

SMLOUVA O DÍLO
č. 212-Ta-09/17

Lesy České republiky, s. p.

IČO: 42196451

DIČ: CZ42196451

sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové,

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel,

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Tomášem Sajdlem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Labe, ve věcech technických jedná:

[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

Právnícká osoba*

ENVICONS s.r.o.

sídlo: Hradecká 569

IČO: 27560015

DIČ: CZ27560015

zapsán

v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové ve složce C 26009

statutární orgán: ing. Lukáš Řádek jednatel společnosti

zastoupený: ing. Lukášem Řádkem

[REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění, tuto

smlouvu o dílo

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy jsou závazky zhotovitele:

1.1. Vypracovat pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost projektovou dokumentaci:

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby:

„PPO Markovický potok“; dále jen „projektová dokumentace“,

na vodním toku: Markovický potok, číslo hydrologického pořadí: 1-03-04-007,

IDVT: 10185476, ř. km: ř.km od 5,498 do 5,819 a od 5,990 do 6,247,

katastrální území: Sobětuchy,

vše za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením, správními akty a touto smlouvou.

- 1.2. Provádět autorský dozor projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací.
 2. Projektová činnost bude provedena podle ustanovení § 159 zákona č. 183/2006 Sb., v účinném znění s odpovědností projektanta uvedeným ustanovením upravenou.
 3. Rozsah, obsah a postup zpracování projektové dokumentace je dán vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v účinných zněních a touto smlouvou, včetně zadávacího listu projekčních prací, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
 4. Projektová dokumentace bude splňovat technické požadavky dle ustanovení vyhlášky č. 590/2002 Sb. a 268/2009 Sb., v účinných zněních.
 5. Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech umožňujících zadání (dle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách a vyhlášky č. 169/2016 Sb., kterou se stanoví rozsah dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v účinných zněních) a provádění stavby.
 6. Nedílnou součástí závazků zhotovitele dle této smlouvy je též zajištění všech podkladů, průzkumů a zkoušek potřebných pro zpracování projektové dokumentace v rozsahu nezbytném pro řádnou a oprávněnou realizaci stavby. Zejména se jedná o:
 - Zpracování geometrického plánu stavby pro majetkoprávní vypořádání a zápis do KN, včetně zajištění rozhodnutí o dělení pozemků, případně změny druhu pozemku,
 - inženýrskogeologický průzkum, včetně potřebných zkoušek,
 - provedení rozborů sedimentů a zemin (provedení rozborů výkopků dle přílohy č. 10, tab.10.1, 10.2 a přílohy 2 (vyluhovatelnost) dle vyhlášky č. 294/2005 Sb., ve znění vyhlášky 387/2016 Sb. Součástí rozboru bude vyhotovený základní popis odpadu.), a to včetně posouzení, zda se jedná o odpad či nikoli a zařídění odpadu,
 7. Nedílnou součástí závazků zhotovitele dle této smlouvy je rovněž osobní projednání projektované stavby se všemi dotčenými vlastníky a uživateli nemovitostí, s dotčenými orgány státní správy, se samosprávou, s vlastníky či správci inženýrských sítí a komunikací a s dalšími fyzickými a právními osobami dotčenými stavbou nebo jejím prováděním, a to včetně vypořádání jejich připomínek.
 8. Zhotovitel též zajistí veškeré doklady potřebné pro vydání stavebního povolení a pro realizaci projektované stavby.
 9. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s povahou budoucího staveniště.
 10. Autorský dozor bude prováděn formou kontrolní činnosti projektanta na stavbě – účasti autorizované osoby na stavbě dle potřeb objednatele (zpravidla při kontrolních dnech, kontrolních prohlídkách stavby, při předání a převzetí staveniště stavby, při předání a převzetí zhotovené stavby apod.). V rámci výkonu autorského dozoru dle této smlouvy bude zhotovitel kontrolovat soulad prováděné stavby s jím zhotovenou, ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací, se stavebním povolením (územním rozhodnutím), jakož i s dalšími právními akty a vyjádřeními, které jsou pro realizaci stavby závazné a s nimiž byl objednatelem seznámen nebo s nimiž se seznámil v průběhu realizace této smlouvy; zjištění učiněná při této činnosti zhotovitel neprodleně zaznamená ve stavebním deníku, a to včetně svých návrhů a požadavků. Zhotovitel se ve stavebním deníku vždy vyjádří ke všem zápisům, které mohou mít vliv na shora uvedený soulad, a to formou jejich odsouhlasení, nesouhlasu nebo návrhu úprav dalšího postupu. K výkonu činnosti autorského dozoru bude zhotovitel vyzván objednatelem, a to alespoň 7 dní předem. Zhotovitel je povinen učinit úkon autorského dozoru v době objednatelem stanovené, byl-li k němu dle předchozí věty včas vyzván.
11. Projektová dokumentace bude vyhotovena v množství:
- pro stavební povolení a pro provádění stavby: 7 ks paré,
- z toho 1 x v elektronické podobě** (needitovatelné – formát pdf. *, editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn. *)

II. Doba plnění

1. Zahájení prací na projektové dokumentaci: 6/2017

Dílo (projektová dokumentace) bude provedeno nejpozději do:

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby: 30. 6. 2018

2. Dílo (jeho část) je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo (jeho část) má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo (jeho část) vykazující vady, popřípadě dílo (jeho část) nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije. Pokud zhotovitel připraví práce k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít je i v nabídnuté zkrácené lhůtě.
3. Autorský dozor bude zhotovitelem poskytován od předání a převzetí staveniště stavby, po dobu provádění stavby, jež je předmětem projektové dokumentace, a to do okamžiku vydání kolaudačního souhlasu, resp. oprávněného zahájení užívání stavby, jež je předmětem projektové dokumentace. Není-li kolaudační souhlas požadován, končí činnost autorského dozoru převzetím dokončené stavby objednatel.

III. Cena za dílo a platební podmínky

1. Za řádně provedené dílo - projektovou dokumentaci dle čl. I. odst. 1.1. této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo v celkové výši 784 500,- Kč bez DPH, slovy sedmsetosmdesátčtyřtisícpětsetkorunčeských bez DPH.

Z této ceny činí cena za dílčí plnění dle odstavce 4, písmene a) tohoto článku 78 000,- Kč bez DPH, dle odstavce 4, písmene b) tohoto článku 161 000,- Kč bez DPH, dle odstavce 4, písmene c) tohoto článku 48 000,- Kč bez DPH, dle odstavce 4, písmene d) tohoto článku 497 500,- Kč bez DPH.

K ceně bude připočtena DPH ve výši dle příslušného právního předpisu.

Uvedená cena za dílo zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla – projektové dokumentace a poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy, s výjimkou výkonu autorského dozoru.

2. Za vykonaný autorský dozor se sjednává smluvní cena a to jako sazba za účast na stavbě. Sazba za účast na stavbě činí 4 800,- Kč bez DPH (k této částce bude připočtena DPH ve výši dle příslušného právního předpisu) za jednu účast zhotovitele na stavbě. V rámci této sazby je zahrnuta odměna za kontrolní činnost vykonanou zhotovitelem v průběhu jednoho kalendářního dne a náhrada veškerých nákladů zhotovitele s takovou činností spojených, včetně nákladů na cestovné, stravné a případné ubytování. Sazby dle tohoto odstavce budou zvyšovány (snižovány) dle míry inflace (deflace) za předcházející kalendářní rok, a to vždy s účinností od 1. 4. příslušného roku, poprvé pak od 1. 4. kalendářního roku bezprostředně následujícího po kalendářním roce uzavření této smlouvy.
3. Zálohy objednatel neposkytuje.
4. Cena za dílo dle odstavce 1 bude zhotoviteli uhrazena na základě řádných daňových dokladů (faktur), vystavených zhotovitelem po dokončení jednotlivých dílčích plnění zhotovitelem a jejich převzetí objednatel, stvrzeným protokoly dle čl. V. odst. 3 této smlouvy, a doručených objednateli ve třech vyhotoveních na adresu Lesy České republiky, s.p. Správa toků – oblast povodí Labe, Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08Hradec Králové. Dílčími plněními se ve smyslu předchozí věty rozumí:

a) Zpracování geometrického plánu na podkladě technického řešení pro územní rozhodnutí a návrhu technického řešení pro stavební řízení

Termín dokončení dílčího plnění a): 15.12.2017

b) Zajištění podkladů pro návrh technického řešení, návrh technického řešení včetně projednání s účastníky řízení na obci Sobětuchy.

Termín dokončení dílčího plnění b): 30.9.2017

c) Uzavření smluv kupních na základě PD pro územní rozhodnutí a na základě vypracovaných a kat. úřadem potvrzených geometrických plánů a na podkladě již uzavřených budoucích smluv kupních, zajištění všech potřebných dokumentů pro vklad uzavřených smluv do katastru nemovitostí (návrhy smluv budou odsouhlaseny zadavatelem), včetně zajištění případného doplnění návrhu na vklad pro katastr nemovitostí, vklad uzavřených smluv kupních do katastru nemovitostí.

Termín dokončení dílčího plnění c): 31.3.2018

d) zpracování dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby, bez zajištění stavebního povolení.

Termín dokončení dílčího plnění d): 30.6.2018

5. Cena za řádně vykonaný autorský dozor dle odstavce 2 bude objednatelem zhotoviteli hrazena vždy za všechny úkony výkonu autorského dozoru v období jednoho kalendářního měsíce, jež se považují za jedno dílčí zdanitelné plnění ve smyslu příslušných právních předpisů, a to na základě faktury (daňového dokladu) vystaveného zhotovitelem po uplynutí kalendářního měsíce, za nějž cena náleží, nejpozději do 15. dne kalendářního měsíce po takovém kalendářním měsíci následujícího, doručeného objednateli.

6. Splatnost faktur je 21 dní ode dne jejího doručení smluvní straně.

7. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:

- jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu nebo náležitosti dle této smlouvy,
- nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují-li vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.

IV.

Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Projektovou dokumentaci vypracuje autorizovaná osoba v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství nebo v oboru stavby pro plnění funkcí lesa [REDACTED]
2. Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které s dostatečným předstihem svolá v průběhu zpracování projektové dokumentace, za účasti objednatele a dalších zúčastněných stran dotčených stavbou. Zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části projektové dokumentace.
3. Zhotovitel se zavazuje provést odborný výklad v dokumentační komisi objednatele, na kterou bude objednatelem pozván. Zhotovitel poskytne pro jednání dokumentační komise potřebné podklady (fotodokumentace, textová část a výkresy v elektronické podobě – formát pdf.*) v termínu minimálně 7 dní předem. Zhotovitel předloží objednateli pro účely dokumentační komise konané před odevzdáním díla dvě paré projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou podobu, a to nejpozději 14 dní předem.
4. Zhotovitel se zúčastní ústního jednání v rámci stavebního řízení.
5. Nedílnou součástí projektové dokumentace (pro stavební povolení a pro provádění stavby) bude soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (slepý rozpočet).
6. Soupis prací bude stanovovat podrobný popis všech stavebních prací, dodávek či služeb nezbytných k úplné realizaci předmětu veřejné zakázky. Do soupisu prací budou zahrnuty i položky vedlejších a ostatních nákladů objednatele vyplývající ze zpracování projektové dokumentace a z požadavků objednatele. Položky soupisu prací budou popsány v podrobnostech jednoznačně vymezujících obsah požadovaných stavebních prací, dodávek či služeb. Soupis prací bude vypracován v cenové soustavě ÚRS. Elektronická podoba soupisu prací bude splňovat požadavky pro zadávání veřejné zakázky ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., v účinném znění, stanovené obecně závaznými právními předpisy.
7. Položkový rozpočet stavby (kontrolní rozpočet), včetně souhrnu bude obsažen v paré č. 1 a 2 projektové dokumentace. Položkový rozpočet stavby bude vypracován v cenové soustavě ÚRS a v cenové úrovni platné k termínu odevzdání prací. Bude-li zhotovitel v prodlení s řádným dokončením díla a jeho předáním objednateli, předá objednateli řádně dokončené dílo v podobě s položkovým rozpočtem vypracovaným v cenové soustavě ÚRS platné ke dni předání řádně dokončeného díla objednateli. Výkaz výměr bude vypracován samostatně, jako součást každého z požadovaných paré projektové dokumentace, přičemž u jednotlivých položek bude vždy uveden způsob a postup výpočtu a jejich popis. Postup výpočtu celkové výměry bude uveden s popisem odkazujícím na příslušnou grafickou nebo textovou část dokumentace, tak aby umožnil kontrolu celkové výměry.
8. Zhotovitel projedná s vlastníky pozemků (staveb), na nichž má být provedena stavba dle projektové dokumentace, podmínky uzavření smlouvy o smlouvě budoucí kupní či smlouvy kupní, na jejichž základě by objednatel nabyl stavbou dotčenou/dotčené část/části pozemku/pozemků do vlastnictví státu s právem hospodařit objednatel a zajistí jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření spolu s návrhem smlouvy, předem objednatel odsouhlaseným, podepsaným vlastníkem dle věty první.
9. Zhotovitel projedná s uživatelem rybářského revíru podmínky, za nichž uživatel rybářského revíru provede slovení rybí obsádky v místě stavby, realizované na základě projektové dokumentace pořízené dle této smlouvy, včetně pořízení protokolů výsledku slovení (minimálně přehled odchycených druhů s počtem odlovených jedinců a určení místa, kam budou přemístěni; pokud bude toto místo dodatečně změněno, protokol bude odpovídajícím způsobem doplněn) a zajistí jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření podepsané uživatelem dle věty první.
10. Projektová dokumentace bude obsahovat (v části Zásady organizace výstavby) posouzení, zda práce a činnosti vykonávané na stavbě budou podléhat povinnosti zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a povinnosti určit potřebný počet koordinátorů bezpečnosti a ochrany

zdraví při práci (BOZP) ve fázi přípravy díla. Pokud bude nutné určit koordinátora BOZP, objednatel jej na vlastní náklady určí a zhotovitel poskytne koordinátorovi potřebnou součinnost.

11. Součástí projektové dokumentace bude plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi bude zpracován koordinátorem dle přílohy č. 6 nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
12. Statické výpočty, hydrotechnické výpočty a výkazy výměr budou vypracovány tak, aby byly kontrolovatelné. Vždy bude uveden postup výpočtu a vstupní parametry, u výkazu výměr s odkazujícím popisem na příslušnou grafickou nebo textovou část projektové dokumentace.
13. Projekt bude členěn na stavební objekty dle požadavků objednatele a podle charakteru finančních prostředků. Všechny stavební objekty budou zatříděny do druhu a oboru stavebnictví dle klasifikace stavebních objektů.
14. Originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace.
15. Zhotovitel souhlasí s rozmnožováním projektové dokumentace pro potřeby zajištění přípravy stavby a pro zadání a provádění stavby.

V.

Předání a převzetí díla, odpovědnost za vady, záruka za jakost

1. Místem odevzdání projektové dokumentace zhotovené dle této smlouvy jsou Lesy České republiky, s.p. Správa toků – oblast povodí Labe, Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08Hradec Králové.
2. Zjistí-li objednatel v rámci kontroly prováděných prací nedostatky, vyzve zhotovitele k jejich odstranění. Tím není dotčena lhůta pro provedení díla dle čl. II odst. 1 této smlouvy.
3. O předání a převzetí díla – projektové dokumentace bude učiněn datovaný zápis do protokolu a potvrzen oběma smluvními stranami.
O předání a převzetí jednotlivých dílčích plnění dle čl. III. odst. 4 této smlouvy bude učiněn datovaný zápis do protokolu a potvrzen oběma smluvními stranami.
4. Zhotovitel odpovídá objednateli za správnost, celistvost a úplnost jím zpracované projektové dokumentace, za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí. Záruku za jakost v rozsahu dle předchozí věty zhotovitel objednateli poskytuje na dobu 5 let od vydání kolaudačního souhlasu k užívání stavby, jež je předmětem projektové dokumentace zhotovené dle této smlouvy, nejdéle však na dobu 10 let od převzetí takové projektové dokumentace objednatelem.
5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.
6. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, případně písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
7. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelům řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že

faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněných či opravených dokladů zhotoviteli.

8. Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé vlivem vad projektové dokumentace.

VI. Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla dle čl. II. odst. 1 této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,3 z ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý, den prodlení.
2. V případě prodlení smluvní strany s úhradou peněžitého plnění dle této smlouvy náleží druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z částky, s jejímž zaplacením je strana v prodlení, za každý, byť i započatý, den prodlení.
3. V případě porušení povinnosti stanovené čl. IV. odst. 3 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý, byť i započatý, den prodlení.
4. V případě porušení povinnosti stanovené čl. I. odst. 10 této smlouvy zhotovitelem zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý takový případ.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady dle čl. V. odst. 5 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý, byť i započatý, den prodlení.
6. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
7. Úhradu smluvní pokuty provede zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne jeho vystavení. K faktuře musí být přiloženo oznámení o uplatnění smluvní pokuty obsahující popis a časové určení události, která v souladu se smlouvou zakládá právo objednatele smluvní pokutu požadovat. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet od doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu zhotoviteli.

VII. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech a za podmínek stanovených občanským zákoníkem anebo touto smlouvou.
2. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě, pokud mu objednatel i přes předchozí písemnou výzvu v dodatečně poskytnuté, přiměřené lhůtě neposkytne součinnost nutnou pro řádnou realizaci díla dle této smlouvy, anebo pokud je objednatel v prodlení s platbou ceny za dílo po dobu delší než jeden měsíc.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě:
 - provádění prací v rozporu s touto smlouvou,
 - pokud je zhotovitel v úpadku,
 - prodlení zhotovitele s řádným dokončením díla nebo
 - jestliže z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit.
4. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit (v rozsahu dosud neposkytnutých plnění) rovněž v případě, že se nepodaří zajistit uzavření příslušných smluv se všemi vlastníky pozemků, jež mají být dotčeny stavbou, jejíž projektová dokumentace má být zhotovena na základě této smlouvy, tak aby

stavba byla realizována a zůstala ve vlastnictví státu s právem hospodařit objednatel, přičemž objednatel o této skutečnosti písemně informuje zhotovitele nejpozději spolu s odstoupením. V takovém případě náleží zhotoviteli cena za práce skutečně a řádně provedené do okamžiku odstoupení; při určení této ceny se vychází z ceny odpovídajícího dílčího plnění dle čl. III. této smlouvy.

5. Vzájemná práva a povinnosti smluvních stran se v případě ukončení této smlouvy řídí ustanoveními občanského zákoníku, nestanoví-li smlouva něco jiného.

VIII.

Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
2. Otázky smluvně neupravené se řeší dle ustanovení občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.
4. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují.
5. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
6. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
7. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), tj. jednat tak aby kterákoliv ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

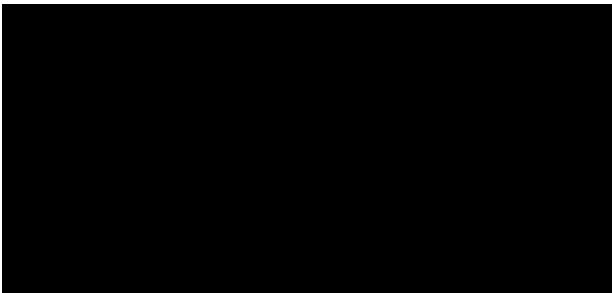
Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Criminal compliance programu Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesycr.cz) (dále jen „CCP LČR“), zejména s Kodexem CCP LČR, Protikorupčním programem LČR a Etickým kodexem zaměstnanců LČR včetně všech jejich příloh. Zhotovitel se při plnění této smlouvy zavazuje zásady a hodnoty CCP LČR dodržovat, a to po celou dobu jejího trvání, pokud to jejich povaha umožňuje.

Smluvní strany se dále zavazují navzájem si neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty jakéhokoliv z trestných činů, zejména trestného činu korupční povahy, a to bez ohledu a nad rámec případné zákonné oznamovací povinnosti; obdobné platí ve vztahu k jednání, které je v rozporu se zásadami vyjádřenými v tomto článku.

8. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámily s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy jsou i její přílohy.
9. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

v. *Hradci Králové* dne *27. 5. 2017*

.....
Ing. Tomáš Sajdl
vedoucí Správy toků – oblas
Lesy Če


Ing. LUBOS KADEK
jednatek spolecnosti
ENVICONS s.r.o.

