 6 - Hradčany

IČO: 601 62 694

DIČ: CZ60162694

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Zaměstnanec pověřený jednáním:

[REDACTED] vedoucí oddělení investic Pardubice odboru
řídění staveb Agentury hospodaření s nemovitým majetkem (AHNM)

Kontaktní osoby (zaměstnanci oprávnění k jednání):

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

- ve věcech technických: [REDACTED] (technický dozor objednatele – TDO)

Fax: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Hradební 772/12, P.O. BOX
č. 45, 110 05 Praha 1

(dále jen „objednatel“)

a

OPTIMA, spol. s r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 1132

Sídlo: Žižkova 738/IV, 566 01 Vysoké Mýto

IČO: 150 30 709

DIČ: CZ15030709

Zastoupená: Ing. Bohuslavem Shejbalem, jednatelem

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Ing. Bohuslav Shejbal, jednatel, tel.: [REDACTED]

- ve věcech technických: Ing. Bohuslav Shejbal, jednatel, tel.: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Koordinátor BOZP: [REDACTED]

Datová schránka: u2j6wf7

Adresa pro doručování: shodná se sídlem

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále také jen „OZ“), uzavírají na veřejnou zakázku malého rozsahu v souladu § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je získání odborného technického podkladu – **dokumentace pro územní řízení, projektové dokumentace pro ohlášení stavby, resp. pro vydání stavebního povolení a dokumentace pro provádění stavby „Květná - objekt VHJ – výstavba“** s cílem výstavby vojenské hasičské jednotky včetně napojení na technickou a dopravní infrastrukturu.

Článek 2 Předmět smlouvy

2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:

1. etapa:

- 2.1.1.** **Zpracování dokumentace pro vydání územního rozhodnutí pro stavbu „Květná - objekt VHJ - výstavba“**, CE 05-23-01, v areálu Květná u Poličky, na pozemku p.č. 2421, v k.ú. Květná (dále jen „stavba“), a to v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a v rozsahu podle platného znění přílohy č. 1 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „dokumentace“). Dokumentace bude zpracována a předána v počtu vyhotovení uvedeném v čl. 5 smlouvy.
- 2.1.2.** **Zajištění kompletního projednání dokumentace** s dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury a ostatními účastníky územního řízení a zajištění závazných stanovisek, stanovisek, vyjádření a správních rozhodnutí nutných k získání územního rozhodnutí umožňujícího realizaci zamýšlené stavby.
- 2.1.3.** **Zajištění pravomocného územního rozhodnutí.**

(dále jen „1. etapa díla“)

2. etapa:

- 2.1.4.** **Zpracování projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení pro stavbu „Květná - objekt VHJ - výstavba“** (dále jen „projektová dokumentace“) a to v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a **pro vydání vodohospodářského povolení** dle zákona č. 254/2001 Sb., (vodní zákon) a prováděcími a souvisejícími předpisy a zadávacími podmínkami veřejné zakázky na základě níž je tato smlouva uzavřena.

Projektová dokumentace bude zpracována a předána v počtu vyhotovení uvedeném v čl. 5 smlouvy a bude splňovat zejména následující požadavky:

- a) projektová dokumentace bude obsahovat náležitosti podle přílohy č. 12 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů;
- b) projektová dokumentace bude projednána a budou zajištěna kladná stanoviska a souhlasy dotčených orgánů státní správy, institucí a dalších účastníků výstavby, včetně stanovisek dotčených vojenských složek za účelem schválení projektové dokumentace a vydání stavebního povolení;
- c) součástí projektové dokumentace musí být dokladová část, návrh žádosti o stavební povolení zpracované zhotovitelem a kladná stanoviska, vyjádření a rozhodnutí dotčených orgánů státní a vojenské správy a souhlasy osob dotčených stavbou, nutná pro vydání stavebního povolení (úspěšného ohlášení stavby), zejména níže uvedených úřadů, vojenských útvarů a vojenských zařízení:

1. Agentury vojenského zdravotnictví - hlavní hygienik MO ČR.
2. SDK-MO (sekce dozoru a kontroly MO) - oddělení státního dozoru Pardubice.
3. Provozního střediska 0547 Moravská Třebová.
4. Vojenského zařízení 5512 Květná.
5. Agentury hospodaření s nemovitým majetkem Praha - Odbor provozu nemovité infrastruktury - oddělení specialistů.
6. Agentury hospodaření s nemovitým majetkem Praha - Odbor správy nemovitého majetku.
7. Agentury komunikačních a informačních systémů (VÚ 3255 Praha).
8. Českého telekomunikačního úřadu, Praha.
9. Armádní servisní p.o. Praha.
10. Místně příslušný civilní orgán ochrany životního prostředí.
11. Popřípadě dalších orgánů, které si pracoviště stavebního úřadu nebo technický dozor vymíní.

Veškeré připomínky všech dotčených orgánů musí být zpracovány do projektové dokumentace.

- d) projektovaná stavba musí splňovat všechny náležitosti zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů;
- e) každý výtisk zpracované projektové dokumentace musí obsahovat soupis všech výkresů, popřípadě listů, včetně označení formátů a uvedení jejich počtu. Členění bude po profesích s označením jednotlivých výkresů;
- f) každá složka (dokladová část, souhrnná technická zpráva, výkresy aj.) jednotlivých výtisků projektové dokumentace musí být opatřena štítkem s uvedením seznamu příloh, jejich počtu a formátů.

- 2.1.5. **Stanovení minimální lhůty výstavby** - minimální lhůta výstavby bude doložena časovým harmonogramem prací. Časový harmonogram musí zohlednit případné požadavky objednatele, uvedené v přílohách této smlouvy, popř. upřesněné v průběhu plnění této smlouvy v rámci jednotlivých technických rad.
- 2.1.6. **Zajištění na vlastní náklady veškerých činností nezbytných pro kvalitní zpracování projektové a prováděcí dokumentace** (např. geodetické zaměření, inženýrsko-geologické průzkumy včetně provedení odpovídajících sond a zkoušek, hydrogeologický průzkum apod.).
- 2.1.7. **Zajištění osoby koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a vypracování Plánu BOZP** v době přípravy stavby, tj. od zahájení prací na zpracování projektové dokumentace do předání této projektové dokumentace objednateli. Výkon činnosti koordinátora BOZP a vypracování Plánu BOZP bude zajištěno osobou s osvědčením odborné způsobilosti podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.1.8. **Poskytnutí nezbytné součinnosti objednateli pro získání pravomocného stavebního a vodoхозяйářského povolení** – zejména doplnění nebo úprava projektové dokumentace dle požadavků stavebního úřadu nebo poskytnutí potřebného vysvětlení a podkladových informací. Dodání vlastního stavebního povolení není předmětem díla.

Rozsah stavby je specifikován výchozími podklady uvedenými v zadání výběrového řízení „Květná - objekt VHJ - výstavba - PD“, ID: T004/17V/00034933 v souboru “Technická specifikace pro zadání VZ”.

