



Město Kralupy nad Vltavou

Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor výstavby a územního plánování

Palackého nám. 1, 278 01 Kralupy nad Vltavou

www.mestokralupy.cz, podatelna@mestokralupy.cz, tel.: 315 739 811

IČ: 00236977, DIČ: CZ 00236977, DS: 8zzbfvq

Č. J.: MUKV 1181/2017 VYST
SPIS. ZN.: MUKV-S 61985/2016 VYST
POČET LISTŮ: 12
POČET PŘÍLOH: 0
POČET LISTŮ PŘÍLOH: 0

VYŘIZUJE: J.Zdanovcová
TEL.: 315 739 942
E-MAIL: jana.zdanovcova@mestokralupy.cz

DATUM: 05.01.2017

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor výstavby a územního plánování jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen „rozhodnutí o umístění stavby“), kterou dne 10.10. 2016 podal žadatel **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ: 70994234, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1, kterou zastupuje SAMSON PRAHA, spol. s r.o., IČ: 485 39 589, se sídlem Týnská 622/17, 110 00 Praha 1** (dále jen „žadatel“), a na základě tohoto přezkoumání

- I. **vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření

rozhodnutí o umístění stavby

„ Výstavba protihlukové clony Vepřek na pozemcích st.parc.č. 37, parc.č. 225/12, parc.č. 225/13, parc.č.248/8, parc.č.251/1 a parc.č. 251/5 k.ú. Vepřek “.

Popis stavby :

Stavební objekty můžeme rozdělit do 3 skupin :

1. Stávající PHS jsou v nevyhovujícím technickém stavu. Do stávajících sloupků PHS budou vyměněny výplně . Na mostě budou výplně PHS odrazivé transparentní kategorie zvukové pohltivosti min. $DL_{\alpha}=A0$, kategorie vzduchové neprůzvučnosti min $DL_R = B1$. Na trati budou výplně jednostranně pohltivé kategorie zvukové pohltivosti min $DL_{\alpha}=A4$, kategorie zvukové neprůzvučnosti min $DL_R = B2$, u portálu budou PHS s betonovými panely.
2. Stávající PHS jsou v nevyhovujícím technickém stavu a nedostatečně vysoké- stávající PHS budou zvýšeny a budou instalovány nové výplňové panely po celé výšce, jednostranně pohltivé kategorie zvukové pohltivosti min $DL_{\alpha}=A4$, kategorie zvukové neprůzvučnosti min. $DL_R = B2$.
3. Podél volné tratě budou v úseku určeném hlukovou studií provedeny nové jednostranně pohltivé PHS kategorie zvukové pohltivosti min $DL_{\alpha}=A4$, kategorie vzduchové neprůzvučnosti min $DL_R = B2$. U portálu bude provedena nová PHS výšky 4,5 m od úrovně terénu, ve vzdálenosti 3,5-9,5 m od tratě za příjezdovou komunikací. Jednostranně pohltivé panely PHS u portálu budou betonové. Vjezd do prostoru bude zajištěn vraty výšky 4,5 m s jednostrannou pohltivou výplní.

Stavba je členěna na jednotlivé stavební objekty :

SO 01 Protihluková stěna vlevo u křídla mostu

SO 02 Protihluková stěna vlevo na mostě

SO 03 Protihluková stěna vlevo zvýšená

SO 04 Protihluková stěna vpravo stávající i zvýšená

SO 05 Protihluková stěna vpravo na mostě

SO 06 Protihluková stěna vpravo

SO 11 Protihluková stěna nová vlevo u portálu

SO 12 Protihluková stěna nová vlevo

SO 13 Protihluková stěna nová vpravo

Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky :

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací ověřenou v tomto územním řízení (koordinační situace stavby – číslo přílohy C.2 v měř. 1:1000) , kterou vypracoval SAMSON PRAHA, spol.s.r.o., Týnská 622/17, 110 00 Praha 1, odpovědný projektant Ing. Otakar Hasík, autorizovaný inženýr pro geotechniku a dopravní stavby, ČKAIT 0006716. Protihluková clona Vepřek bude umístěna na pozemcích st.parc.č. 37, parc.č. 225/12, parc.č. 225/13, parc.č.248/8, parc.č.251/1 a parc.č. 251/5 k.ú. Vepřek.

2. Budou splněny podmínky souhrnného vyjádření Městského úřadu Kralupy nad Vltavou, odboru životního prostředí ze dne 13.7.2016 pod č.j. MUKV 33904/2016 OŽP :

1) Vyjádření z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Stavbou nesmí dojít k negativnímu ovlivnění stávajících odtokových poměrů dotčeného území. Při provádění prací požadujeme zabezpečit ochranu podzemní a povrchové vody před možným znečištěním.

2) Vyjádření z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o odpadech):

Při realizaci záměru budou vznikat různé druhy odpadů dle vyhl. č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů v platném znění, zvláště pak odpady stavební a demoliční. Vzniklé odpady budou dle § 9a odst. (1), zákona o odpadech přednostně nabídnuty k recyklaci, pokud jejich recyklace nebude možná, budou nabídnuty k jinému využití, teprve poté předány dle § 16 odst. (1) písm. c) zákona o odpadech oprávněné osobě k jejich odstranění. Odpady budou dle §16 odst. (1) písm. e) a f) zákona o odpadech shromažďovány utříděné dle jednotlivých druhů a kategorií a budou zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem. O těchto odpadech bude vedena dle § 39 odst. 1 zákona o odpadech průběžná evidence.