Příloha č. 1 – Zadávací list projekčních prací spolu s nabídkovým rozpočtem

Strukturovaná cenová nabídka pro zpracování PD

PPO Markovický potok

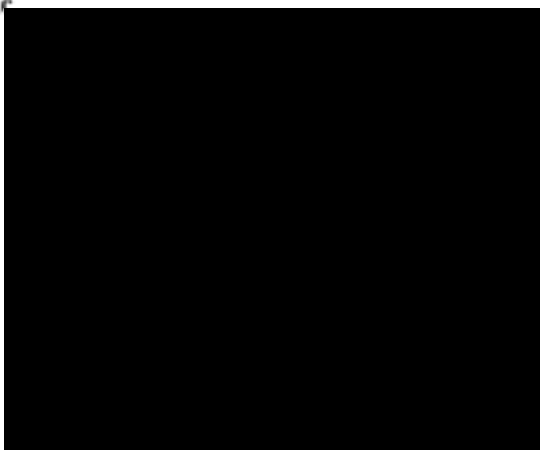
		Cena bez DPH
Zajištění podkladů pro zpracování PD:		
	IGP	24 000
	Hydrogeologický průzkum	15 500
	Rozbory sedimentů	
	Příloha č.10, tab.10.1	6 000
	Příloha č.10, tab.10.2	7 000
	Příloha č. 2 – výluhy	4 000
Projekční práce ke DSP a DPS		498 000
Inženýrská činnost k DSP a DPS		56 000
Dílčí samostatné části DSP a DPS:	Zpracování návrhu havarijního plánu	10 500
	Zpracování návrhu povodňového plánu	11 200
	Manipulační a provozní řád	9 500
	Plán BOZP zpracovaný odborně způsobilou osobou	16 800
Majtkopravní vypořádání	Zpracování geometrického plánu	78 000
	Zajištění kupních smluv a podkladů pro zápis do KN	48 000
Cena autorského dozoru kalkulovaný za jednu návštěvu projektanta na stavbě (Kč/den)		4 800
Předpokládaný počet dní autorského dozoru na stavbě 7x cena za návštěvu		33 600
Cena celkem bez DPH		818 100

Nabídková cena

$$N_c = C_{pd} + (P_{doz} \times C_{doz})$$

$$N_c = 784\,500,- \text{ Kč} + (7 \times 4\,800,- \text{ Kč}) = 818\,100,- \text{ Kč}$$

$$N_c = 784\,500,- \text{ Kč} + 33\,600,- \text{ Kč} = 818\,100,- \text{ Kč}$$



[Handwritten signature]

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p.

Správa toků – oblast povodí Labe

Zadávací list projekčních prací – projektové dokumentace,

Název akce: „PPO Markovický potok“

Stupeň projektové dokumentace (dále jen „PD“):

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby

Místo: Sobětuchy

Obec s rozšířenou působností: Chrudim

Kraj: Pardubický

Katastrální území: Sobětuchy

Název toku: Markovický potok

ČHP.: 1-03-04-007

IDVT: 10185476

Druh prací: projekční (investice)

Vymezení úseku, v němž budou prováděny práce, jež jsou předmětem PD, a jeho délka:

ř.km od 5,498 do 5,819 a od 5,990 do 6,247 (zkapacitnění VT – dva úseky), tj. 0,578 km

Popis stávajícího stavu:

Návrh protipovodňového opatření je zaměřen na intravilán obce Sobětuchy. Koryto vodního toku je v řešené lokalitě nekapacitní, úroveň kapacity koryta se pohybuje mezi Q_5 a Q_{10} , nacházejí se zde nekapacitní propustky a nekapacitní most v majetku SUS a dále se zde nacházejí různé nevyhovující stabilizační prvky. Při zvýšených průtocích vody v korytě vodního toku jsou ohrožováni přilehlí pobřežníci a nemovitosti v intravilánu obce Sobětuchy z důvodu nekapacitního koryta vodního toku. Pro celé hydrologické pořadí je zpracovaná studie odtokových poměrů, která řeší vodohospodářskou problematiku celého povodí, která je k dispozici.

Popis návrhu a požadavků investora:

Popisujeme zpracovat projektovou dokumentaci pro zkapacitnění koryta na Q_{50} v intravilánu obce Sobětuchy, které je rozděleno do dvou úseků dle PD pro UR. Součástí projekčních prací je odstranění stávající požární nádrže a následné propojení s vodním tokem dle PD pro územní řízení. V součinnosti s SUS bude zajištěna projekční a realizační návaznost na rekonstrukci silničního mostu (Chrudim – Stolany) s protipovodňovým opatřením. SUS zahájily projekční práce na rekonstrukci uvedeného silničního mostu.

V rámci zpracovávané PD bude zajištěna i dokumentace na rekonstrukci propustku v dolním úseku stavby u RD č. 85, na realizaci propustku se bude podílet investor akce (opevnění koryta, sloužící jako mostní podpěra) a obec Sobětuchy (mostovka).

Dále zajistit projekční a realizační součinnost s obcí Sobětuchy, která zajišťuje rekonstrukci propustku v horním úseku stavby u RD č.p. 10, 9, v jižní části obce.

Je nutné počítat s křížením přeložek Cetinu, RWE, vodovodu a vyústěním kanalizace se zpracováním do PD. Na uvedené přeložky jsou zpracována DÚR.

Tímto opatřením se předpokládá značné omezení případných škod na okolních nemovitostech u recipientu v intravilánu obce Sobětuchy. PD pro stavební povolení a provádění stavby musí respektovat projektovou dokumentaci pro územní rozhodnutí s názvem akce „Markovický potok“ vypracovaná firmou ENVICONS s.r.o., vyjma navržené suché záchytné (sedimentační) nádrže nad obcí Sobětuchy, která bude vypuštěna z projektové dokumentace pro stavební povolení. Projekční návrh řešení musí plnit funkci protipovodňové ochrany a zároveň musí splňovat ekologická hlediska s důrazem na zachování vhodného životního prostředí vodních či na vodu vázaných živočichů. Je navrženo rozšíření a úprava koryta s opevněním břehů – zemní koryto, rovnánina z LK, v místech omezeného prostorového umístění budou navrženy opěrné betonové zidky. Dno nebude souvisle opevněno.

Návrh stavebních objektů:

SO 01 – Rekonstrukce přemostění koryta – u RD č.p. 85

SO 02 – Přeložky inženýrských sítí – jedná se především o přeložku vodovodu a kanalizace – pro přeložku vodovodu a kanalizace bude zpracována, jako oddělitelná část dokumentace pro samostatné stavební povolení. Na ostatní přeložky jsou zpracované samostatné PD (poskytne investor), projektové dokumentace přeložek inženýrských sítí budou zpracovány do projektové dokumentace včetně podmínek vyplývajících ze smluv a vyjádření týkajících přeložení jednotlivých inž. sítí.

SO 03 – Rozšíření koryta vodního toku (včetně odstranění požární nádrže)

SO 04 – Úprava koryta Markovického potoka

SO 05 – Vegetační úpravy

Projektant zajistí veškerá povolení od příslušných správních orgánů, úřadů, včetně veškerých povolení ke vstupům na pozemky. Dále zajistí v případě potřeby podklady pro povolení ke kácení nevhodných dřevin a odstranění náletu. Součástí PD bude také vyjádření veškerých správců inženýrských sítí a v případě potřeby stanovisko správy údržby silnic.

Navrhovaná opatření musí respektovat projektovou dokumentaci pro územní rozhodnutí a ostatní požadavky investora.

Předpokládaný náklad na stavbu: 9 000 tis. Kč bez DPH

Termín provedení (dokončení a předání) díla - PD: 30.6.2018

Postup (fáze) zpracování PD a souvisejícího dílčího plnění:

- a) zajištění podkladů pro návrh technického řešení, návrh technického řešení v návaznosti na DÚR včetně projednání s účastníky řízení na obci Sobětuchy.

Termín odevzdání návrhu: do 30.9.2017

Termín dokončení dílčího plnění b): 30.9.2017

- b) Zpracování geometrického plánu na podkladě technického řešení pro územní rozhodnutí a návrhu technického řešení pro stavební řízení, a to samostatně ve dvou částech – 1. část od ř.km 5,498 po ř.km 5,819, 2. část od ř. km 5,990 po ř.km 6,247 dle podmínek viz. příloha č. 2, včetně vyznačení případných věcných břemen, k.ú. Sobětuchy.

Termín odevzdání návrhu GP: do 15.11.2017

Termín dokončení dílčího plnění a): 15.12.2017

Znalecký posudek na cenu předmětných pozemků zajistí investor na podkladě zpracovaných GP.V případě neuzavření směny a prodeje mezi obcí a vlastníky dle již uzavřených smluv budoucích kupních rozhodne investor o dalším postupu.

Projednání projektů s dotčenými vlastníky přeložek inž. sítí a uzavření smlouvy na přeložku, případně uzavření smlouvy o budoucí smlouvě na zřízení věcného břemene vodovodního řádu v dolní a horní části obce koryta (VS Chrudim, a.s.) a uzavření smlouvy na přeložku, případně uzavření smlouvy o budoucí smlouvě na zřízení věcného břemene na přeložku sítě elektronických komunikací (SEK Telefonica) po projednání a odsouhlasení investorem.

Uzavření smluv ohledně přeložek inženýrských sítí a popřípadě věcných břemen zajistí investor akce.

- c) Uzavření smluv kupních na základě PD pro územní rozhodnutí a na základě vypracovaných a kat. úřadem potvrzených geometrických plánů a na podkladě již uzavřených budoucích smluv kupních, zajištění všech potřebných dokumentů pro vklad uzavřených smluv do katastru nemovitostí (návrhy smluv budou odsouhlaseny zadavatelem), včetně zajištění rozhodnutí s dělením pozemků jednotlivých vlastníků, případného doplnění návrhu na vklad pro katastr nemovitostí a vkladu uzavřených smluv kupních do katastru nemovitostí.

V případě neuzavření všech potřebných smluv rozhodne objednatel o dalším postupu-např. ukončení provádění díla-nezpracování dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby.

Termín odevzdání návrhu smluv kupních: 31.3.2018

Termín dokončení dílčího plnění c): 31.5.2018

- d) zpracování dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby v návaznosti na DÚR a stanoviska všech dotčených subjektů včetně zpracování projektové dokumentace (součást SO 02) pro přeložku vodovodu a kanalizace, bez zajištění stavebního povolení.

Termín dokončení dílčího plnění d): 30.6.2018

Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném projektantem do: 15.8. 2017

Návrh projektu bude projednán na obci za účasti účastníků řízení ÚR a zástupců obce do: 30. 9. 2017

Případné návrhy změn (vyplývající z výsledků projednávání návrhu technického řešení) objednatel schváleného konceptu budou zhotovitelem znovu předloženy k projednání do dokumentační komise objednatel.

Projekt dokumentace pro stavební povolení a provádění stavby bude vyhotoven v 7 samostatných paré a v jednom vyhotovení v elektronické (digitální) podobě.

Geometrický plán v 10 ks.

Projektová dokumentace bude zpracována podle vyhlášky a 499/2006 Sb. v účinném znění. Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona v účinném znění. Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech umožňujících zadání veřejné zakázky (dle zákona č. 134/2016 Sb., a vyhlášky č. 230/2012 Sb. v účinných zněních).

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby bude členěna dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb. v účinném znění. Povinné části dokumentace budou samostatně oddělitelné. Součástí každého samostatného paré této dokumentace bude samostatně oddělitelná část dokumentace pro provádění stavby členěná dle přílohy č. 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb. v účinném znění – povinné části budou rovněž samostatně oddělitelné.