(dále jen „2. etapa díla“)

3. etapa:

2.1.9. Zpracování dokumentace pro provádění stavby „Květná - objekt VHJ - výstavba“ (dále jen „prováděcí dokumentace“). Prováděcí dokumentace bude zpracována a předána v počtu vyhotovení dle čl. 5 smlouvy a bude splňovat zejména následující požadavky:

- a) prováděcí dokumentace bude obsahovat náležitosti podle přílohy č. 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, včetně stanovení technických podmínek ve smyslu § 92 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a v podrobnostech dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „vyhláška č. 169/2016 Sb.“);
- b) prováděcí výkresy v příslušném měřítku tak, aby bylo technické a konstrukční řešení zřejmé a přehledné; součástí prováděcích výkresů budou příslušné specifikace materiálů a výrobků;
- c) nezbytně nutné konstrukční detaily;
- d) výpočet předpokládaných ročních provozních nákladů objektů po uvedení staveb do provozu (např. el. energie, teplo, vodné a stočné atd.);
- e) seznam nově pořizovaného movitého majetku;
- f) výkresovou část Zásad organizace výstavby v rozsahu: situace stavby se zakreslením hranice staveniště, příjezdů a přístupů na staveniště, polohy vnitrostaveništních komunikací, rozmístění jednotlivých deponií, skladů, zpevněných ploch, stavebních strojů a zařízení, zakreslení technického a sociálního zázemí pro vedení stavby a stavební dělníky, vedení sítí technické infrastruktury, napojení staveniště na zdroje vody, odvodnění, včetně splnění podmínek pro ochranu životního prostředí apod.;
- g) součástí prováděcí dokumentace musí být dokladová část, která bude obsahovat všechna kladná stanoviska, vyjádření a rozhodnutí těch dotčených orgánů státní a vojenské správy a osob dotčených stavbou, které si vyžádají posouzení prováděcí dokumentace (v rámci projednávání projektové dokumentace); veškeré připomínky všech dotčených orgánů musí být do prováděcí dokumentace zpracovány;
- h) každý výtisk zpracované prováděcí dokumentace musí obsahovat soupis všech výkresů, popřípadě listů, včetně označení formátů a uvedení jejich počtu; členění bude po profesích s označením jednotlivých výkresů;
- i) každá složka (dokladová část, souhrnná technická zpráva, výkresy aj.) jednotlivých výtisků prováděcí dokumentace musí být opatřena štítkem s uvedením seznamu příloh, jejich počtu a formátů.

2.1.10. Zpracování soupisu všech prací, dodávek a služeb, včetně výkazu výměr dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. (dále jen „výkaz výměr“) a **stanovení celkových nákladů stavby** (dále jen „kontrolní rozpočet“). Pro zpracování výkazu výměr a jeho ocenění bude použita „Cenová soustava ÚRS“, vydávaná ÚRS Praha, a.s., Praha 10.

Kontrolní rozpočet a výkaz výměr budou zpracovány v členění:

1. Náklady na projektové a průzkumné práce, neobsažené v této smlouvě.
2. Náklady na stavební objekty (včetně předepsaných zkoušek) a úpravy území související s rekultivací (mimo nákladů na biologickou rekultivaci), včetně zeleně, náklady spojené s likvidací, případně přesunem existujících DHM, náklady na vyvolané investice včetně provizorních objektů a zařízení.
3. Náklady na stroje, zařízení a inventář, které představují provozní soubory a po montáži vytvářejí DHM, náklady na programové vybavení automatizovaných systémů řízení.
4. Náklady na nákup samostatného DHM, které nevyžadují montáž.
5. Náklady na zabudovaná umělecká díla, které tvoří organickou a neoddělitelnou součást architektonického řešení stavby.
6. Vedlejší náklady pokud nejsou zahrnuty v jiných částech.
7. Náklady na práce prováděné jinými než stavebními a montážními firmami, náklady na patenty a licence.

8. Nepředvídané náklady.
9. Náklady na nákup existujících strojů, zařízení a objektů, odvody z odnětí půdy.
10. Příspěvky jiným investorům.
11. Náklady na přípravu a zabezpečení výstavby, vnitřní vybavení (DDHM), programové vybavení, náklady na biologickou rekultivaci, odvody a daně za využívání přírodních zdrojů a za ochranu životního prostředí.

(dále jen „3. etapa díla“)

4. etapa:

- 2.1.11. Zajištění autorského dozoru** v rozsahu příslušné přílohy aktuálního znění Sazebníku pro navrhování nabídkových cen projektových prací a inženýrských činností (UNIKA) a jeho provádění kvalifikovanými osobami s příslušnou odbornou způsobilostí po celou dobu realizace stavby, na niž zhotovitel zpracuje projektovou dokumentaci podle této smlouvy, a to až do vydání dokladu o povoleném účelu užívání stavby ve smyslu § 119 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel projektové dokumentace v rámci autorského dozoru zpracuje dodatečnou projektovou dokumentaci nepředvídatelných stavebních prací (bude-li se rozcházet projektová dokumentace se skutečností).

Cena za výkon autorského dozoru je součástí cenové kalkulace zhotovitele projektové dokumentace.

(dále jen „4. etapa díla“)

5. etapa:

- 2.1.12. Zajištění osoby koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP)**, bude-li prokázána nutnost takové činnosti v době realizace stavby, na niž je projektová dokumentace zpracována podle této smlouvy, tj. osobu s osvědčením odborné způsobilosti podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.

Koordinátor BOZP je povinen do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli podat místně příslušnému oblastnímu inspektorátu práce Oznámení o zahájení stavby dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb.

(dále jen „5. etapa díla“)

- 2.2. Zhotovitel odpovídá za správnost a úplnost zpracované projektové a prováděcí dokumentace a proveditelnost a bezpečnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu stavby a technologického zařízení. Současně zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla a že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné ke zpracování díla.
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v čl. 2 smlouvy a řádně a včas je předat objednateli ve lhůtě podle čl. 4 smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj cenu podle čl. 3 smlouvy.
- 2.4. Zhotovitel se dále zavazuje provést na požádání objednatele **případné další dodatečné práce**, nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění

účelu této smlouvy je objektivně doložena a vyvstala až v průběhu plnění díla a jejichž potřebnost nebylo možné při vynaložení náležitě péče předvídat před uzavřením smlouvy.

Článek 3 Cena za dílo

- 3.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v čl. 2 smlouvy, a to ve výši:

670 000,- Kč bez DPH

(slovy: šest set sedmdesát tisíc korun českých).

- 3.2. K celkové ceně díla bez DPH bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 140.700,- Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 810.700,- Kč.

- 3.3. Celková cena za dílo podle odst. 3.1. a 3.2. čl. 3 smlouvy se skládá z ceny:

a) za 1. etapu díla

180.000,- Kč bez DPH

37.800,- Kč DPH 21%

217.800,- Kč včetně DPH

(slovy: dvě stě sedmnáct tisíc osm set korun českých včetně DPH)

a) za 2. etapu díla

210.000,- Kč bez DPH

44.100,- Kč DPH 21%

254.100,- Kč včetně DPH

(slovy: dvě stě padesát čtyři tisíc jedno sto korun českých včetně DPH)

b) za 3. etapu díla

210.000,- Kč bez DPH

44.100,- Kč DPH 21%

254.100,- Kč včetně DPH

(slovy: dvě stě padesát čtyři tisíc jedno sto korun českých včetně DPH)

c) za 4. etapu díla

45.000,- Kč bez DPH

9.450,- Kč DPH 21%

54.450,- Kč včetně DPH

(slovy: padesát čtyři tisíc čtyři sta padesát korun českých včetně DPH)

d) za 5. etapu díla

25.000,- Kč bez DPH

5.250,- Kč DPH 21%

30.250,- Kč včetně DPH

(slovy: třicet tisíc dvě stě padesát korun českých včetně DPH)

- 3.4. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy a jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v nabídce zhotovitele na plnění veřejné zakázky specifikované v odst. 2.1. čl. 2 smlouvy (dále jen „cenová kalkulace“). V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy.

- 3.5. Zhotovitel má podle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek.
- 3.6. Cena díla může být změněna dohodou smluvních stran pouze v případě, že v průběhu realizace díla dojde ke změnám, které jsou objektivně doložené, nutné ke zpracování a dokončení díla, které vyvstaly až v průběhu plnění díla a nebyly při vynaložení náležité odborné péče předvídatelné před uzavřením smlouvy a jsou odsouhlasené oběma smluvními stranami (dále jen „vícepráce“). Povinnost realizovat vícepráce a právo na jejich úhradu má zhotovitel až po uzavření dodatku k této smlouvě.

