



Dodatek č. 1

ke Smlouvě o poskytování služeb

Číslo smlouvy: 07PT-000960, TPR/17/139

ISPROFIN/ISPROFOND: 327 111 3622

ze dne 28. 06. 2017

Název související veřejné zakázky: **Biologický dozor při výstavbě "I/21 Trstěnice - Drmoul"**
uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími smluvními stranami
(dále jako „**Dodatek č. 1**“):

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČ: 65993390
DIČ: CZ65993390
právní forma: příspěvková organizace
bankovní spojení: [redacted]
zastoupeno: [redacted], generální ředitel
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted], ředitel ŘSD ČR Správa Karlovy Vary
e-mail: [redacted]
tel: [redacted]
kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]
e-mail: [redacted]
tel: [redacted]
(dále jen „**Objednatel**“)

a

AQUAGEN s.r.o.

se sídlem Ruprechtická 199/122, Liberec XIV, 460 14
IČ: 03598993
DIČ: CZ03598993
zápis v obchodním rejstříku: oddíl C, vložka 34937
právní forma: Společnost s ručením omezeným
bankovní spojení: [redacted]
zastoupen: [redacted], jednatelem
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted]
e-mail: [redacted]
tel: [redacted]
kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]
e-mail: [redacted]
tel: [redacted]
(dále jen „**Poskytovatel**“)

(Objednatel a Poskytovatel dále také společně jako „**Smluvní strany**“)

Preambule

Biologický dozor bude nově rozšířen a prováděn v místech, kde nový úsek silnice protíná stanoviště s výskytem druhů obojživelníků uvedených ve výjimce KÚKK. Realizaci stavby byly vytvořeny nové podmínky (biotopy) pro některé druhy obojživelníků, které se v místě vyskytují. Konkrétně se jedná o nově vybudovaný rybníček v oblasti s názvem „U starého mlýna“ a některé další lokality.

Článek I.

1. Smluvní strany se s ohledem na výše uvedené skutečnosti dohodly na sjednání Dodatku č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb (dále jen „Smlouva“), jehož předmětem je ve smyslu článku IV smlouvy

Rekapitulace ceny:

Nabídková cena dle Smlouvy (bez DPH)	1 120 140,00 Kč
Cena za zvýšení rozsahu služeb (bez DPH)	271 700,00 Kč
Celkem cena ve znění Dodatku č. 1 (bez DPH)	1 391 840,00 Kč
DPH	291 286,40 Kč
Celkem cena ve znění Dodatku č. 1 (včetně DPH)	1 684 126,40 Kč

Článek II.

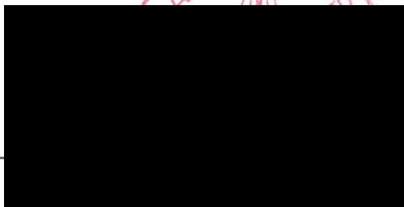
1. Ostatní ustanovení předmětné Smlouvy o poskytování služeb, nedotčená tímto Dodatkem č. 1, zůstávají nadále v platnosti v původním znění.
2. Tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě je sepsán ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží dvě (2) vyhotovení a Poskytovatel dvě (2) vyhotovení.
3. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv, o zveřejnění Objednatel neprodleně informuje Poskytovatele.

Přílohy: č. 1 – Specifikace služeb
č. 2 – Položkový rozpis ceny
č. 3 – Rozhodnutí Krajského úřadu Karlovarského kraje

v Karlových Varech dne 18-12-2020

v Liberci dne 15.12.20

Za Objednatele:



ředitel ŘSD ČR Správa Karlovy Vary

Za Poskytovatele:



jednatel
AQUAGEN s.r.o.

AQUAGEN s.r.o.



Příloha č. 1

Specifikace Služeb

Specifikace předmětu veřejné zakázky:

Navýšení rozsahu Biologického dozoru při realizaci výše uvedené stavby

Požadavky:

Průběžně podávat monitorovací zprávy min. 1x měsíčně při fakturaci vč. fotodokumentace.