PD bude dále rozšířena o požadavky investora:

Požadované podklady:

- geodetické práce - výškopis (BPV) a polohopis (v souřadnicovém systému JTSK), vyhotovené geodetické podklady pro projektovou činnost budou předány zhotoviteli zadavatelem (zpracováno v rámci DÚR)
- podklady pro majetkoprávní vypořádávání - zpracování geometrického plánu a jeho potvrzení KÚ, před potvrzením KÚ bude GP předložen objednateli ke schválení,
- aktuální údaje ČHMÚ (bude poskytnut zadavatelem),
- inženýrskogeologický průzkum, včetně potřebných zkoušek zpracovaný autorizovaným inženýrem v oboru geotechnika nebo inženýrským geologem a to v minimálním rozsahu:
 - stanovení fyzikálně mechanických a hydraulických parametrů zemin a hornin podle geotechnické kategorie (předpokládá se 2. GK) v předpokládaném místě opěrných zdí,
 - zatřídění zemin a skalních hornin do tříd těžitelnosti,
 - budou provedeny minimálně 2 vrtané sondy mezi silnicí a tokem v místě požární nádrže (u RD č.p. 19). Dále 3 vrtané sondy mezi silnicí a korytem v 6,170 ř.km (u RD č.p. 6) a 2 vrtané sondy v místě propustku u RD č.p. 85. Celkem bude provedeno minimálně 7 vrtaných sond. Hloubka sond bude minimálně 0,5 m pod založení objektů nebo na skalní podloží. z důvodu stanovení charakteristik zemin a skalních hornin, včetně určení způsobu a možností zakládání a realizace stavebních prací (např. svahování výkopů). Sondy musí být provedeny tak, aby nedošlo k případnému porušení stability násypu komunikace, okolních svahů a břehů koryta vodního toku – umístění sond bude předem projednáno s geologem a objednatel. Potřebu dalších sond určí a zajistí projektant,
 - sondy budou geodeticky zaměřeny a jejich poloha bude vyznačena do situace,
 - dokumentace IG průzkumu bude obsahovat úplný popis vrtu včetně grafického zobrazení (profil vrtu) a fotodokumentace,
 - součástí zprávy bude rešerše všech dostupných inženýrskogeologických a hydrogeologických podkladů včetně podkladů z portálu Geology.cz,
 - ze sond bude odebráno potřebné množství vzorků pro laboratorní stanovení charakteristiky zemin a skalních hornin (např. přirozená vlhkost, měrná hmotnost, obsah organických látek, úplná čára zrnitosti, konzistenční mez, závislost mezi vlhkostí a objemovou hmotností – zhutnitelnost, klasifikační rozbor, smyková pevnost apod.),
 - sondy budou po dokončení prací vyplněny (zajištěny) vhodnou zeminou; lze předpokládat využití původní vyzískané zeminy,
- hydrogeologický průzkum (HGP), včetně potřebných zkoušek a to v minimálním rozsahu:
 - stanovení hladiny podzemní vody, stanovení a sledování hladiny podzemní vody ve studních v blízkosti RD č.p 6 a 19. po dobu min. 6 měsíců
 - stanovení fyzikálně chemických ukazatelů jakosti vody (např. agresivita na stavební materiály apod.),
- provedení rozborů výkopků dle přílohy č. 10 a č. 2 tabulky 10.1, 10.2 k vyhlášce č. 294/2005 Sb. (myšleno jako směsný vzorek s rozšířením na výluhy) ve znění vyhlášky 387/2016 Sb. a to včetně vyhodnocení (dle výsledků rozborů) jakým způsobem lze s přebytečným výkopkem nakládat v souladu s legislativou (bude uvedeno zda lze na

základě provedených rozborů ukládat na povrch terénu případně uložit na skládku jaké kategorie). Součástí rozboru bude vyhotovený základní popis odpadu.

Části PD - upřesnění požadavků (PD bude obsahovat části členěné na jednotlivé položky dle vyhlášky):

- technická zpráva, doplněná o technické specifikace,
- průvodní zpráva, včetně uvedení seznamu dotčených vlastníků pozemků a staveb, seznam stavbou dotčených pozemků s uvedením jejich záborů (trvalých i dočasných),
- fotodokumentace,
- přehledná mapa povodí (základní vodohospodářská mapa 1: 50 000 s vyznačením povodí, základní mapa 1 : 10 000 s vyznačením úseků a objektů),
- hydrotechnické výpočty – kapacita koryta před a po úpravě včetně objektů ve vztahu k jednotlivým profilům a ne pouze konzumpční křivky (tak, aby *byl patrný efekt úpravy - uvést kapacitu před a po úpravě*), vždy řešit kritické profily (např. mosty a propustky) - vždy bude uveden postup výpočtu se vstupními parametry,
- hydrotechnické výpočty stability objektů a koryta
- statické výpočty opěrných zdí a statické posouzení nemovitosti u RD č.p. 6 a hospodářského stavení na pravém břehu u č.p. 12.

(budou vypracovány tak, aby byly kontrolovatelné - vždy bude uveden postup výpočtu), výpočty budou vypracovány autorizovanou osobou v oboru statika a dynamika staveb, případně v oboru mosty a inženýrské konstrukce,

- situace (celkový situační výkres, koordinační, vytyčovací, speciální situační výkres atd.) na podkladu katastrální mapy – min. v rozsahu vyhlášky 499/2006 Sb. v účinném znění: (vyznačení kritických profilů), - s vyznačením nových (rekonstruovaných, opravovaných) staveb, dopravní a technické infrastruktury, zařízení staveníště, přístupových komunikací, kácených a ochráněných dřevin, hranic pozemků, maximálních záborů, vlastníků dotčených pozemků (včetně přístupů) apod.
- podélný profil minimálně v podrobnostech hydrotechnických staveb, výkres bude doplněn o vyznačení rozsahu prováděných prací a typu konstrukcí (požadujeme zvolit měřítko tak, aby byl podélný profil na 1 výkresu a veškeré kóty čitelné pouhým okem),
- příčné profily (se zákresem dotčených a sousedících nemovitostí a objektů, včetně jejich okótování, hladin), příčné profily budou vždy umístěny také do místa změny konstrukce či parametrů (např. změna typu opevnění, sklon atd.) včetně řezu stávajícího potoka nad a pod upravovaným úsekem toku a budou označeny jednotlivé břehy (např. LB a PB),
- vzorové příčné profily, pro charakteristické úseky VT s různým typem navrhovaného opevnění, zásadní změnou parametrů koryta VT, s uvedením rozsahu a všech parametrů navrhovaných konstrukcí apod.,
- výkresy objektů s uvedením tvaru půdorysu, odpovídajících řezů, pohledů a podrobností zobrazení – z výkresů musí být jasně identifikovatelný tvar konstrukce, všech konstrukčních prvků a podrobností, včetně úplného popisu materiálů a specifických požadavků,
- prováděcí výkresy podrobnosti - detailů konstrukcí – zejména kladečské schémata uložení kamene (např. průtočné otvory), uložení výztuže, dilatace, pracovní spáry, osazení zábradlí, řešení přechodů konstrukcí, římsy, spárování, apod.,
- pokud zvolená technologie výstavby uvažuje s potřebou pomocných a dočasných konstrukcí, budou součástí PD prováděcí výkresy pomocných a dočasných konstrukcí – - např. bednění, pažení, převádění vody, přístupy, ochrana dřevin apod.,
- podklady pro vytyčení stavby (v grafické a v elektronické podobě),
- situace vložena do katastrální mapy DKM - digitální katastrální mapa

- zásady organizace výstavby, včetně situace se zákresem staveniště, zařízení staveniště přístupů, skládek apod.,
- technické charakteristiky, popisy a podmínky provádění stavebních prací, technologické postupy s odkazy na příslušné předpisy a normy,
- zpracování specifických požadavků vyplývajících z dotačních titulů PPO,
- seznam pobřežníků, s tabulkovým výpisem dotčených parcel a jejich vlastníků (případně i jejich uživatelů) s uvedením katastrálního území, výměry a druhu pozemků, záborů pozemků (rozděleno na trvalý a dočasný), způsobu dotčení (využití) a ochrany pozemků,
- výkaz výměr (u jednotlivých položek bude vždy uveden způsob a postup výpočtu a jejich popis) s odkazujícím popisem na příslušnou grafickou nebo textovou část projektové dokumentace,
- soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (slepý rozpočet), včetně položek vedlejších a ostatních nákladů investora vyplývajících ze zpracování projektové dokumentace a požadavků objednatele, soupis prací bude vypracován v cenové soustavě ÚRS, v případě potřeby použití položek neobsažených v cenové soustavě bude součástí výkazu výměr objednatelem odsouhlasená individuální kalkulace a rozbor takovýchto položek, elektronická podoba soupisu prací bude splňovat požadavky pro zadávání veřejné zakázky, elektronická podoba soupisu bude zpracována v otevřeném formátu XLSX,
- dílčí a souhrnné rozpočty (kontrolní rozpočet), budou obsaženy v paré č. 1 a 2 projektové dokumentace, budou vypracovány v cenové soustavě ÚRS a v cenové úrovni platné k termínu odevzdání prací, bude-li zhotovitel v prodlení s řádným dokončením díla a jeho předáním objednateli, předá objednateli řádně dokončené dílo v podobě s položkovým rozpočtem vypracovaným v cenové soustavě ÚRS platné ke dni předání řádně dokončeného díla objednateli,
- plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (zpracovaný odborně způsobilou osobou),
- návrh havarijního plánu,
- návrh harmonogramu prací,
- návrh povodňového plánu,

Požadovaný obsah dokladové části:

- zápisy z výrobních výborů,
- zápisy z dokumentačních komisí,
- aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu,
- vyjádření správců a vlastníků inženýrských sítí,
- vyjádření a souhlasy orgánů a organizací a dotčených fyzických a právnických osob;
- řešení majetkoprávního vypořádání - Zhotovitel projedná s vlastníky pozemků (staveb), na nichž má být provedena stavba dle projektové dokumentace, podmínky uzavření smlouvy kupní, na jejichž základě by objednatel nabyl stavbou dotčenou částí pozemků do vlastnictví státu s právem hospodařit objednatel a zajistí jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření spolu s návrhem smlouvy, předem objednatelem odsouhlaseným, podepsaným vlastníkem dle věty první.
- stanovisko správce povodí,
- stanovisko obce (zastupitelstva obce),
- koordinované závazné stanovisko obce s rozšířenou působností,

- vyjádření o souladu navrhované stavby se záměry územního plánování (dle §15 stavebního zákona) nebo souhlas stavebního úřadu příslušného k vydání územního rozhodnutí, který ověřuje dodržení jeho podmínek,
- podklady pro povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les, dřeviny určené ke kácení budou v terénu vyznačeny a zakresleny do samostatné situace s uvedením jejich tabulkového výčtu dle náležitosti žádosti o povolení ke kácení, *(u dřevin v cizím vlastnictví musí být k žádosti o povolení zajištěn souhlas vlastníka),*
- vyjádření vlastníků lesů do 50 m, vyjádření OLH, souhlas se stavbou dle § 14 lesního zákona,
- odnětí pozemků plnění funkcí lesa (znalecké posudky a rozhodnutí)
- vyjádření Českého rybářského svazu,
- stanovisko orgánu dopravy na pozemních komunikacích, včetně podkladů pro povolení zvláštního užívání komunikací (souhlas vlastníka komunikace, orgánu policie ČR, návrh dopravního značení apod.),
- závazné stanovisko orgánu ochrany přírody k zásahu do VKP podle § 4 odst. 2. zákona č. 114/1992 Sb., v účinném znění
- vypracování souhrnu podmínek stanovených pro umístění, povolení a provádění stavby, včetně uvedení způsobu jejich vypořádání,
- v případě potřeby - projednání s Krajským úřadem nakládání s výkopkem.
- splnění podmínek z ÚR a zapracování do PD pro SP.