Článek 4 **Doba plnění**

- 4.1. Smluvní strany se dohodly na termínu zahájení plnění dle odst. 2.1. čl. 2 smlouvy: **dnem účinnosti smlouvy.**
- 4.2. Předmět smlouvy v rozsahu písemných výstupů 1. etapy díla zhotovitel předá **do 90-ti kalendářních dnů** od účinnosti smlouvy objednateli způsobem stanoveným v čl. 5 smlouvy.
- 4.3. Předmět smlouvy v rozsahu písemných výstupů 2. etapy díla zhotovitel předá **do 180-ti kalendářních dnů** od účinnosti smlouvy objednateli způsobem stanoveným v čl. 5 smlouvy.
- 4.4. Předmět smlouvy v rozsahu písemných výstupů 3. etapy díla zhotovitel předá **do 240-ti kalendářních dnů** od účinnosti smlouvy objednateli způsobem stanoveným v čl. 5 smlouvy.
- 4.5. Výkon funkce autorského dozoru (4. etapa díla) se zhotovitel zavazuje vykonávat **průběžně po celou dobu stavby**, tj. od jejího zahájení až do vydání dokladu o povolení užívání stavby ve smyslu stavebního zákona.
- 4.6. Činnost koordinátora BOZP (5. etapa díla) bude vykonávána osobou s osvědčením odborné způsobilosti podle zákona č. 309/2006 Sb., v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb. **po celou dobu stavby**, tj. od jejího zahájení až do vydání dokladu o povolení užívání stavby ve smyslu stavebního zákona, a **v místě realizace stavby.**

Článek 5 **Podmínky předání díla**

- 5.1. Řádně provedenou 1. etapu díla zhotovitel doručí objednateli osobně nebo poštou na adresu: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Teplého 1899, 530 02 Pardubice v den stanovený zhotovitelem se zohledněním lhůty potřebné pro zajištění kontroly dle odst. 5.4. čl. 5 smlouvy tak, aby byl dodržen termín předání 1. etapy díla dle odst. 4.2. čl. 4 smlouvy.
Řádně provedenou 2., resp. 3. etapu díla zhotovitel doručí objednateli osobně nebo poštou na adresu: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Teplého 1899, 530 02 Pardubice v den stanovený zhotovitelem se zohledněním lhůty potřebné pro zajištění kontroly dle odst. 5.4. čl. 5 smlouvy tak, aby byl dodržen termín předání 2., resp. 3. etapy díla dle odst. 4.3., resp. 4.4. čl. 4 smlouvy.
- 5.2. Zhotovitel objednateli předá v rámci 1. etapy díla:
 - a) dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí - 2 vyhotovení v tištěné a 1x v elektronické podobě; dokladová část bude obsahovat všechna závazná stanoviska, stanoviska, vyjádření a správní rozhodnutí a pravomocné územní rozhodnutí (v originále + ve 2 kopiích);
 - b) zápis o předání a převzetí 1. etapy díla - 2 vyhotovení v tištěné podobě.

5.3. Zhotovitel objednateli předá v rámci 2. (resp. 3.) etapy díla:

- a) projektovou dokumentaci ve 2 vyhotoveních v tištěné podobě (způsobilých k dalšímu zdařilému rozmnožování),
- b) prováděcí dokumentaci v 6 vyhotoveních v tištěné podobě (způsobilých k dalšímu zdařilému rozmnožování)

Dále bude zhotovitelem předáno:

- dokladová část - kladná vyjádření a stanoviska orgánů a organizací pověřených výkonem státní (vojenské) správy a ostatních dotčených osob v originálech + 2 kopie (týká se projektové i prováděcí dokumentace);
- v elektronické podobě budou předána na samostatných nosičích informací (např. CD nebo DVD disky):
 - 2 vyhotovení projektové dokumentace v souladu s čl. 2 smlouvy (vyhotovení ve formátu *.dgn a *.dwg, budou současně i ve formátu *.pdf), dokladová část (ve formátu *.pdf)
 - 2 vyhotovení prováděcí dokumentace v souladu s čl. 2 smlouvy (vyhotovení ve formátu *.dgn a *.dwg, budou současně i ve formátu *.pdf), oceněný výkaz výměr (ve formátu *.xls), neoceněný výkaz výměr (ve formátu *.xls), dokladová část (ve formátu *.pdf)
- v elektronické podobě bude předáno na samostatných nosičích informací (např. CD nebo DVD disky) 6 vyhotovení (pro zadání veřejné zakázky) - bude obsahovat kompletní projektovou a prováděcí dokumentaci v souladu s čl. 2. smlouvy (vyhotovení ve formátu *.pdf), neoceněný výkaz výměr (ve formátu *.xls), dokladovou část (ve formátu *.pdf);
- kontrolní rozpočet bude dále dodán v počtu 2 vyhotovení v tištěné podobě;
- návrh zápisu o předání a převzetí - 2 vyhotovení v tištěné podobě.

5.4. Po doručení 1., resp. 2 nebo 3 etapy díla technický dozor objednatele do 5-ti pracovních dnů provede kontrolu předaných výstupů příslušné etapy díla z hlediska správnosti, úplnosti a kvality jejího obsahu ve smyslu uzavřené smlouvy (včetně případných dodatků) a závěrů z technických rad (dále také jen „TER“) a potvrdí zápis o předání a převzetí 1., resp. 2 nebo 3 etapy díla (dále jen „zápis“). Bude-li dílo bez vad, s doložkou bez výhrad. Jeden výtisk potvrzeného zápisu předá objednatel zhotoviteli nejpozději do 10-ti kalendářních dnů od doručení dokončené předmětné etapy díla. V případě vad díla, které brání převzetí, technický dozor objednatele do 5-ti pracovních dnů od doručení oznámí telefonicky a současně i e-mailem zhotoviteli, že 1., resp. 2. nebo 3 etapu díla nepřevzme a nepotvrdí zápis. Vady díla technický dozor objednatele oznámí písemně dopisem zhotoviteli do 10-ti kalendářních dnů od doručení této konkrétní etapy díla vrátí mu doručené výstupy k odstranění zjištěných vad.

5.5. Smluvní strany se zavazují poskytnout si vzájemně součinnost tak, aby k předání díla mohlo dojít ve sjednanou dobu. Termín pro předání díla se neprodlužuje o dobu, po kterou doručené dílo kontroloval v souladu s touto smlouvou technický dozor objednatele.

Článek 6

Platební a fakturační podmínky

6.1. Zhotovitel po vzniku práva fakturovat odešle bez zbytečného odkladu doporučeně objednateli daňový doklad (dále jen „faktura“). Za okamžik vzniku práva fakturovat se považuje den podpisu zápisu o předání a převzetí 1., resp. 2. nebo 3. etapy díla, tj. po předání a převzetí územního rozhodnutí a projektové dokumentace (resp. prováděcí dokumentace). Právo fakturovat za 4. etapu díla (autorský dozor) a 5. etapu díla (koordinátor BOZP) vznikne zhotoviteli po dokončení stavby, na niž je projektová dokumentace zpracována, a vydání dokladu o povoleném účelu užívání stavby ve smyslu § 119 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

- 6.2. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“) a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- označení „faktura – daňový doklad“;
 - evidenční číslo daňového dokladu;
 - číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
 - označení objednatele na faktuře: Česká republika – Ministerstvo obrany, Tychonova 1, PRAHA 6, 160 00 PRAHA 6;
 - název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa;
 - IČO, DIČ smluvních stran;
 - předmět dodávky a název díla;
 - den vystavení faktury a datum splatnosti (30 kalendářních dnů od doručení objednateli);
 - označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena.
- 6.3. K faktuře musí být připojen:
- zápis o předání a převzetí 1., resp. 2 nebo 3. etapy díla;
 - vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací (výkonů) dle cenové kalkulace v případě 4. a 5. etapy díla – za objednatele jej potvrdí technický dozor objednatele.
- 6.4. Faktura bude objednateli doručena na adresu pro doručování uvedenou v záhlaví smlouvy.
- 6.5. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli, u faktur doručených objednateli v kalendářním měsíci prosinec a leden se smluvní strany dohodly na prodloužené lhůtě splatnosti 60 dnů ode dne doručení faktury objednateli.
- 6.6. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směřováním na účet zhotovitele.
- 6.7. Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve sjednané lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10-ti kalendářních dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
- 6.8. Budou-li u zhotovitele shledány důvody k naplnění institutu ručení příjemce zdanitelného plnění podle § 109 zákona o DPH bude objednatel při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.
- 6.9. Zálohové platby nebudou poskytovány.