Termín plnění:

ukončení plnění: **do 31. 07. 2023** (3 roky po ukončení stavby)

Příloha č. 2

Zakázka : Biologický dozor při stavbě "přeložka silnice I/21 Trstěnice - Drmoul"

Soupis služeb :	Stávající zasmulvněné služby:				Navrhované navýšení nebo snížení služeb:				Celkem po navýšení:			
	MJ	Počet MJ	cena za MJ bez DPH	Cena celkem v Kč	MJ	Počet MJ	cena za MJ bez DPH	Cena celkem v Kč	MJ	Počet MJ	cena za MJ bez DPH	Cena celkem v Kč
<i>Název položky :</i>												
Analýza projektové dokumentace	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Analýza stávajících rozhodnutí orgánů státní správy a podmínek z nich vyplývajících, včetně zmírňujících a kompenzačních opatření	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Obhlídka terénu před stavbou	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kontrola území dotčeného stavbou po jejím zahájení, monitoring výskytu živočichů na staveništi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Transfer živočichů na dočasné náhradní lokality	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Spolupráce s dodavatelem stavby na organizačních opatřeních chránících dočasné biotopy vzniklé stavební činností	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Spolupráce s dodavatelem stavby při plánování opatření na ochranu rostlin a živočichů v návaznosti na časový a věcný harmonogram stavebních prací	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Podrobné a průběžné informování investora a zhotovitele stavby o průběhu prací biologického dozoru	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Přímý dohled nad realizací zmírňujících a kompenzačních opatření investičního charakteru prováděných zhotovitelem stavby	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pravidelná kontrola funkčnosti provedených kompenzačních a zmírňujících opatření po ukončení stavby po dobu 3 let	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Návrh úprav a managementu biotopů souvisejících se stavbou po jejím ukončení po dobu 3 let od ukončení stavby	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zpracování průběžných měsíčních zpráv a závěrečné zprávy	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cena bez DPH				1 120 140,00				271 700,00				1 391 840,00
DPH 21 %				235 229,40				57057,00				292286,40
CENA CELKEM vč. DPH				1 355 369,40				328 757,00				1 684 126,40

KRAJSKÝ ÚŘAD KARLOVARSKÉHO KRAJE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Se sídlem: Karlovy Vary, Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary – Dvory, Česká republika
Číslo jednací: 2348/ZZ/17-6

Vyřizuje: [REDAKCE]

V Karlových Varech dne 14. 08. 2017

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 77a odst. (5) písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“), po provedeném správním řízení **rozhodl takto:**

I. V souladu s ustanovením § 56 odst. (2) písm. c) a písm. e) ZOPK:

povoluje

právníké osobě

**Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Karlovy Vary, Závodní 369/82, 360 06 Karlovy Vary,
IČO: 65993390**

výjimku

ze zákazů uvedených:

A) v § 49 odst. (1) ZOPK - ze zákazu vykopávání, poškozování, ničení nebo jiného rušení ve vývoji pro:

- prstnatec májový (*Dactylorhiza majalis*), vachtu trojlistou (*Menyanthes trifoliata*) zařazené dle § 48 ZOPK a podle § 14 odst. (2) vyhlášky MŽP ČR č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení ZOPK (dále jen „vyhláška“) mezi druhy ohrožené;

B) v § 50 odst. (1) a (2) ZOPK – tj. negativní zásah do biotopu a přirozeného vývoje spočívající v:

- chytání, rušení, zraňování a usmrcování; ničení, poškozování či přemísťování jejich vývojových stádií nebo jimi užívaných sídel pro jedince (případně celé kolonie) těchto zvláště chráněných druhů živočichů:
 - blatnice skvrnitá (*Pelobates fuscus*), čolek obecný (*Triturus vulgaris*) i (*Lissotriton vulgaris*), ještěrka živorodá (*Lacerta vivipara*) i (*Zootoca vivipara*), skokan krátkonohý (*Rana lessonae*) i (*Pelophylax lessonae*), skokan skřehotavý (*Rana ridibunda*) i (*Pelophylax ridibundus*) a skokan zelený (*Rana esculenta*) i (*Pelophylax esculentus*) - druhy v kategorii silně ohrožený dle § 48 odst. (2) ZOPK a podle § 14 odst. (2) vyhlášky;
 - čmelák zemní (*Bombus terrestris*), ropucha obecná (*Bufo bufo*), užovka obojková (*Natrix natrix*) a veverka obecná (*Sciurus vulgaris*) - druhy v kategorii ohrožený dle § 48 odst. (2) ZOPK a podle § 14 odst. (2) vyhlášky;
- rušení pro jedince zvláště chráněných druhů živočichů:
 - jeřáb popelavý (*Grus grus*), luňák červený (*Milvus milvus*), morčák velký (*Mergus merganser*) a orel mořský (*Haliaeetus albicilla*) druhy v kategorii silně ohrožený dle § 48 odst. (2) ZOPK a podle § 14 odst. (2) vyhlášky;
 - bekasína otavní (*Galinago galinago*), čáp černý (*Ciconia nigra*), čírka modrá (*Anas querquedula*), krahujec obecný (*Accipiter nisus*), křepelka polní (*Coturnix coturnix*),

- krutihlav obecný (*Jynx torquilla*), kulíšek nejmenší (*Glaucidium passerinum*), netopýr Brandtův (*Myotis brandtii*), netopýr hvízdavý (*Pipistrellus pipistrellus*), netopýr parkový (*Pipistrellus nathusii*), netopýr rezavý (*Nyctalus noctula*), netopýr severní (*Eptesicus nilssonii*), netopýr ušatý (*Plecotus auritus*), netopýr vodní (*Myotis daubentonii*), ostříž lesní (*Falco subbuteo*), písek obecný (*Actitis hypoleucos*), včelojed lesní (*Pernis apivorus*), vodouš kropenatý (*Tringa ochropus*) a volavka bílá (*Egretta alba*) - druhy v kategorii silně ohrožený dle § 48 odst. (2) ZOPK a podle § 14 odst. (2) vyhlášky;
- bramborníček hnědý (*Saxicola rubetra*), čáp bílý (*Ciconia ciconia*), čírka obecná (*Anas crecca*), jestřáb lesní (*Accipiter gentilis*), kopřivka obecná (*Anas strepera*), moták pochop (*Circus aeruginosus*), potápka malá (*Tachybaptus ruficollis*), potápka roháč (*Podiceps cristatus*), ůuhýk obecný (*Lanius collurio*), vlaštovka obecná (*Hirundo rustica*) a krkavec velký (*Corvus corax*) - druhy v kategorii silně ohrožený dle § 48 odst. (2) ZOPK a podle § 14 odst. (2) vyhlášky.

pro záměr „Přeložka komunikace I/21 Trstěnice - Drmoul“ v k. ú. Drmoul a v k. ú. Trstěnice (dále i „záměr“).

II. V souladu s ustanovením § 56 odst. (3) ZOPK pro činnosti uvedené ve výroku I

stanovuje

tyto podmínky:

1. Výjimka je platná pouze pro činnosti v rámci záměru Přeložka komunikace I/21 Trstěnice - Drmoul“ v k. ú. Drmoul a v k. ú. Trstěnice a pro výše uvedené druhy zvláště chráněných rostlin a živočichů.
2. Oprávnění podle výroku rozhodnutí může držitel výjimky převést na jiný subjekt. Na vyzvání předloží jeho identifikační údaje zdejšímu orgánu ochrany přírody.
3. Držitel výjimky zajistí při realizaci uvedeného záměru biologický dozor odborné způsobilé osoby či organizace. Úkolem biologického dozoru bude kontrola výskytu zvláště chráněných druhů živočichů a předcházení jejich střetům se stavební činností. Protože lze očekávat spontánní osídlování stavbou vzniklých dočasných biotopů (koleje s vodou, hromady pevných materiálů jako jsou kameny, štěrky, písky apod.), v kompetenci biologického dozoru stavby budou prováděny záchranné odchyty a transfery živočichů. Dále bude biologický dozor navrhopvat umístění dočasných bariér pro ochranu obojživelníků, zejména v místě skrývek zeminy a bude dohlížet nad jejich realizací.
4. Násypy a zářezy tělesa budoucí komunikace budou tam, kde je to staticky možné (u zářezů v místech procházejících kompaktním skalnatým terénem), ponechány bez ohumusování přirozené sukcesí. Výsadby budou skupinové s ponecháním dostatečných ploch bez dřevin. Pro následnou péči o tyto plochy **bude zpracován managementový plán a předložen orgánu ochrany přírody nejdéle do kolaudace stavby**. Tento plán bude obsahovat způsoby a termíny seči těchto ploch, ošetřování a redukci dřevin, případně periodickou disturbancí povrchu tam, kde je to možné.
5. Travní směsi použité pro výsev budou odpovídat stanovištně a geograficky příslušným lokalitám.
6. Pro výsadby budou využívány vhodné dřeviny tvořící úkryty a potravní nabídku pro živočichy, které zároveň sníží rušení okolí, což je žádoucí zejména v blízkosti rybníků ve spojení s vedením trasy silnice na násypu. Ve výsadbách je nutné používat geograficky a stanovištně odpovídající druhy.
7. **Kácení dřevin rostoucích mimo les bude prováděno pouze v období vegetačního klidu tj. od 1. října běžného roku do 31. března následujícího roku.**
8. Propustky a podmostí budou v souladu s platnou metodikou upraveny tak, aby byly migračně prostupné pro všechny zásadní skupiny zvláště chráněných živočichů v lokalitě. V místech, kde podmostí neleží v záplavovém území vodního toku, budou umístovány úkryty pro drobné živočichy vytvářené z hromad kamenů nebo mrtvého dřeva. Vegetační úpravy okolí mostů a propustků budou prováděny s ohledem na navádění živočichů do těchto objektů.

9. Skrývky zeminy by měly být prováděny v místech zásadních pro výskyt obojživelníků a plazů – viz biologický průzkum „I/21 Trstěnice - Drmoul, biologický průzkum“ - v termínech odpovídajících životním cyklům těchto druhů. **Pokud budou zasahovat do míst rozmnožování obojživelníků, budou prováděny v období 1. srpna do 31. září běžného roku.** V místech suchozemského výskytu obojživelníků budou skrývky prováděny v období rozmnožování, kdy jsou tyto živočichové soustředěni ve vodních plochách a jejich bezprostředním okolí. Pokud nebude možné z technologických a organizačních důvodů dodržet tyto termíny, musí být prostor budoucí skrývky zabezpečen dočasnými bariérami, ve vnitřní ploše skrývky bude proveden záchranný odchyt obojživelníků a plazů a jejich následný transfer mimo území budoucí skrývky. Instalace dočasných bariér bude provedena v období 1. srpna do 31. září 2017 a bariéry budou na lokalitách ponechány až do dokončení skrývek, nejméně však do ukončení jarního tahu obojživelníků v roce 2018. Tyto bariéry nebudou koncipovány primárně jako transferové s odchytovými nádobami. Pokud by se na jaře 2018 ukázalo, že na některých úsecích probíhá tah obojživelníků a je přerušeno bariérami, budou operativně na základě výzvy biologického dozoru do 24 hodin instalovány odchytové nádoby a zajištěn transfer. Na takových úsecích bude zajištěn transfer i v následujících letech nebo je možné ho nahradit výstavbou trvalých migračních bariér.
10. Technologické nádrže a jímky budou konstruovány tak, aby alespoň jeden břeh měl pozvolný sklon.
11. Držitel výjimky provede opatření pro vyloučení havarijního znečištění vody vzhledem k výskytu cenných lokalit nacházejících se směrem po proudu toků, které stavba protíná (blízká maloplošná zvláště chráněná území, navazující niva Senného potoka).
12. Držitel výjimky zamezení jakýmkoliv zásahům a nepřímým vlivům na plochu v jižní části prostoru pod hrází Okoralého rybníka (lokalita č. 8 výše vedeného botanického průzkumu).
13. Držitel výjimky učiní opatření proti šíření či zavlékání invazních druhů rostlin, a to trvale, tj. i během provozu.
14. **Pokud se záchranný transfer během platnosti výjimky uskuteční, poskytne držitel výjimky zdejšímu úřadu ten rok, kdy se transfer uskuteční, informace o počtu transferovaných jedinců a místě náhradní lokality.**
15. Po ukončení záměru bude držitelem výjimky předána zdejšímu úřadu závěrečná zpráva o naplnění podmínek tohoto rozhodnutí, **a to nejpozději do 31. 12. 2021.**
16. Výjimka je platná ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí do 31. 12. 2021.
17. Nesplnění některé z uvedených podmínek může být důvodem ke zrušení výjimky dle § 84 odst. (1) ZOPK.