Ostatní požadavky:

- štítek na deskách projektu bude kromě ostatních údajů obsahovat ČHP dotčeného toku, IDVT a ř. km stavby (dle CEVT),
- součástí PD (v části Zásady organizace výstavby) bude posouzení plnění povinností zadavatele stavby podle zákona č. 309/2006 Sb., v účinném znění, zda je stavbu možné realizovat 1 zhotovitelem (např. jedná se o jednoduchou stavbu s nízkou náročností na koordinaci, neobsahující žádná technologická zařízení apod.) a zda bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce (celkový plánovaný objem prací a činnosti během realizace díla přesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu) – tedy zda je nutné určit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve fázi přípravy díla,
- způsob využití přebytečných výkopů bude vyřešeno v rámci projektové dokumentace a to včetně zajištění splnění všech legislativních podmínek s tím spjatých - provedení rozborů zemin z výkopů dle přílohy č. 10 tab. 10.1, 10.2 a přílohy č.2 (výluhy) k vyhlášce č. 294/2005 Sb. ve znění 387/2016 Sb. – ve spolupráci (součinnosti) s investorem bude preferováno - vybráno ekonomicky a ekologicky nejvhodnější řešení. Součástí rozboru bude vyhotovený základní popis odpadu.
- zhotovitel projedná s uživatelem rybářského revíru podmínky, za nichž uživatel rybářského revíru provede slovení rybí obsádky v místě stavby, realizované na základě projektové dokumentace.
- součástí PD bude návrh plánu kontrolních prohlídek stavby ve vazbě na podstatné fáze provádění stavby – plán kontrolních prohlídek stavby,
- projekt bude členěn na stavební objekty dle požadavku investora a podle charakteru finančních prostředků (investiční), všechny stavební objekty budou zaříděny do druhu a oboru stavebnictví dle klasifikace stavebních objektů,
- zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování projektové dokumentace za účasti objednatele a dalších

zúčastněných stran dotčených stavbou (stanovení minimálního počtu výrobních výborů, jejich účastníků ve vazbě na jednotlivé fáze zpracování-projednávání PD), zhotovitelem vypracované zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části projektové dokumentace, návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám bude předem projednán s objednatelem,

- projektant provede odborný výklad v dokumentační komisi (stanovení minimálního počtu ve vztahu k charakteru stavby) objednatele a poskytne dokumentační komisi potřebné podklady (např. fotodokumentace, textová část a výkresy v elektronické podobě – formát pdf.) v termínu minimálně 7 dní předem,
- zhotovitel předloží objednateli pro účely dokumentační komise, konané před odevzdáním díla, dvě paré projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou podobu, a to nejpozději 14 dní předem.
- PD bude předána i v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn.),
- originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace,
- zhotovitel souhlasí s rozmnožováním díla pro potřeby zajištění přípravy stavby a pro zadání a realizaci stavby, zhotoviteli bude zapůjčena stávající dokumentace stavby a doklady související se stavbou,
- součástí zadání je i provádění autorského dozoru, který bude prováděn formou kontrolní činnosti projektanta na stavbě – účastí autorizované osoby na stavbě dle potřeb objednatele (zpravidla při kontrolních dnech, kontrolních prohlídkách stavby, při předání a převzetí zhotovené stavby apod.), v rámci výkonu autorského dozoru bude zhotovitel kontrolovat soulad prováděné stavby s jím zhotovenou ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací, se stavebním povolením (územním rozhodnutím), jakož i s dalšími právními akty a vyjádřeními, které jsou pro realizaci stavby závazné, předpokládaný rozsah autorského dozoru na stavbě ve dnech (dle zadávací dokumentace) zadavatel stanovil pouze pro účely hodnocení nabídkové ceny, přičemž skutečný rozsah prací bude závislý na jeho konkrétních potřebách,
- další ujednání.

Přílohy:

- 1) Situace budoucího staveniště (s uvedením ř. km dle CEVT) a přehledná situace
- 2) Obecné postupy řešení MPV
- 3) Územní rozhodnutí č.j. CR 015451/2017STO/Po ze dne 2. 3. 2017 a rozhodnutí - oprava zřejmých nesprávností č.j. CR 029136/2017 STO/Po ze dne 28.4.2017

Objednatel

Dne

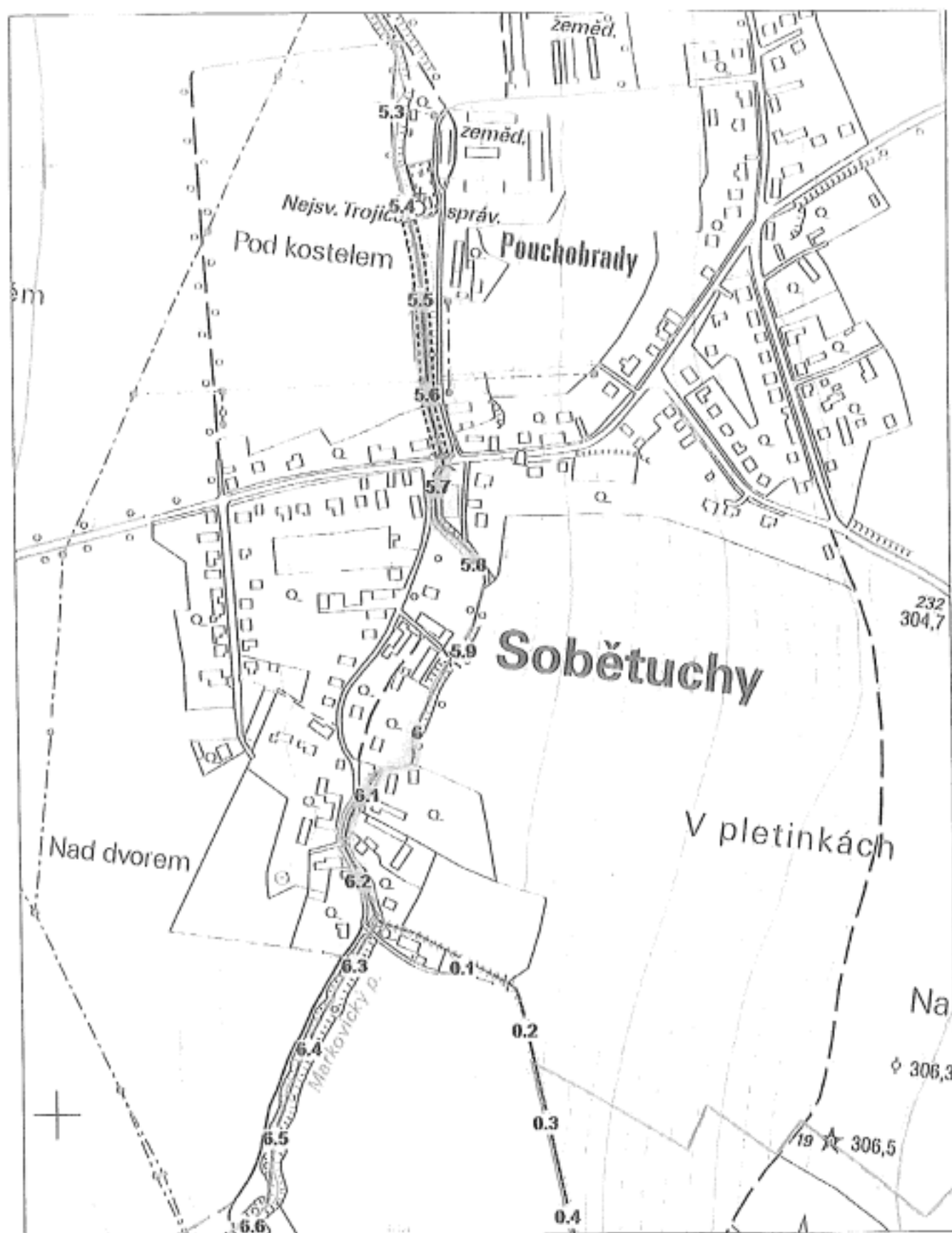
zhotovitel

Dne: 15.6.2014

*Ing. Lukáš Kocák
jednatel společnosti
ENVICONS s.r.o.*

Příloha č.1 – Situace budoucího staveniště (s uvedením ř. km dle CEVT) a přehledná situace

PPO Markovický potok



Příloha č.2 - Obecné postupy řešení majetkových vztahů

1. Vyhotovení geometrického plánu (GP)

- Vyhotovení geometrického plánu pro rozdělení pozemků dle rozsahu záboru plánované stavby z projektové dokumentace (případně zaměření částí upraveného koryta vodního toku) s vyznačením nově zaměřené hranice pozemků a případnou změnu druhu pozemku v GP dle skutečnosti.
- Při venkovní (terénní) práci (měření) bude přítomen správce vodního toku a Zhotovitel. Zástupce Objednatele na místě odsouhlasí přesný rozsah zaměření.
- Termín provádění prací bude správcem vodního toku oznámen minimálně 7 dní před jejich zahájením.
- Vlastníci dotčených pozemků budou v průběhu zaměřování Zhotovitelem seznámeni s průběhem nové vlastnické hranice.
- Nová vlastnická hranice bude označena trvalým způsobem. K označení bodů v terénu budou využity plastové mezníky (či jiné označení dle situace v terénu). Označení bodů trvalým způsobem bude provedeno jak u nově vzniklých lomových bodů, tak i v místech křížení se stávajícími hranicemi parcel. Případné souhlasné prohlášení vlastníků o průběhu hranic pro zpřesnění geometrického a polohového určení bude součástí dodání geometrického plánu. Použitý způsob označení a předběžný počet bodů bude na základě domluvy odsouhlasen během měření v terénu zástupcem Objednatele.
- Zhotovitel zašle GP k odsouhlasení správci vodního toku a referentovi pro katastr, před jeho podáním na příslušné katastrální pracoviště katastrálního úřadu. Objednatel odsouhlasí, případně bude připomínkovat návrh GP nejpozději do 8 pracovních dnů od jeho předání k odsouhlasení.
- Zhotovitel odevzdá 4 ks ověřených GP a zajistí příslušný počet GP potřebných pro zápis listin do katastru.
- Odevzdání GP bude potvrzeno na předávacím protokolu vyhotoveným Zhotovitelem.
- Během zpracování GP zajistí Zhotovitel s vlastníky uzavření smlouvy budoucí kupní. Vzor smlouvy bude na vyžádání zaslán Objednatelem. Smlouvy budou protokolárně předány společně s GP.