Článek 7

Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 7.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 7.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem zápisu o předání a převzetí věci smluvními stranami.
- 7.3. Za nebezpečí škody na prováděném díle až do jeho předání přejímajícimu odpovídá zhotovitel.
- 7.4. Oprávnění nakládat s předmětem plnění této smlouvy přechází na objednatele dnem protokolárního převzetí díla (jeho etapy). Vlastnické právo k převzatému dílu (etapě díla) přechází na objednatele dnem zaplacení.
- 7.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.

- 7.6. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu plnění předmětu smlouvy uzavřeno **pojištění odpovědnosti** za škodu způsobenou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění min. 100.000,- Kč. Smlouvu týkající se předmětného pojištění (úředně ověřenou kopii) je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14-ti dnů po podpisu této smlouvy poslední smluvní stranou.

Článek 8

Záruka za jakost, vady díla a reklamace

- 8.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla ve smyslu ustanovení § 2619 OZ po dobu **36 měsíců** od předání a převzetí dokončeného díla. V případě, že dojde k vlastní realizaci stavby dle projektové dokumentace specifikované v čl. 2 smlouvy (za předpokladu zahájení realizace nejpozději do 3 let od předání 2. etapy díla objednateli), prodlužuje se záruka za jakost na předmět plnění této smlouvy na celou dobu životnosti předmětné stavby. Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistí a včas reklamuje.
- 8.2. Zhotovitel zodpovídá za to, že:
- dílo nemá vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným v této smlouvě;
 - navržené řešení předmětné stavby obsažené v projektové dokumentaci je technicky realizovatelné v souladu s obecně závaznými právními předpisy a normami, které se vztahují ke zpracovanému dílu;
 - řešení stavby obsažené v projektové dokumentaci je navrženo ekonomicky, přiměřeně s přihlédnutím k objednatelovým stanoveným účelům.
- 8.3. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. OZ.
- 8.4. Reklamace se uplatňují písemně.
- 8.5. Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10-ti kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že je reklamace oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20-ti kalendářních dnů od obdržení reklamace (pokud se smluvní strany nedohodnou jinak). Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmou s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady.
- 8.6. O odstranění vady musí být sepsán protokol.
- 8.7. Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

Článek 9

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 9.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín plnění 1. etapy díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu.
- 9.2. V případě, že zhotovitel nedodrží termín plnění 2. etapy díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu.
- 9.3. V případě, že zhotovitel nedodrží termín plnění 3. etapy díla, sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu.

- 9.4. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním 4. etapy díla, tj. při nedodržení termínu dohodnutého pro výkon činností v rámci autorského dozoru a zapsaného do stavebního deníku (případně uvedeného v zápise z kontrolního dne stavby, apod.) zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 300,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 9.5. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním 5. etapy díla, např. nebude neprovádět kontrolní dny ve sjednaném intervalu, zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 200,- Kč za každé jednotlivé nesplnění povinnosti; v případě uložení pokuty za nedodržení povinností na úseku BOZP příslušným orgánem státní správy zhotovitel předmětnou pokutu uhradí v plném rozsahu objednateli.
- 9.6. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraňováním vad díla dle odst. 8.5. čl. 8 smlouvy, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každou vadu zvlášť.
- 9.7. V případě, že zhotovitel nevrátí objednateli veškerou zapůjčenou dokumentaci podle odst. 10.8. čl. 10 smlouvy, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 200,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 9.8. V případě vad projektové dokumentace (např. v rozdílu výkazu výměr a výkresové dokumentace), v jejichž důsledku prokazatelně dojde v průběhu vlastní realizace stavby dle této projektové dokumentace k navýšení ceny díla za zhotovení této stavby, která vyplyne z výběrového řízení, v rámci něhož bude projektová dokumentace použita jako zadávací dokumentace (dále jen „základní cena stavby“), uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,-Kč (v případě navýšení do 5 % základní ceny stavby), ve výši 200.000,- Kč (v případě navýšení od 5 do 10 % základní ceny stavby) a ve výši 350.000,-Kč (v případě navýšení větším než 10 % základní ceny stavby).
- 9.9. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob.
- 9.10. Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou a náklady na vymáhání pohledávek uhradí povinná strana na základě faktury vystavené oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejím doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.
- 9.11. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2050 OZ.
- 9.12. Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním díla (např. dohodou nebo odstoupením). To znamená, že zůstane zachováno právo objednatele uplatňovat po zhotoviteli smluvní pokuty, na něž mu vznikl nárok po dobu platnosti smlouvy.

Článek 10 **Zvláštní ujednání**

- 10.1. Zhotovitel bere na vědomí, že místem plnění jsou objekty důležité pro obranu státu ve smyslu § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany ČR, ve znění pozdějších předpisů. V této souvislosti se zavazuje dodržovat následující požadavky objednatele:

- a) na zpracování předmětu smlouvy se nebudou podílet občané cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi (s výjimkou občanů členských států NATO a EU);
 - b) zhotovitel se zavazuje dodržovat veškerá interní nařízení a podmínky upravující vstup do vojenského areálu a případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží, a se kterými byl seznámen nejpozději na vstupní technické radě; nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky;
 - c) k udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 5 kalendářních dnů před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (jméno, příjmení, datum a místo narození, číslo občanského průkazu a adresu trvalého bydliště) a seznam registračních značek dopravních prostředků;
 - d) vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu se zhotovitel zavazuje prokazatelně vrátit nejpozději v termínu ukončení díla; nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.
- 10.2.** Zhotovitel bude informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla na pravidelných technických radách - TER, které bude zhotovitel organizovat podle potřeby, nejméně však 1x za měsíc, nebo na TER organizovaných objednatelem. Vstupní TER se zhotovitel zavazuje zorganizovat nejpozději do 10 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli součinnost při zajištění, resp. zprostředkování účasti zástupců Ministerstva obrany na TER. Zápisy z TER budou součástí dokladové části projektové dokumentace.
- 10.3.** Objednatel je prostřednictvím TDO oprávněn kontrolovat průběžně postup realizace a kvalitu prováděného díla, přičemž k tomuto účelu si může přizvat i další odborné osoby, které pro provedení této kontroly potřebuje. Za tímto účelem je zhotovitel povinen předložit zástupci objednatele pro věci technické rozpracované dílo k nahlédnutí, a to nejpozději do 3 pracovních dnů od vyžádání.
- 10.4.** Při provádění díla je zhotovitel povinen dodržovat příslušné platné právní předpisy (zákony, vyhlášky) a technické normy (ČSN, EN) vztahující se k předmětnému dílu.
- 10.5.** Vzhledem k tomu, že objednatel není dle platné legislativy oprávněn vydat zhotoviteli plnou moc k projednání projektové dokumentace, připraví zhotovitel v dostatečném časovém předstihu žádosti o posouzení projektové dokumentace, které prostřednictvím technického dozoru objednatele předloží objednateli k podpisu. Objednatel podepíše předložené žádosti bezodkladně a nejpozději do 5 pracovních dnů je předá cestou technického dozoru objednatele zhotoviteli. Předání žádostí a potřebných příloh příslušným orgánům a organizacím zajistí zhotovitel.
- 10.6.** Zpracování případných připomínek dotčených orgánů a organizací pověřených výkonem státní (vojenské) správy a ostatních dotčených osob do projednané projektové dokumentace nesmí být řešeno formou číslovaných doplňků nebo změn k této projektové dokumentaci.
- 10.7.** Pokud zhotovitel při provádění díla zjistí, že pro bezvadné provedení díla je nezbytné provést činnosti (výkony), které nejsou specifikovány v předmětu smlouvy, je povinen bezodkladně informovat objednatele.
- 10.8.** Zhotovitel je povinen vrátit objednateli veškerou zapůjčenou dokumentaci, a to nejpozději do 14-ti kalendářních dnů po předání 2. etapy díla objednateli.
- 10.9.** Zhotovitel není oprávněn poskytnout výsledek jeho činnosti, který je předmětem této smlouvy, jiným osobám než objednateli. Prvopisy všech součástí díla je zhotovitel povinen uschovat nejméně po dobu pěti let od předání a převzetí předmětu díla. Na žádost objednatele