Účastníkem dle § 27 odst. (1) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) je:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Karlovy Vary, Závodní 369/82, 360 06 Karlovy Vary, IČO: 65993390, zastoupené právnickou osobou AQUAGEN, s.r.o., Ruprechtická 199/122, 460 14 Liberec, IČO: 03598993

O d ů v o d n ě n í

Dne 12. 07. 2017 obdržel zdejší odbor jako příslušný orgán ochrany přírody dle § 77a odst. (5) písm. h) ZOPK žádost právnické osoby AQUAGEN, s.r.o., Ruprechtická 199/122, 460 14 Liberec, IČO: 03598993, zastupující na základě plné moci ze dne 11. 07. 2017 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Karlovy Vary, Závodní 369/82, 360 06 Karlovy Vary, IČO: 65993390, o udělení výjimky pro výše uvedené druhy zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů a ze zákazů uvedených ve výroku tohoto rozhodnutí.

Výjimka byla žádána pro záměr „Přeložka komunikace I/21 Trstěnice - Drmoul“ v k. ú. Drmoul a v k. ú. Trstěnice

Žádost byla odůvodněna následovně (kráceno, upraveno):

„Výjimka je požadována na základě § 56 odst. (2) písmene c) a písm. e) ZOPK – pro účely výstavby a provozu veřejně prospěšné stavby. Její začlenění do strategických dokumentů na státní i regionální

úrovni popisuje podrobně Průvodní zpráva v příložené projektové dokumentaci. Optimalizaci konkrétního řešení této veřejně prospěšné stavby z pohledu minimalizace vlivu na zájmy ochrany přírody a životní prostředí obecně stanovil proces EIA.

Předmětem záměru je přeložka silnice I/21 v úseku Trstěnice – Drmoul, záměr je koncipován jako novostavba dvoupruhové silnice kategorie S11,5/80 v délce 5,012 km s živičným krytem vozovky, devíti silničními mostními objekty, odvodněním (do kanalizace v oblasti ochranného pásma vodního zdroje a do silničních příkopů ve zbytku trasy), vyvolanými přeložkami dotčených inženýrských sítí a souvisejícími úpravami místních komunikací a vodohospodářských zařízení. Stávající komunikace má nevhodné výškové a směrové uspořádání a prochází intravilány obcí Trstěnice a Drmoul. Záměr je tak opatřením ke zlepšení životního prostředí v obcích i zvýšení bezpečnosti, přičemž navrhované směrové i výškové vedení přeložky je výhodné vzhledem ke konfiguraci a morfologii okolního terénu a z hlediska omezení dopadů provozu komunikace na životní prostředí.