2. Zajištění podkladů pro uzavření kupní smlouvy

- Zhotovitel vyzve Objednatele emailem, případně současně i telefonicky k zadání znaleckého posudku pro zjištění ceny pozemků pod zaměřeným vodním tokem či stavbou (dále jen „výzva“). Objednatel na základě výzvy objedná neprodleně, nejdříve však po vydání územního rozhodnutí (bude – li vydáváno), znalecký posudek a oznámí Zhotoviteli do 50 dnů kupní cenu.
- Zhotovitel zajistí vyjádření pro zápis oddělených pozemků dle GP do KN (katastru nemovitostí) – rozsah a typ potřebných dokumentů dle požadavků konkrétního KN a dalších úřadů státní správy – zpravidla:
 - o souhlas s dělením pozemků (vydává stavební úřad - SÚ) - ke každému vlastníkovi (SÚ požádá na formuláři úřadu prostřednictvím Zhotovitele vlastník pozemku),
 - o souhlas s dělením lesního pozemku (vydává odbor životního prostředí - OŽP),

- vyjádření, souhlas se změnou druhu pozemku (vydává SÚ, příp. OŽP), rozhodnutí v pochybnostech - pokud bude třeba vynést ze ZPF, PUPFL, bude postup před podáním žádosti konzultován s Objednatelem!
- jiná stanoviska úřadů i vlastníků pozemků dle požadavku KN a úřadů státní správy
- Zhotovitel zajistí kopie nabývací listiny od vlastníka – nabytí bude uvedeno v kupní smlouvě.
- Výše uvedené dokumenty budou předány Objednateli v kopii, pokud originál bude vložen na katastr.

3. Uzavření kupní smlouvy a zajištění vkladu změny vlastnictví do KN

- Zhotovitel připraví kupní smlouvy (vzor bude na vyžádání zaslán Objednatelem) a návrh na vklad do KN a zašle Objednateli ke kontrole.
- Zhotovitel zajistí uzavření kupní smlouvy prodávajícího (první podpis, na jedné smlouvě úředně ověřený) a kupujícího (Objednatel). Zhotovitel není oprávněn podepisovat smlouvy!
- Zhotovitel zajistí podpis návrhu na vklad od kupujícího (příp. i od prodávajícího).
- Do 100 dnů od nabytí právní moci územního rozhodnutí Zhotovitel zašle návrh na vklad s potřebnými přílohami na příslušné katastrální pracoviště.
- V případě výzvy katastru k doplnění návrhu na vklad, Zhotovitel dané doplnění v termínu zajistí.
- Majetkoprávní vypořádání je dokončeno až po přepisu vlastnictví na KN!
- V případě dotčení pozemku se zástavním právem, Zhotovitel ve spolupráci s vlastníkem zajistí zrušení zástavního práva ze strany banky na oddělenou parcelu zápisem do KN (nelze provést společně se zápisem kupní smlouvy).
- V případě dotčení věcným břemenem bude zrušení věcného břemene součástí kupní smlouvy – oprávněný z věcného břemene bude další stranou v kupní smlouvě (popř. Zhotovitel zajistí jeho vyjádření). Zajištění vyjádření bude probíhat zároveň s vyhotovováním znaleckého posudku.

Příloha č.3 – Územní rozhodnutí č.j. CR 015451/2017STO/Po ze dne 2. 3. 2017 a rozhodnutí -
oprava zřejmých nesprávností č.j. CR 029136/2017 STO/Po ze dne 28.4.2017

TS

1000 0000 / 1000000000



MĚSTSKÝ ÚŘAD CHRUDIM
Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim
Stavební odbor, oddělení stavebně správní
Adresa pracoviště: Pardubická 67, 537 16 Chrudim

tel.: 469 657 111, fax: 469 657 703
e-mail: urad@chrudim-city.cz
http://www.chrudim.eu
IDDS : 3y8h2pi , IČ: 00270211

Spis. zn.: CR 029121/2017
Č. j.: CR 029136/2017 STO/Po
Spis. a skart. znak a lhůta: 328.3 A/5
Počet listů: 1
Počet příloh: 0

Vyřizuje: Bc. David Podzemský
Tel.: [redacted]
E-mail: [redacted]

V Chrudimi dne: 23.4.2017

Tohoto rozhodnutí nebylo
právní mocí dne: [redacted]
MĚSTSKÝ ÚŘAD Ch
stavební odbor [redacted]

Účastníci řízení
Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec
Králové, 500 08 Hradec Králové 8
Obec Sobětuchy, Pouchobřady č.p. 4, Sobětuchy, 537 01 Chrudim I

ROZHODNUTÍ OPRAVA ZŘEJMÝCH NESPRÁVNOSTÍ

Výroková část:
Stavební odbor Městského úřadu Chrudim, jako příslušný správní orgán vydal dne 2.3.2017 pod č.j. CR 015451/2017 STO/Po (spis.zn. CR 036805/2015) rozhodnutí, které se týká umístění stavby a změny využití území na záměr:

"Markovický potok" - protipovodňová opatření

Stavební objekty:
SO 03 Rozšíření koryta vodního toku (po odstranění požární nádrže)
SO 04 Úprava koryta Markovického potoka
(SO 01 Rekonstrukce přemostění koryta a SO 02 Přeložky inženýrských sítí - budou řešeny v samostatném územním řízení, SO 05 - v rámci stavebního řízení, SO 06 Suchá záchytná nádrž - nebude zatím řešeno)

Správní orgán rozhodnutím podle § 70 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") opravuje v písemném vyhotovení rozhodnutí zřejmou nesprávnost ve výroku 1. na straně 1. a 2. a to tak, že text zřejmé nesprávnosti:

"na pozemku parc. č. 38/9, 38/10, 38/12, 129/6, 130/1, 279, 280/1, 280/3, 281/1, 281/3, 306/1, 308/3, 316/4, 316/5, 316/6, 316/7, 324 v katastrálním území Sobětuchy"

opravuje textem:

"na pozemku parc. č. 38/9, 38/10, 38/12, 129/6, 130/1, 184/1, 279, 280/1, 280/3, 281/1, 281/3, 306/1, 308/3, 316/4, 316/5, 316/6, 316/7, 324 v katastrálním území Sobětuchy"

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
Obec Sobětuchy, Pouchobřady č.p. 4, Sobětuchy, 537 01 Chrudim I

Odůvodnění:

Ve výroku písemného vyhotovení rozhodnutí se vyskytla zřejmá nesprávnost. Jedná se o opomenutí uvedení čísla pozemku dotčeného realizací záměru, a to pozemku parc.č. 184/1 k.ú. Sobětuchy, který je ve vlastnictví Obce Sobětuchy. Předmětný pozemku byl od počátku součástí dokumentace pro vydání územního řízení. Správní orgán tímto rozhodnutím zřejmou nesprávnost opravil.

Toto rozhodnutí se v souladu s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu doručuje pouze žadateli o vydání územního rozhodnutí, kterým jsou Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe a vlastníku pozemku parc.č. 184/1, kterým je Obec Sobětuchy. Dále dotčenému orgánu, který povede navazující stavební řízení, tj. Městskému úřadu Chrudim, Odboru životního prostředí, oddělení vodního hospodářství.

Poučení účastníků:

Podle § 70 správního řádu právo podat odvolání proti tomuto rozhodnutí má pouze účastník, který jím může být přímo dotčen. Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru majetkovému, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Pardubického kraje podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

otisk úředního razítka

Bc. David Podzemský
oprávněná úřední osoba**Obdrželi:****Účastníci řízení (doporučeně do vlastních rukou)**

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, IDDS: e8jcf5n
sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
Obec Sobětuchy, IDDS: zzra5dk
sídlo: Pouchobrady č.p. 4, Sobětuchy, 537 01 Chrudim I

Dotčené orgány (doporučeně)

Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, Pardubická č.p. 67,
Chrudim IV, 537 01 Chrudim I



MĚSTSKÝ ÚŘAD CHRUDIM

Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim
Stavební odbor, oddělení stavebně správní
Adresa pracoviště: Pardubická 67, 537 16 Chrudim

Spis. zn.: CR 036805/2015
Č. j.: CR 015451/2017 STO/Po
Spis. a skart. znak a lhůta: 328.3 A/5
Počet listů: 3
Počet příloh: 0

Vyřizuje: Bc. David Podzemský
Tel.:
E-mail:

V Chrudimi dne: 2.3.2017

Žadatel

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec
Králové, 500 08 Hradec Králové 8

Účastníci řízení
viz rozdělovník

Toto rozhodnutí bylo
právní moci dne
MĚSTSKÝ ÚŘAD
stavební odbor

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Stavební odbor Městského úřadu Chrudim, jako stavební úřad věcně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby a o změně využití území, kterou dne 29.5.2015 podali

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, IČO 42196451, Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8 zastoupené Ing. Tomášem Sajdlem, vedoucím Správy toků oblast povodí Labe, Hradec Králové, Lesy České republiky, s.p. na základě pověření generálním ředitelem Ing. Danielem Szórádem, Ph.D.

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává podle § 80 a 92 stavebního zákona a § 10 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

rozhodnutí o umístění stavby a o změně využití území

pro záměr

"Markovický potok" - protipovodňová opatření

Stavební objekty:

SO 03 Rozšíření koryta vodního toku (po odstranění požární nádrže)

SO 04 Úprava koryta Markovického potoka

(SO 01 Rekonstrukce přemostění koryta a SO 02 Přeložky inženýrských sítí - budou řešeny v samostatném územním řízení, SO 05 - v rámci stavebního řízení, SO 06 Suchá záchranná nádrž - nebude zatím řešeno)

(dále jen "záměr") na pozemku parc. č. 38/9, 38/10, 38/12, 129/6, 130/1, 279, 280/1, 280/3, 281/1, 281/3, 306/1, 308/3, 316/4, 316/5, 316/6, 316/7, 324 v katastrálním území Sobětuchy.