se zhotovitel zavazuje po tuto dobu poskytnout objednateli jejich kopie, a to za úhradu nutných nákladů.

- 10.10.** Zhotovitel prohlašuje, že dílo není zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel zejména odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 10.11.** Pokud jakýkoliv výsledek činnosti zhotovitele dle této smlouvy je autorským dílem podle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů, nebo jinak chráněné duševní vlastnictví, poskytuje zhotovitel podpisem této smlouvy objednateli k takovému výsledku činnosti zhotovitele jako celku i jeho části časově neomezené, přenosné, neexkluzivní oprávnění (licenci). Současně zhotovitel poskytuje objednateli oprávnění autorské dílo či jiné duševní vlastnictví vytvořené pro objednatele dle této smlouvy upravovat či měnit. Jde-li o výsledek činnosti subdodavatele, který podléhá ochraně podle autorského zákona nebo podobného obecně závazného právního předpisu podle právního řádu bydliště/místa podnikání subdodavatele, zavazuje se zhotovitel zajistit pro objednatele ve vztahu k takovému dokumentu zhotovitele oprávnění v stejném rozsahu, jaký je požadován pro výsledek činnosti zhotovitele podle tohoto ustanovení smlouvy. Odměna za poskytnutí veškerých uvedených oprávnění/licencí je již zahrnuta v ceně díla. Objednatel není povinen poskytnutou licenci využít.
- 10.12.** V případě, že popis materiálu nebo výrobku (jeho technické a kvalitativní parametry a vlastnosti) bude v rámci projektové dokumentace (včetně výkazu výměr) řešen odkazem na konkrétní referenční výrobek, budou pro tyto účely voleny výrobky vyráběné zejména zemích Evropské unie, Švýcarsku, Norsku a členských státech NATO. Tyto výrobky musí současně splňovat technické požadavky stanovené zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími.
- 10.13.** V případě, že na základě konečného technického řešení stavby dle této projektové dokumentace nebude výkon činnosti koordinátora BOZP podle výše citovaného zákona č. 309/2006 Sb. nutný, nebo si objednatel zabezpečí výkon činnosti koordinátora BOZP v rámci přípravy a realizace sám, **nebude výkon koordinátora BOZP v průběhu realizace stavby dle této projektové dokumentace ze strany objednatele požadován a ze strany zhotovitele vykonáván a fakturován.**
- 10.14.** Zhotovitel není oprávněn v průběhu plnění svého závazku dle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu objednatele poskytovat jakékoliv informace, se kterými se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku, a podkladové materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku dle této smlouvy, třetím osobám (mimo případné subdodavatele). Poskytnuté informace jsou ve smyslu § 1730 OZ důvěrné.
- 10.15.** Zhotovitel podpisem této smlouvy uděluje podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, souhlas objednateli, jako správci údajů, se zpracováním jeho osobních a dalších údajů ve smlouvě uvedených pro účely naplnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy, a to po dobu její platnosti a dobu stanovenou pro archivaci.

Článek 11 **Zánik závazků**

- 11.1.** Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas;
 - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
 - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení;

- d) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy v případě, že zhotovitel předal objednateli před uzavřením této smlouvy nepravdivé nebo neúplné informace a doklady, jejichž obsah nebo samotný fakt (ne)doložení mohly ovlivnit zadávací řízení a rozhodnutí objednatele o sjednání této smlouvy;
 - e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy v případě, že bude vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
- 11.2.** Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k jednání ve věcech smluvních.
- 11.3.** Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho ustanovení smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 11.4.** Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje:
- a) prodlení s plněním 1., resp. 2 nebo 3. etapy díla delší než 30 kalendářních dnů;
 - b) nedodržení ujednání o záruce a odpovědnosti za vady;
 - c) opakované neplnění jednotlivých činností v rámci výkonu autorského dozoru;
 - d) opakované neplnění jednotlivých činností v rámci výkonu koordinátora BOZP.
- 11.5.** Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, povinnosti obou stran jsou poté následující:
- a) zhotovitel provede soupis všech prací (výkonů) provedených ke dni oznámení o odstoupení od této smlouvy a jejich finanční ocenění;
 - b) zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí rozpracovaného díla a objednatel je povinen do 30 kalendářních dnů od obdržení vyzvání zahájit přejímací řízení rozpracovaného díla;
 - c) po převzetí rozpracovaného díla objednatelem a vzájemném odsouhlasení finančního ocenění vystaví zhotovitel konečnou fakturu (daňový doklad) rozpracovaného díla;
 - d) smluvní strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od této smlouvy;
 - e) nemá-li však částečné plnění pro objednatele význam, může v souladu s § 2004 odst. 2 OZ od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.
- 11.6.** Zhotovitel není oprávněn zcela ani zčásti postoupit na třetí osobu žádné ze svých práv, ani žádný ze svých závazků plynoucích z této smlouvy ani tuto smlouvu jako celek.

Článek 12 **Závěrečná ujednání**

- 12.1.** Vztahy mezi smluvními stranami se řídí právním řádem České republiky. Smluvní strany se dohodly, že vztahy v této smlouvě neupravené se řídí ustanoveními OZ. Spory, které nebudou vyřešeny dohodou, budou řešeny před soudem obecně příslušným dle sídla objednatele.
- 12.2.** Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, potvrzených oběma smluvními stranami.
- 12.3.** Je-li nebo stane-li se některé ustanovení smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným či účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného.

- 12.4. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datové schránky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti faxem nebo e-mailem musí být originál tohoto dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 12.5. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnost se v případě pochybností nebo nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne.
- 12.6. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Tento souhlas je poskytován do budoucna na dobu neurčitou pro účely informování veřejnosti o činnosti smluvních stran. Výslovně je pro strany této smlouvy sjednána možnost zpřístupnění či zveřejnění celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou přímo souvisejících, pokud tím nedojde k porušení zákonem stanovené povinnosti mlčenlivosti.
- 12.7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem jejího uveřejnění dle zákona o registru smluv.
- 12.8. Tato smlouva o 15-ti očíslovaných stránkách je vyhotovena ve 4 výtiscích, z nichž objednatel obdrží 2 výtisky a zhotovitel 2 výtisky. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:
Příloha č. 1: Technická specifikace pro zadání VZ - počet stran: 7
Příloha č. 2: Cenová kalkulace - počet stran: 1
- kteřé jsou vloženy jako soubory výběrového řízení specifikovaného v odst. 2.1. čl. 2 smlouvy.