Trasa záměru vede převážně nezastavěným územím na zemědělské a lesní půdě, začátek stavby je přibližně na hranici Plzeňského a Karlovarského kraje napojen na navazující přeložku silnice I/21 v úseku Planá – Trstěnice jižně od Zaječítého rybníka (v km 7,060 staničení) a končí napojením na obchvat obce Velká Hleďsebe v km 12,073 staničení.

Ke škodlivým zásahům dojde vlivem stavebních prací při výstavbě hlavní trasy předmětné komunikace a některých doprovodných staveb, při přeložkách inženýrských sítí a dočasných záborech ploch v průběhu stavby. Podrobný popis veškerých stavebních prací je obsažen v příložené projektové dokumentaci ve stupni DSP.

Předpokládané zahájení prací je 01. 10. 2017, předpokládaná doba stavby je 24 měsíců. Výjimka je požadována s rezervou pro případné změny harmonogramu stavby a změnu termínu zahájení stavby (doposud není ukončen proces výběrového řízení na dodavatele stavby) do 31. 12. 2020“.

Součástí žádosti dále byly následující dokumenty:

- 1) Návrh ochranných, zmírňujících a kompenzačních opatření pro záměr.
- 2) Biologický průzkum „I/21 Trstěnice - Drmoul, biologický průzkum“, který vypracovala právnická osoba AQUAGEN, s.r.o., Ruprechtická 199/122, 460 14 Liberec, IČO: 03598993 v červnu 2016.
- 3) Dokumentace ke stavebnímu povolení (Valbek, 2015).
- 4) Podklady ke zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů pro záměr „Přeložka komunikace I/21 Trstěnice - Drmoul“ v k. ú. Drmoul a v k. ú. Trstěnice. Odkaz: https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_KVK514.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí dospěl Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství k závěru, že záměr „Přeložka komunikace I/21 Trstěnice - Drmoul“ nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí – viz rozhodnutí Krajského úřadu Karlovarského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství č. j. 71/ZZ/17-15 ze dne 15. 02. 2017.

Dne 17. 07. 2017 oznámil zdejší odbor všem jemu známým účastníkům řízení zahájení správního řízení ve výše uvedené věci s možností vyjádřit se k podkladům rozhodnutí podle § 36 odst. (3) správního řádu.

V oznámení o zahájení správního řízení Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále i „KÚKK“) všem účastníkům a občanským sdružením mj. sdělil, jaké podklady využije v probíhajícím správním řízení a jakými úvahami bude veden v rozhodnutí o případném udělení výjimky.

Z obeslaných občanských sdružení se jako účastník správního řízení přihlásila dne 25. 07. 2017 Česká společnost ornitologická, Na Bělidle 252/34, 150 00 Praha 5 – Smíchov, IČO: 49629549.

KÚKK dne 02. 08. 2017 vydal usnesení č. j. 2348/ZZ/16-5 účastníkům řízení určil podle ustanovení § 39 odst. (1) správního řádu lhůtu k vyjádření se k podkladům rozhodnutí, a to 7 dnů ode dne doručení tohoto usnesení.

Této lhůty žádný z účastníků řízení nevyužil a KÚKK žádné vyjádření k podkladům řízení neobdržel.

Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství vzal v úvahu při svém rozhodování následující skutečnosti:

1. Záměr „Přeložka komunikace I/21 Trstěnice - Drmoul“ byl posouzen dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů.
2. Záměr je v souladu se závaznou částí Velkého územního celku Karlovarského kraje.
3. Záměr je v souladu s územním plánem Obce Drmoul a Obce Trstěnice.
4. Biotopy zvláště chráněných druhů v lokalitě záměru nejsou svým výskytem omezeny pouze a výhradně na plochu záměru. Jejich výskyt je i na dalších místech v okolí. Lokální populace výše uvedených rostlin a živočichů nebudou záměrem významnějším způsobem negativně ovlivněny.
5. Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství uplatnil při vydání výjimky kompenzační opatření, která jsou uvedena ve výroku II. tohoto rozhodnutí.
6. Záměr je v souladu se zněním § 56 odst. 2 písm. c) ZOPK - veřejný zájem, včetně důvodů sociálního a ekonomického charakteru a důvodů s příznivými důsledky nesporného významu pro životní prostředí.
7. Z hlediska ochrany ptáků je záměr v souladu se zněním § 56 odst. (2) písm. e) ZOPK – jiné využívání ptáků v malém množství.
8. Biotopy zvláště chráněných druhů v lokalitě záměru nejsou svým výskytem omezeny pouze a výhradně na plochu záměru. Jejich výskyt je i na dalších místech v okolí. Lokální populace výše uvedených rostlin a živočichů nebudou záměrem významnějším způsobem negativně ovlivněny.
9. Alternativní řešení byla hodnocena v rámci procesu EIA se stanoviskem podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Lze tedy konstatovat, že vybraná varianta záměru, kterou rozpracovává dokumentace pro stavební povolení, byla procesem EIA **vybrána jako optimální**.
10. Předložený záměr nemá žádnou technologickou ani prostorovou variantu, která by se odlišovala v jakýchkoliv podstatných rysech od posuzované varianty. Za variantu tak lze považovat pouze tzv. nulovou variantu, tedy variantu zachovávající stávající nevyhovující technický stav komunikace I/21 Trstěnice – Drmoul a její dlouhodobé negativní působení na životní prostředí Obcí Drmoul a Trstěnice..
11. V neposlední řadě má Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství na základě těchto skutečností za to, že povolení záměru „Přeložka komunikace I/21 Trstěnice - Drmoul“ v k. ú. Drmoul a v k. ú. Trstěnice, neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu výše uvedených zvláště chráněných druhů živočichů, a že bylo v rámci řízení dostatečně odůvodněno, že neexistuje jiné přijatelné řešení.
12. Dle výše uvedených skutečností a posouzení Krajského úřadu Karlovarského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství převažuje veřejný zájem na provedení „Přeložka komunikace I/21 Trstěnice - Drmoul“ v k. ú. Drmoul a v k. ú. Trstěnice **nad zájmy ochrany přírody specifikovaných v § 56 odst. (2) písm. b) a písm. c) ZOPK.**

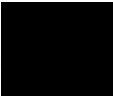
Na základě výše uvedených skutečností rozhodl Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství po provedeném správním řízení tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.



Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81 správního řádu odvolat k Ministerstvu životního prostředí do 15-ti dnů ode dne jeho doručení podáním učiněným u zdejšího úřadu. První den této lhůty je den následující po dni doručení.




vedoucí oddělení
vodního hospodářství a havárií

Rozdělovník:

Účastník dle § 27 odst. (1) správního řádu:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Karlovy Vary, Závodní 369/82, 360 06 Karlovy Vary, IČO: 65993390, zastoupené právnickou osobou AQUAGEN, s.r.o., Ruprechtická 199/122, 460 14 Liberec, IČO: 03598993

Účastník dle § 27 odst. (3) správního řádu:

- Obec Drmoul, Plzeňská 237, 354 72 Drmoul: IČO: 00253928 - DS
- Obec Trstěnice, Trstěnice 85, 353 01 Mariánské Lázně, IČO: 00254274 - DS
- Česká společnost ornitologická, Na Bělidle 252/34, 150 00 Praha 5 – Smíchov, IČO: 49629549 - DS

Na vědomí:

- Městský úřad Mariánské Lázně, odbor životního prostředí, Ruská 155, 353 01 Ostrov - DS