Druh a účel záměru:

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem 96445983-18102-170505134846, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 2 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 464248987 byla systémem přenesena dne 28.04.2017 v 08:00:13. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 05.05.2017 v 13:48:52. Datová zpráva byla opatřena zaručenou elektronickou značkou založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Údaje o zaručené elektronické značce: číslo kvalifikovaného systémového certifikátu 1F 15 AB, certifikát byl vydán PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983] pro Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstvo vnitra České republiky [IČ 00007064]. Elektronická značka byla označena časovým razítkem. Datum a čas 28.04.2017 09:44:31, číslo kvalifikovaného časového razítka 2D CA 56, časové razítko bylo vydáno PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983].

Odesílající datová schránka:

Název: Město Chrudim

Adresa: Resselovo náměstí 77, 53701 Chrudim, CZ

ID datové schránky: 3y8b2pi

Typ uživatele: Spisová služba

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 05.05.2017 v 13:48:58. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 05.05.2017 10:52:24. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu 22 88 43, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983] pro podepisující osobu (označující osobu) David Podzemský, referent, STO, 203, Město Chrudim [IČ 00270211]. Elektronický podpis byl označen platným časovým razítkem, založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Platnost časového razítka byla ověřena dne 05.05.2017 v 13:48:58. Údaje o časovém razítku: datum a čas 28.04.2017 07:19:19, číslo kvalifikovaného časového razítka 2D CA 56, kvalifikované časové razítko bylo vydáno akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983].

Vystavil: Město Chrudim

Pracoviště: Město Chrudim

V Chrudimi dne 05.05.2017

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

Zdena Ticháková

Otisk úředního



96445983-18102-170505134846

Poznámka:

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacicdolozky>.

T

- zajištění průtočnosti koryta Markovického potoka v intravilánu obce Sobětuchy, s cílem eliminace zaplavování intravilánu a staveb, situovaných v blízkosti koryta vodního toku.

Plošné vymezení a určení nového využití území, umístění nových staveb

SO 03 Rozšíření koryta vodního toku (po odstranění požární nádrže), ř. km 5,674 - 5,819:

- po vybourání stávající požární nádrže (odstranění stavby požární nádrže bude řešeno v navazujícím stavebním řízení, případně v samostatném řízení o odstranění stavby) dojde k rozšíření koryta a vytvoření stabilní vodní plochy vybudováním nízkého jezového stupně vzdouvajícího vodou. Vytvořené rozšíření bude mít běhové svahy ve sklonu 1:3,5 až 1:5 pro zajištění snadnějšího přístupu k vodní hladině. Ve středu zátopy bude vytvořen malý ostrůvek ze zemního násypu k vytvoření níždiště pro vodní ptactvo (alternativně bude osazen nízkými keři). Obvod zátopy bude ohraničen nízkou kamennou zídou v linii běhové hrany. Zátopu bude možné vypustit prostřednictvím jednoduchého vypustného zařízení. Pro eliminaci zanášení prostoru pro vzduť je na vtoku navržena gabionová stěna (umístění rozšíření koryta viz výkres č. C.02.01).

SO 04 Úprava koryta Markovického potoka:

- úprava koryta Markovického potoka je rozdělena na dva úseky - dolní (ř. km 5,498 - 5,819) a horní (ř. km 5,990 - 6,247)
- ř. km 5,498 - 5,674 - dojde k rozšíření koryta do levobřežní části těsně pod oplocení RD č.p. 85 a snížení terénu, čímž nebude docházet k zamokření pozemku. Rozšíření v pravobřežní části si vyžádá rekonstrukci mostku k RD č.p. 85 (umístění rozšíření koryta viz výkres č. C.02.01).
- ř. km 5,674 - 5,819 viz SO 03.
- ř. km 5,990 - 6,247 - v části koryta budou vybourány běhové opěrné zidky a nahrazeny široce otevřeným lichoběžníkovým korytem a v části koryta budou břehy stabilizovány gabionovými konstrukcemi (případně betonovou zídou s kamenným obkladem na lící straně). V úseku ř. km cca 6,060 - 6,155 budou běhové hrany olemovány nízkou kamennou zídou. Stávající betonová zídka v ř. km 6,155 - 6,197 bude nahrazena gabionovou konstrukcí (případně betonovou zídou s kamenným obkladem na lící straně) pro stabilizaci souběžně vedoucí místní komunikace. Další úpravy se budou týkat vyčištění od náletové zeleně a umístění solitérních skupin balvanů. V ř. km 6,106 bude rekonstruován stávající most. Lávka v ř. km 6,151 bude odstraněna (umístění rozšíření koryta viz výkres č. C.02.02).

V souvislosti s navrženou úpravou koryta vodního toku Markovického potoka bude nutné odstranit stávající stromy a keře (viz výkresy č. C.04.01 a C.04.02). Po dokončení úprav koryta budou vysazeny nové stromy a křoviny. Detailnější specifikace s kartogramy výsadby budou předmětem dalšího stupně dokumentace.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- pozemky parc. č. 38/9, 38/10, 38/12, 129/6, 130/1, 279, 280/1, 280/3, 281/1, 281/3, 306/1, 308/3, 316/4, 316/5, 316/6, 316/7, 324 v katastrálním území Sobětuchy.

II. Stanoví podmínky pro záměr:

1. Navrhovaná změna využití území a umístění staveb bude v souladu s dokumentací, která obsahuje výkresy současného stavu území v měřítku 1:500 se zakreslením pozemků dotčených realizací záměru, požadovaným umístěním staveb, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb a způsob nového využívání území, kterou zpracovala ENVICONS s.r.o., Hradecká 569, 533 52 Pardubice.
2. Po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí požádá stavebník v souladu s § 15 odst. 1 a § 55 zák. č. 254/2001 Sb., zákon o vodách, ve znění pozdějších předpisů, Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství o vydání stavebního povolení.
3. Projektová dokumentace k žádosti o stavební povolení na stavbu "Markovický potok"-protipovodňová opatření musí být v souladu s ustanovením § 158 stavebního zákona vypracována oprávněnou osobou dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
4. Projektová dokumentace k žádosti o stavební povolení na stavbu "Markovický potok"-protipovodňová opatření bude zpracována v souladu s požadavky dotčených orgánů a vlastníků (správce) dopravní a technické infrastruktury.

5. Při zpracovávání projektové dokumentace pro navazující stavební řízení budou v rámci možností řešeny případné připomínky stran účastníků řízení. Zpracovatel této dokumentace o tom provede zápis, který bude součástí projektové dokumentace (dokladové části).
6. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Chrudim, Odboru životního prostředí, oddělení přírodního prostředí ze dne 9.10.2014, č.j. CR 069855/2014 OŽP/Št:
 - o část lesního pozemku p.č. 38/10 v k.ú. Sobětuchy o výměře 208 m², která bude využívána pro stavbu, bude před vydáním stavebního povolení vytyčena a dočasně vyjmuta z pozemků určených k plnění funkcí lesa na dobu výstavby,
 - o část lesního pozemku p.č. 38/10 v k.ú. Sobětuchy o výměře cca 48 m², kde bude umístěna stavba a po dokončení stavby nebude nadále sloužit plnění funkcí lesa, bude před kolaudací stavby zaměřena geometrickým plánem a trvale vyjmuta z pozemků určených k plnění funkcí lesa.
7. Budou dodrženy podmínky souhlasu k trvalému odnětí půdy ze ZPF Městského úřadu Chrudim, Odboru životního prostředí, oddělení přírodního prostředí ze dne 9.10.2014, č.j. CR 069861/2014:
 1. Investor stavby zajistí vytyčení hranic zájmového území a jejich nepřekročení a to ve výměře odnímaných ploch, stavební pozemek nepřesáhne výměru uvedenou v tomto souhlasu.
 2. Před zahájením prací bude provedena skrývka vrchní kulturní vrstvy půdy do hloubky 25 cm o celkové kubatuře cca 341 m³.
 3. Ornice bude použita na ohumusování nově vytvořených ploch určených k zatravnění.
 4. Před jejím konečným využitím, zajistí investor ochranu ornice před znehodnocením a ztrátami a její řádné ošetřování.
 5. O činnostech souvisejících se skrývkou vrchní kulturní vrstvy půdy, jejím přemístění a zpětném využití, ošetřování a rozprostření provede investor stavby stavební protokol (stavební deník) podle § 10 odst. 2 vyhlášky MŽP č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu.
 6. Za trvalé odnětí půdy nebude v souladu s § 11 odst. 3 písm. a) zákona předepsán finanční odvod.
8. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Chrudim, Odboru životního prostředí, oddělení přírodního prostředí ze dne 10.10.2014, č.j. CR 069193/2014:
 1. Kácení dřevin bude samostatně projednáno s Obecním úřadem Sobětuchy před vydáním stavebního povolení.
 2. Projektová dokumentace pro stavební řízení bude OOP předložena k vyjádření.

III. Stanovení lhůty platnosti rozhodnutí:

Platnost toto rozhodnutí se s ohledem na jeho rozsah a navazující řízení stanoví na 5 let.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
Obec Sobětuchy, Pouchobradý č.p. 4, Sobětuchy, 537 01 Chrudim I
Veronika Květenská, nar. 12.9.1980, Rabštejnská Lhota č.p. 98, 537 01 Chrudim I
Zdeněk Karlík, nar. 30.5.1950, Sobětuchy č.p. 71, 537 01 Chrudim I
Mgr. Helena Krasnická, nar. 20.12.1955, Zdislava č.p. 221, 463 53 Křižany
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
Vodárenská společnost Chrudim, a.s., Novoměstská č.p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim I
Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s., Novoměstská č.p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim I

Odůvodnění:

Dne 29.5.2015 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí umístění stavby a o změně využití území pro výše uvedený záměr. Vzhledem k tomu, že předložená žádost neměla předepsané náležitosti vyzval stavební úřad žadatele dne 17.6.2015 k doplnění a stanovil lhůtu pro doplnění do 31.12.2015. Zároveň bylo přerušeno řízení zahájená podáním žádosti. Žadatel následně požádal dne 8.12.2015 a 17.6.2016 o prodloužení lhůty k doplnění podané žádosti dle výzvy ze dne 17.6.2015. Stavební úřad podaným žádostem vyhověl a řízení tak bylo vždy o půl roku prodlouženo.

Po doplnění podané žádosti oznámil stavební úřad dne 2.12.2016 zahájení územního řízení dotčeným orgánům, účastníkům řízení a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek do 15 dnů ode dne doručení oznámení o zahájení řízení. Zároveň stanovil lhůtu pro vyjádření se k podkladům rozhodnutí v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu. Vzhledem k tomu, že byly v uvedené lhůtě podány písemné námítky, nařídil stavební úřad k jejich projednání ústní jednání na den 14.2.2017, o jehož průběhu byl sepsán protokol.