V Pardubicích dne

- 7 -03- 2018

Za objednatele:

.....
vedoucí oddělení investic Pardubice
odboru řízení staveb
AHNM

Ve Vysokém Mýtě dne 27.2.2018

Za zhotovitele:

.....
Ing. ...av Shejbal
OP ...pol. s.r.o.

OPTIMA s.r.o.
PROJEKTOVÁ, INŽ. A STAV. ČINNOST
ŽIŽKOVA 73B, 566 01 VYSOKÉ MÝTO
tel.: 465 420 911
IČO: 15030709 DIČ: CZ15030709

Nabytí účinnosti dne:

Technická specifikace pro zadání VZ

Akce: „Květná – objekt VHJ – výstavba – PD“

Předmět zakázky:

Zpracování dokumentace pro vydání územního rozhodnutí (DUR) v rozsahu podle platného znění zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) a přílohy č. 1 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a její kompletní projednání (kladná stanoviska a souhlasy příslušných orgánů a organizací budou obsažena v dokladové části) s orgány a organizacemi pověřenými výkonem státní (vojenské) správy a s ostatními účastníky výstavby.

Zpracování projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP) v rozsahu podle platného znění zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) a přílohy č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a její kompletní projednání (kladná stanoviska a souhlasy příslušných orgánů a organizací budou obsažena v dokladové části) s orgány a organizacemi pověřenými výkonem státní (vojenské) správy a s ostatními účastníky výstavby.

Zpracování projektové dokumentace pro vydání vodohospodářského povolení dle zákona č. 254/2001 Sb., (vodní zákon) a její kompletní projednání (kladná stanoviska a souhlasy příslušných orgánů a organizací budou obsažena v dokladové části) s orgány a organizacemi pověřenými výkonem státní (vojenské) správy a s ostatními účastníky výstavby.

Zpracování dokumentace pro provádění stavby (DPS) v rozsahu podle platného znění zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) a přílohy č. 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, včetně stanovení technických podmínek ve smyslu § 92 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a v podrobnostech dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Výkon činností autorského dozoru (AD) jehož rozsah je podrobně popsán v návrhu Smlouvy o dílo.

Výkon činností koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) jehož rozsah je podrobně popsán v návrhu Smlouvy o dílo.

Vzhledem k charakteru zakázky bude technická specifikace rozdělena na část neutajovanou a na část se stupněm utajení „V“.

Účel:

Účelem je vybudování novostavby objektu pro Vojenskou hasičskou jednotku (VHJ) v areálu Květná u Poličky CE 05-23-01.

Předpokládaný rozsah projektových prací:

Věcnou náplní akce je výstavba objektu pro VHJ v areálu Květná u Poličky CE 05-23-01 včetně jeho napojení na technickou a dopravní infrastrukturu v souladu s ČSN 73 5710 (požární stanice typu P) při realizaci následujících požadavků, které se dle podmínek vyplývajících z příslušných zákonů a norem mohou při vypracování PD upřesňovat:

- předpokládaný celkový počet hasičů - 39 osob, počet hasičů v jedné směně je 7 osob a 4 denní pracovníci;
- předpokládaný počet požární techniky - 3ks nákladní kolové techniky a 1 ks osobní kolové techniky, stání v řadě bez sloupů;
- šatny, umývárny a záchody koncipovat pro 7 osob na jednu směnu. Musí být v souladu s právními předpisy a příslušnými technickými normami. Šatny navrhnout s průchozími sprchami mezi čistou a špinavou šatnou (hygienická smyčka). Každý hasič musí mít skříňku zvlášť pro civilní a zvlášť pro pracovní oděv;

- požadavek na zřízení prostor pro uložení, praní a sušení zásahových a jiných pracovních oděvů a prostor pro hrubou očistu zásahových a jiných pracovních oděvů a obuvi, který by měl být umístěn poblíž nástupního prostoru pro hasiče. Tyto prostory musí být větrané a vytápěné. Prostory pro uložení zásahových oděvů a obuvi se musí navrhovat odděleně pro každou směnu;
- prostorové požadavky na místnosti pro denní a noční pohotovost navrhnout v souladu s ČSN 73 5710 pro 7 osob na směnu;
- učebnu navrhnout pro 40 osob a vybavit projektorem, projekčním plátnem, zásuvkami pro 2 ks PC a telefon;
- kanceláře pro:
 - a) velitele směn – uvažován pěti-směnný provoz;
 - b) velitele stanice;
 - c) zástupce velitele stanice;
 - d) výkonného praporčíka a technika jednotky.
- kuchyňku vybavenou kuchyňskou linkou;
- jídelnu dimenzovanou na velikost jedné směny (může navazovat na kuchyňku);
- místnost dispečera/spojovací místnost bude obsazena nepřetržitou službou spojaře (operačního). Musí být vybavena minimálně zásuvkami pro 2 ks PC, telefonem pro běžnou komunikaci, telefonem pro ohlášení požáru, základnovou radiostanicí (analog i digitál), faxem, lůžkem pro noční pohotovost, ovládním poplachového osvětlení a signalizací, domácího rozhlasu, ovládním dveří, vrat a horní brány do technického prostoru, obrazovkou s výstupem kamer od vrat a výstupem EPS, EZS, EKV;
- místnost pro prostředky KIS – server, ústředna apod.;
- kanceláře, pobytové místnosti, místnost dispečera, učebna a jídelna s kuchyňkou bude vybavena klimatizací;
- prádelna pro praní a sušení oděvů, vybavená průmyslovou pračkou (s automatickým systémem praní a impregnace zásahových oděvů o hmotnosti náplně 10 kg při poměru plnění 1:10 a hmotností náplně 13 kg při poměru plnění 1:8) a sušičkou, vysoušeči obuvi a věšáky pro dosoušení oděvů.
- vybudování technologické místnosti;
- vybudování pasivní části strukturované kabeláže;
- vybudování aktivní části strukturované kabeláže;
- vybudování datového rozvaděče pro strukturovanou kabeláž;
- nástupní komunikace pro hasiče musí být navrhována s malou skluzností podle ČSN 74 4505. Pokud bude budova vícepodlažní, musí být opatřena skluzem;
- garážové stání s minimální světlou výškou v souladu s nejmenším průchozím profilem dle ČSN 73 5710, tj. 1600 mm nad nejvyšším místem automobilu plus prostorem pro umístění vzduchotechnického, elektrického a dalšího zařízení. Jedno místo z navrhovaných požadují jako požárně oddělený prostor umožňující ruční mytí vozidel s voděodolným provedením stěn.
- velikost stání pro požární automobily se navrhuje podle půdorysných rozměrů automobilů, pro které je určeno zvětšené na podélných stranách o 1500 mm a 1800 mm mezi automobily, stojí-li vedle sebe automobily, mezi nimiž nejsou stavební konstrukce ani pevně zabudovaná zařízení. Prostor mezi přední částí vozidla a vraty min. 900 mm. Za vozidlem od stěny požadují minimálně 2000 mm. Maximální rozměry automobilů: délka 12,00 m, šířka 3,00 m (včetně zrcátek) a výška 3,80 m;
- rezervní nádrž na vodu o objemu min. 40 m³ umístěná v temperovaném prostoru uvnitř objektu, pouze v případě akutního nedostatku prostoru umístěná vně objektu (podzemní provedení pro celoroční využití) s dvěma čerpadly o výkonu 4 m³/min;
- čerpací místo s 2 ks hydrantů vyvedenými na fasádu nebo stojanovými hydranty před budovou;
- podlahy v garážích:
 - a) s únosností podle nejtěžší zaparkované techniky (cca 28 000 kg);
 - b) protiskluzovou povrchovou úpravou odolávající působení PHM a mazadel, umožňující snadnou údržbu se spádem minimálně 0,5 % do odtokových kanálů, které jsou připojeny na odlučovač ropných látek a kanalizaci.
- výjezdová vrata garáží pro požární automobily:
 - a) širší minimálně o 850 mm než šířka nejširšího automobilu, (šířka vrat min. 4000 mm);

- b) vyšší o 400 mm než výška nejvyššího automobilu, (výška vrat min. 4000 mm);
 - c) zvedací vrata, která v otevřené poloze žádnou částí nezasahují do světlych rozměrů;
 - d) výjezdová vrata ovladatelná alespoň z prostoru garáží u jednotlivých vrat a ze spojové místnosti;
 - e) vrata musí být otevírána rychle s možností rychlého manuálního otevření v případě výpadku elektrické energie;
 - f) průjezdné garáže u dvou stání pro kontejnery a kontejnerové vozidlo a u stání upraveného pro umývání vozidel v zimním období.
- vnitřní teploty provozních prostorů požární stanice:
 - a) +10° C pro garáže požárních automobilů;
 - b) +15° C pro skladové prostory.
 - vzduchotechnika:
 - a) instalovat odsávání výfukových zplodin u každého požárního automobilu s pohotovostní hmotností nad 3,5 t;
 - b) odsávání navrhnout tak, aby vyústění nasávacích otvorů na posuvném mechanismu přizpůsobitelném podélně i příčně vyústění výfuku automobilů a propojeno na co nejmenší vzdálenost pružnou hadicí a automatickým odpojením při výjezdu;
 - c) odsávací zařízení, které odvede z každého odsávacího místa alespoň 680 m³ vzduchu za hodinu při 50 % současnosti provozu, přičemž musí být zohledněn vývin zplodin těsně po nastartování automobilu. Odsávací zařízení se musí samočinně uvést do provozu před nastartováním vozidel při vyhlášení poplachu.
 - rozvod tlakového vzduchu pro „tlakování“ brzdových soustav automobilů v garážích bude pod stálým tlakem udržován kompresorem umístěným v kompresorovně - poslední část rozvodu tlakového vzduchu, tj. připojení do automobilu bude realizována vlnovcovou hadicí.

Elektrická zařízení

- a) zabudovat konzervátor AKB s možností připojení přes přípojku k automobilům.
- b) zabudovat náhradní zdroj elektrické energie (diesel agregát), který bude schopen nepřetržitě fungovat nezávisle na vnější energické síti. Součástí dodávky bude i zaškolení obsluh tohoto zařízení;
- c) telefonní vybavení spočívá v přístroji pro běžnou komunikaci, ohlašovny požáru a přímé spojení se stanovištěm ostraHy;
- d) internetové připojení a anténa pro televizní a rozhlasové vysílání;
- e) hodiny (chodba, garáže);
- f) rozhlas určený k ozvučení vnitřních prostorů požární stanice, navrhovaný podle ČSN EN 60849, požadavek na umístění koncových zařízení uveden v tab. 1;
- g) technologická zařízení k vyhlášení poplachu jednotky tvořená optickou a akustickou signalizací slyšitelnou v celé budově;
- h) kamery zabírající garážová vrata s výstupem ve spojové místnosti;
- i) 1 x záznamové zařízení na stanovišti dispečera, pro záznam komunikace na ohlašovnu požáru/tísňovou linku a pro komunikaci na rádiových zařízeních + propojení na PC, řešit ve spolupráci s AKIS;
- j) Samostatný anténní stožár pro TV a rozhlas, jeden samostatný stožár pro radiostanice o výšce cca 5 m nad nejvyšší bod střechy o průměru cca 10 cm, tloušťka stěny min. 5 mm, opatřený stupačkami nebo jistící výstupovou lištou a na vrcholu bezpečnostním okem pro zajištění. Váha antén na výložnicích od stožáru vzdálených cca 50 cm bude asi 20 kg (nutno statický propočet – z toho vyplyne způsob kotvení), povrchová úprava metalizací (oba), volný přístup ke stožárům a vyřešit ochranu proti úderu blesku podle platných ČSN. Od stožáru pro TV anténu jednu samostatnou chráničku o průměru 50 mm, od stožáru pro radiostanice dvě samostatné chráničky (trasy) o průměru 50 mm po místo vnitřní instalace zařízení (televize a rozhlasu od TV stožáru; VKV a UKV radiostanice od stožáru pro radiostanice);

- k) provést propojení systému EPS mezi ústřednou EPS umístěnou v budově CE 05-23-01/013 a pracovištěm dispečera v nové budově VHJ bezdrátovým způsobem kompatibilním se stávajícím systémem. Součástí propojení budou kabelové chráničky pod zpevněnými plochami a kabelové skříně na patě nové stanice VHJ pro pozdější napojení systému EPS pomocí strukturované kabeláže (bude provedeno v rámci akce „Technického střežení“);
 - l) instalaci připojení systému EPS na systém vyhlášení poplachu – staniční rozhlas ve vazbě na následující bod;
 - m) propojení staničního rozhlasu se systémem EPS a zapracování funkce automatizovaného vyhlášení poplachu včetně automatizovaného jmenování konkrétního muničního/ch skladu/ů a čidla/el staničním rozhlasem.
- Prostory technického zázemí požární stanice realizovat jako součást budovy. Vybudovat prostory pro chemickou službu sestávající ze skladu prostředků a dílen. Dílna bude vybavena plnírnou tlakových lahví vzduchem, prostory pro sušení ochranných prostředků a případně jejich drobné opravy. Dále by měla být vybavena prostory pro technickou službu a strojní službu včetně skladu náhradních dílů. Nedílnou součástí by měl být sklad pohonných hmot a hasiv, prostory pro čištění a sušení hadic a úklidová komora s výlevkou. Upřesnění množství jednotlivých materiálů a prostředků bude na technické radě;
 - Pro potřeby směny vybudovat posilovnu, případně menší prostory na stolní tenis a apod.

Vybavení nábytkem:

- vybavení pracoviště dispečera, dílen, šaten, kuchyňky (kuchyňskou linkou), posilovny a umývárny je součástí dodávky investiční výstavby;
- vybavení kanceláří, pobytových prostor a učeben NENÍ součástí dodávky investiční výstavby;
- podrobnosti budou projednány na technické radě.

Seznam dalších předmětů a zařízení, která slouží projektantovi ke stanovení spotřeby elektrické energie, potřeby elektrických zásuvek, zásuvek pro datové rozvody, telefony a k představě prostorových rozměrů:

Místnost dispečera

- 1 x soupravy základnové radiostanice + opakovač (buňka) + převaděč pro spojení se stanicí, technikou a dalšími složkami AČR/IZS. Převaděčem je míněn retranslační modul, jehož součástí jsou tři rozhraní ke vzájemnému propojení radiostanic různých radiokomunikačních systémů (systému TETRA AČR, systému Pegas - Matra, systému Motorola) včetně samostatného rozhraní pro připojení reproduktoru a mikrofonu s PTT tlačítkem pro vedení rádiového provozu);
- 1 x ruční radiostanice s příslušenstvím kompatibilní se stávajícím radiokomunikačním systémem TETRA AČR již zavedeným v rezortu MO – v provedení pro provoz ve výbušném prostředí splňující standard ATEX s plnou klávesnicí;
- multinabíječ radiostanic;
- 1 x mobilní telefon v provedení IP 68 a standardu MIL SPEC 810G s datovým připojením a s IS;
- 1 x PC dispečera (ŠIS);
- 1 x tablet s datovým připojením a s IS;
- 1 x PC dispečera (CADS-internet) s datovým připojením a s IS;
- 1 x TV;
- 1 x rádio;
- 1 x lampička.