Pro obec Sobětuchy je pořízen Územní plán schválený zastupitelstvem obce, včetně jeho pozdějších změn (I-IV.). Změna využití území a umístění stavby pro výše popsany záměr je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací.

Stanoviska a vyjádření k předmětnému záměru sdělili:

- Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odbor územní správy majetku Pardubice dne 19.6.2014 pod sp.zn. 33030/2014-6440-OÚZ-PCE
 - Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení přírodního prostředí dne 9.10.2014 pod č.j. CR 069855/2014 OŽP/Št
 - Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení přírodního prostředí dne 9.10.2014 pod č.j. CR 069861/2014
 - Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, oddělení přírodního prostředí dne 10.10.2014 pod č.j. CR 069193/2014
 - Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí dne 29.9.2014 pod č.j. CR 069195/2014 OŽP/Ry
 - Městský úřad Chrudim, Odbor dopravy dne 21.1.2015 pod č.j. CR 004700/2015 ODP/Pe
 - Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, Územní odbor Chrudim dne 10.10.2014 pod č.j. HSPA-4-407/2014
 - Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Chrudim, Dopravní inspektorát dne 2.9.2015 pod č.j. KRPE-62965-1/ČJ-2015-170306
 - Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové dne 9.7.2014 pod č.j. PVZ/14/16154/Ka/0, dne 29.10.2014 pod č.j. PVZ/14/27407/Ka/0, dne 8.9.2015 pod č.j. PVZ/15/22344/Ka/0
 - Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Úsek majetkové správy, Oddělení majetkové správy Chrudim dne 19.6.2014 pod č.j. SUSPK/3566/2014, dne 1.10.2014 pod SUSPK/6129/2014
 - Pardubický kraj, Odbor dopravy a silničního hospodářství dne 30.1.2015 (rekonstrukce mostního objektu)
 - Pardubický kraj, Odbor životního prostředí a zemědělství dne 7.8.2015 pod č.j. KrÚ 50937/2015/OŽPZ, dne 17.8.2015 pod č.j. KrÚ 53163/2015/OŽP/KU, dne 13.8.2015 pod č.j. KrÚ 50938/2015/OŽP/Ža
 - Agentura ochrany přírody a krajiny, regionální pracoviště Východní Čechy dne 12.8.2015 pod č.j. 01245/OH/2015
 - Obec Sobětuchy dne 20.1.2015 pod č.j. OU/452/2014, dne 20.1.2015 pod č.j. OU/432/2014, dne 27.11.2015 pod č.j. OU/0319/2015
 - Český rybářský svaz MO Chrudim 2 dne 20.10.2014
 - ČEZ Distribuce a.s. dne 6.11.2014 pod zn. 1069269159, dne 3.12.2015 pod zn. 1080709540, dne 4.12.2015 pod zn. 1080737562
 - Vodárenská společnost Chrudim dne 10.11.2014 pod zn. 954/TD/14
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne 4.11.2016 pod č.j. 748475/16 a dne 12.11.2014 pod č.j. POS/154/2014
 - RWE Distribuční služby, s.r.o. dne 11.11.2014 pod zn. 5001030426
 - České radiokomunikace dne 10.6.2014 pod zn. UPTS/OS/103665/2014
 - Pověření k zastupování žadatele ze dne 4.1.2016
- Smlouvy o smlouvě budoucí kupní k dotčeným pozemkům:
- Obec Sobětuchy a Lesy České republiky, s.p.
 - Mgr. Helena krasnická a Obec Sobětuchy
 - Zdeněk Karlík a Lesy České republiky, s.p.
 - Veronika Květenská a Obec Sobětuchy

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Rovněž tak oprávněně požadavky vlastníků (správců) dopravní a technické infrastruktury a účastníků řízení.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Ondřej Jenšovský, Tomáš Haizl, Dana Haizlová, Lukáš Bartók, Miroslav Zlatohlávek, Luboš Kořínek, Josef Živčák, Anna Živčáková, Marcela Živčáková, Jan Kacafírek, Jiří Matys, Ludmila Matysová, Tereza Chvojková, Marcel Pecka, Erika Pecková, Filip Karlík, Ing. František Korbel, MUDr. Libuše Korbelová, Radek Hampl, Dana Hamplová, ČEZ Distribuce, a. s., Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Úsek majetkové správy, Oddělení majetkové správy Chrudim, Povodí Labe, státní podnik, Karel Zeman, Hana Zemanová, Alena Nová, Vlasta Novotná

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci řízení uplatnili po obdržení oznámení o zahájení územního řízení námitky. Konkrétně dne 23.12.2016 pan Karel Zeman a dne 28.12.2016 pan Lukáš Bartók. Vzhledem k obsahu námitek týkajících se stavebně-technického řešení úprav koryta vodního toku Markovického potoka a jejich možného vlivu na sousední nemovitosti, nařídil stavební úřad na 14.2.2017 v souladu s ustanovením § 49 odst. 1 správního řádu, ústní jednání. O průběhu ústního jednání byl sepsán protokol. Přítomní účastníci řízení byli ze strany zástupců žadatele a projekční kanceláře seznámeni se záměrem a následně byly řešeny konkrétní dotazy a podané námitky. Při ústním jednání byly více než dostatečně osvětleny případné dopady ze stavební činnosti i stavby samé na sousední nemovitosti. Zejména bylo konstatováno, že je vycházeno ze zpracovaného hydrogeologického posudku a že návrh opatření nebude mít v žádném případě negativní vliv na své okolí. Jedná se o opatření prováděná ve veřejném zájmu. V dalším stupni povolovacího řízení (po nabytí právní moci vydaného územního rozhodnutí bude následovat stavební řízení před speciálním stavebním úřadem) budou při zpracování projektové dokumentace podrobněji řešeny stavebně-technické otázky, které budou oprávnění účastníci řízení uplatňovat. Stavební úřad vyhověl podaným námitkám podmínkou č. 5 tohoto rozhodnutí.

Stavební úřad má za to, že podané námitky byly v rámci ústního jednání řádně projednány. Záměr je v souladu s obecnými požadavky na výstavbu (§ 2 odst. 1 písm. e) stavebního zákona). Jeho realizací dojde k ochraně majetku, života a zdraví, životního prostředí.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí ve stanovené lhůtě nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru majetkovému, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Pardubického kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci a obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby a změna využití území týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 5 let. Podmínky rozhodnutí o změně využití území platí po dobu užívání území, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Poplatek :

Správní poplatek podle zákona č. 65/2004 Sb., o správních poplatcích, položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč, položky 17 odst. 2 písm. a) ve výši 1000 Kč, celkem 4000 Kč byl zaplacen dne 15.12.2016.

Obdrželi:

Účastníci řízení (doporučeně do vlastních rukou)

Lesy České republiky, s.p., Správa toků - oblast povodí Labe, IDDS: e8jcfsn

sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
 Obec Sobětuchy, IDDS: zzra5dk
 sídlo: Pouchobradý č.p. 4, Sobětuchy, 537 01 Chrudim I
 Veronika Květenská, Rabštejnská Lhota č.p. 98, 537 01 Chrudim I
 Zdeněk Karlík, Sobětuchy č.p. 71, 537 01 Chrudim I
 Mgr. Helena Krasnická, Zdislava č.p. 221, 463 53 Křižany
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t
 sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
 GridServices, s.r.o., IDDS: jnyjs6
 sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
 Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IDDS: 3b9gxrh
 sídlo: Novoměstská č.p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim I
 Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s., IDDS: rf5gxz6
 sídlo: Novoměstská č.p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim I
 Ondřej Jenšovský, Sobětuchy č.p. 5, 537 01 Chrudim I
 Tomáš Haizl, Sobětuchy č.p. 5, 537 01 Chrudim I
 Dana Haizlová, Sobětuchy č.p. 5, 537 01 Chrudim I
 Lukáš Bartók, Vrcha č.p. 235, Sobětuchy, 537 01 Chrudim I
 Miroslav Zlatohlávek, Sobětuchy č.p. 8, 537 01 Chrudim I
 Luboš Kořínek, Sobětuchy č.p. 9, 537 01 Chrudim I
 Josef Živčák, Sobětuchy č.p. 10, 537 01 Chrudim I
 Anna Živčáková, Sobětuchy č.p. 10, 537 01 Chrudim I
 Marcela Živčáková, Sobětuchy č.p. 10, 537 01 Chrudim I
 Jan Kacafírek, Vrcha č.p. 235, Sobětuchy, 537 01 Chrudim I
 Jiří Matys, Sobětuchy č.p. 85, 537 01 Chrudim I
 Ludmila Matysová, Sobětuchy č.p. 85, 537 01 Chrudim I
 Tereza Chvojková, Sobětuchy č.p. 13, 537 01 Chrudim I
 Marcel Pecka, Sobětuchy č.p. 61, 537 01 Chrudim I
 Erika Pecková, Sobětuchy č.p. 15, 537 01 Chrudim I
 Filip Karlík, Sobětuchy č.p. 116, 537 01 Chrudim I
 Ing. František Korbel, Sobětuchy č.p. 75, 537 01 Chrudim I
 MUDr. Libuše Korbelová, Sobětuchy č.p. 75, 537 01 Chrudim I
 Radek Hampl, Sobětuchy č.p. 18, 537 01 Chrudim I
 Dana Hamplová, Sobětuchy č.p. 18, 537 01 Chrudim I
 ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
 sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
 Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Úsek majetkové správy, Oddělení majetkové správy Chrudim,
 IDDS: ffhk8fq
 sídlo: Doubravice č.p. 98, 533 53 Pardubice 19
 Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2
 sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3
 Karel Zeman, Sobětuchy č.p. 19, 537 01 Chrudim I
 Hana Zemanová, Sobětuchy č.p. 19, 537 01 Chrudim I
 Alena Nová, Sobětuchy č.p. 2, 537 01 Chrudim I
 Vlasta Novotná, U Bažantnice č.p. 787, 538 03 Heřmanův Městec

Dotčené orgány (doporučeně)
 Městský úřad Chrudim, Odbor životního prostředí, Pardubická č.p. 67, Chrudim IV, 537 01 Chrudim I
 Městský úřad Chrudim, Odbor dopravy, Pardubická č.p. 67, Chrudim IV, 537 01 Chrudim I
 Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, Územní odbor Chrudim, IDDS: 48taa69
 sídlo: Teplého č.p. 1526, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
 Ministerstvo obrany, Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Odbor územní správy majetku
 Pardubice, IDDS: hjyaavk
 sídlo: Teplého č.p. 1899, 530 02 Pardubice 2
 Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Chrudim,
 Dopravní inspektorát, IDDS: ndihp32
 sídlo: Všehrdovo náměstí č.p. 46, 537 01 Chrudim I