Výše uvedená zařízení umístěná v pracovišti dispečera (v pultu vyrobeném na zakázku). Místnost je dále vybavena dalším kancelářským nábytkem.

Kuchyňka

- 2 x mikrovlnná trouba;
- 2x varná konvice;
- 2x sporák;
- 3x chladicí box;
- 1x myčka na nádobí;
- 1x telefon.

Vybavení mechanické/technické dílny

- ruční nástroje jako např. vrtačka, bruska, svářečka apod.;
- 1x kompresor pro „tlakování“ brzdnych soustav vozidel v samostatné místnosti,
- konzervační dobíjení akumulátorů vozidel, tlaková myčka.
- 2x dílenský stůl se svěrákem;
- 3x dílenský regál;
- 2x skříň na náradí a nástroje;
- 1x telefon.

Vybavení skladu mechanické dílny

- 1x kovový skladovací regál;
- 1x manipulační stůl.

Vybavení chemické dílny

- měřicí přístroje, lišta na plnění tlakových lahví, pojízdné klece na tlakové lahve apod.;
- kompresoru pro plnění tlakových lahví.
- 1 x PC; internet, telefon;
- 3x dílenský stůl;
- 3x manipulační stůl;
- 3x židle;
- 2x skříň dílenská;
- 3x regál dílenský;
- 1x vana se sprchou pro mytí DT a OPCH .

Vybavení skladu mechanické dílny

- 3x kovový regál skladovací;
- 1x stůl manipulační;
- 3x věšáky pro sušení OPCH a DT.

Kancelář velitele VHH, kancelář zástupce velitele VHH

- 2 x PC, internet, ŠIS;
- 1 x telefon;
- 1 x lampička;
- 1 x multifunkční tiskárna;
- kancelářský nábytek včetně váleudy.

Kancelář výkonného praporčíka s technikem jednotky, kancelář velitelů směn

- 4x PC, internet, ŠIS;
- 1x telefon;
- 1x tiskárna;
- 2x lampička;
- kancelářský nábytek pro 5 velitelů směn, 1 x váleuda.

Učebna

- 2x PC, internet, ŠIS;
- 2x Dataprojektor;
- 1x TV;
- 1x audio (reciever, cd, dvd player, repro);
- 1x telefon.

Denní místnost

- 1x TV;
- 1x Audio;
- 2x PC, internet;
- 1x telefon.

Budoucí předpokládané vybavení (není součástí zakázky):

- 2x stůl;
- 8x židle;
- 7x křeslo.

Posilovna

- 1x stůl pro stolní tenis;
- 2x posilovací stroje;
- 3x žebřiny;
- 3x lavice pro cvičení;
- 1x telefon.

Tab. 1 Požadavek na umístění koncových zařízení domácího rozhlasu a systému vyhlášené poplachu

	Domácí rozhlas	Poplachová signalizace	Kamerový systém	Ovládání vrat garáže	Ovládání vstupních dveří	Ovládání horní brány HP	Video telefon pro vstup do budovy
Kancelář velitele stanice	1	1			1		1
Kancelář technika	1	1					
Kancelář velitelů směn	1	1			1		1
Učebna	1	1					
Dispečerské stanoviště	1 ovládání	1 ovládání	výstup + ovládání	1	1	1	1
Denní místnost	1	1					
Místnost pro odpočinek	1	1					
Šatna hasičů	1	1					
Prádelna-sušárna	1	1					
Kuchyňka	1	1					
Jídelna	1	1					
Tělocvična	1	1					
Mechanická dílna	1	1					
Dílna CHTS	1	1					
Garáž	1	1	1	1		1	
Vstup do budovy			1				1
Celkem	14	14	2	2	3	2	4

Tab. 2 Požadavek na rozmístění telefonních a datových zásuvek

	Domácí rozhlas	Poplachová signalizace	Kamerový systém	Ovládání vrat garáže	Ovládání vstupních dveří	Ovládání horní brány HP	Video telefon pro vstup do budovy
Kancelář velitele stanice	1	1			1		1
Kancelář technika	1	1					
Kancelář velitelů směn	1	1			1		1
Učebna	1	1					
Dispečerské stanoviště	1 ovládání	1 ovládání	výstup + ovládání	1	1	1	1
Denní místnost	1	1					
Místnost pro odpočinek	1	1					
Šatna hasičů	1	1					
Prádelna-sušárna	1	1					
Kuchyňka	1	1					
Jídelna	1	1					
Tělocvična	1	1					
Mechanická dílna	1	1					
Dílna CHTS	1	1					
Garáž	1	1	1	1		1	
Vstup do budovy			1				1
Celkem	14	14	2	2	3	2	4

Požadavky na potřebné průzkumy:

V rámci zpracování projektových dokumentací provede zpracovatel průzkumy (např. geologický, radonový, hydrogeologický apod.) a sondy (např. ověření tras stávajících rozvodů a inženýrských sítí, ověření skladby přilehlých dotčených komunikací apod.) v rozsahu potřebném pro zpracování projektové dokumentace, pro vydání kladných stanovisek dotčených odborných orgánů a vydání všech povolení a rozhodnutí.

Požadavky na zkušební provoz:

Zkušební provoz není požadován.

Požadavky na katalogizaci:

Je uplatňován požadavek na katalogizaci dodaného movitého majetku.

Majetkoprávní vztahy:

Výstavba bude realizována na pozemku p.p.č. 2421 v k.ú. Květná (678279). Pozemek je ve vlastnictví ČR s příslušností hospodaření MO. Stavba se nachází v ochranném pásmu lesa dle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. Vlastníkem technické infrastruktury tj. vodovodního a kanalizačního řádu je AS-PO. Na předmětném pozemku je dočasně umístěn telekomunikační stožár mobilní monitorovací stanice.

Součástí zadávacích podkladů je snímek katastrální mapy se zákresem zájmového území a mapa se zákresem rozvodných sítí.

Podle požadavků odborných pracovišť MO vypracoval:

Dne: 30. 3. 2017

Příloha č.2 k SoD č. 6440-OŘS2-2016-076

Výtisk jediný!

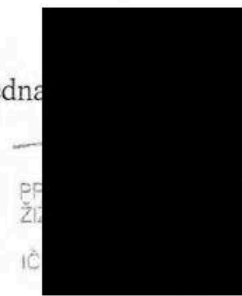
Počet listů: 1

CENOVÁ KALKULACE
„Květná - objekt VHJ - výstavba - PD“

Pol.	Profese	Měrná jednotka	Ceny uvedeny v Kč			Poznámka
			Cena celkem za položku	DPH 21%	Cena vč. DPH	
1.	Projektová dokumentace	1 soubor	600 000,00	126 000,00	726 000,00	
	z toho: PD pro územní rozhodnutí		180 000,00	37 800,00	217 800,00	1. etapa
	PD pro stavební povolení		210 000,00	44 100,00	254 100,00	2. etapa
	PD pro provádění stavby		210 000,00	44 100,00	254 100,00	3. etapa
2.	Výkon autorského dozoru	1 soubor	45 000,00	9 450,00	54 450,00	
3.	Výkon koordinátora BOZP	1 soubor	25 000,00	5 250,00	30 250,00	
CELKEM za PD			670 000,00	140 700,00	810 700,00	

Ve Vysokém Mýtě 6.12.2017

Ing. Bohuslav Shejbal, jedn



S.F.O.
AV. ČINNOST
YSOKÉ MÝTO
311
GZ15030708