3) Vyjádření z hlediska zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen zákon):

Při stavbě a s ní spojených pracích nesmí dojít k poškození dřevin rostoucích mimo les (dle § 7 odst. 1 zákona). Pokud jsou dřeviny pracemi ohroženy, je nutno učinit opatření k jejich ochraně. Výkopový a stavební materiál ukládat mimo plochy s dřevinami (nesmí dojít k nahrnutí zeminy ke kmenům dřevin a ke snížení ani zvýšení výšky stávajícího terénu v prostoru povrchového kořenového systému dřevin). V případě nutnosti kácení dřevin, je povinností dodržovat § 8 zákona a vyhlášku č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení ve znění 222/2014 Sb.. Případné povolení ke kácení vydává místně příslušný obecní úřad formou rozhodnutí v samostatném správním řízení a vydává se zpravidla pro období vegetačního klidu, tj. od 1.11. do 31.3..

4) Vyjádření z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších změn a předpisů (dále jen zákon):

Záměrem výstavby „Protihlukové stěny Vepřek“ mají být dle předložené dokumentace dotčeny pozemky, které jsou součástí zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF), dle KN vedeny jako orná

půda a zahrada. Investor je povinen požádat příslušný orgán ochrany ZPF o udělení souhlasu s odnětí zem. půdy ze ZPF. Žádosti o souhlas s odnětím zem. půdy ze ZPF se podávají na příslušném tiskopise (který lze stáhnout na internetových stránkách města Kralupy nad Vltavou, záložka Dokumenty ke stažení – Odbor životního prostředí). **Žádost o odnětí zemědělské půdy ze ZPF podává ten, v jehož zájmu má k tomuto odnětí dojít (ten, komu má být souhlas s odnětím zem. půdy ze ZPF udělen a komu budou následně po nabytí právní moci rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů a zahájení stavby předepsány odvody za odnětí zem. půdy ze ZPF-§ 11, odst. 1 zákona).** Žádost musí obsahovat všechny náležitosti stanovené zákonem - § 9, odst. 6 zákona. O udělení souhlasu je žadatel povinen požádat a tento souhlas získat od příslušného orgánu ochrany ZPF před vydáním územního rozhodnutí.

Jako přílohu této žádosti je třeba doložit:

- podklad pro odnětí, s vyhodnocením důsledků navrhovaného umístění připravované stavby na tento fond dle § 7 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF a § 6 vyhlášky č. 13/1994 Sb..
- předběžný výpočet odvodů za odnětí zemědělské půdy ze ZPF.
- předběžná bilance skrývky kulturních vrstev (zpracovaná na základě odborně provedeného pedologického průzkumu)
- návrhy hospodárného využití skrývky. Tyto budou před vydáním stavebního povolení upřesněny a po schválení příslušným orgánem ochrany ZPF předloženy stavebnímu úřadu. Při zpracování návrhu hospodárného využití skrývky je třeba počítat s termíny tak, aby byla co nejméně narušována organizace ZPF (v průběhu vegetace polních plodin zaseté popř. nesklizené plochy). Při předložení upřesněných návrhů hospodárného využití skrývek pro stavbu požadujeme přesnou identifikaci pozemků pro umístění skrývek, výpisy z LV, souhlasy vlastníků dotčených pozemků se záměrem navážení ornice v předpokládaném množství, navrhované objemy ornice na jednotlivé pozemky s přehledem změny profilů a dále časové termíny odvozu skryté ornice na místo určení po ukončení skrývky.

Při určování pozemků k přemístění skrývky je třeba dodržet, že skrývka ornice, popř. podorničí musí být umístěna na parcelách s nižší, nebo stejnou kvalitou, na pozemky zemědělsky využívané a pozemky, které nejsou v platných územních plánech v budoucnu určeny k zástavbě, či jinému nezemědělskému využití.

Po přemístění a rozprostření skrývky na určeném pozemku bude sepsán protokol o převzetí, podepsaný vlastníkem pozemku a tento protokol předán orgánu ochrany ZPF.

3. Budou splněny podmínky souhrnného vyjádření Městského úřadu Kralupy nad Vltavou, odboru životního prostředí ze dne 16.11.2016 pod č.j. MUKV 58321/2016 OŽP :

Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor životního prostředí jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF) podle ustanovení § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) obdržel dne 09.11.2016 pod č.j. MUKV 57129/2016 OŽP žádost o udělení souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF na pozemcích č. dle KN 63/1, 63/7, 63/2 a 63/6, všechny v k.ú. Vepřek pro výstavbu „Protihlukové clony Vepřek“. V žádosti je uvedena plocha dočasného záboru 1 700 m², s předpokládanou dobou záboru max. 6 měsíců od zahájení stavby včetně uvedení pozemku do původního stavu.

K Vaší žádosti uvádíme, že dle § 9 odst. (2) souhlasu podle odst. 1 není třeba, má-li být ze zemědělského půdního fondu odňata zemědělská půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li termín nezemědělského využívání půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu.

4. Budou splněny podmínky souhrnného vyjádření Městského úřadu Kralupy nad Vltavou, odboru životního prostředí, souhlas podle §17 odst.1 písm.c) zákona č.254/2001 Sb., ze dne 21.11.2016 pod č.j. MUKV 54750/2016 OŽP :

1/ Bude zabráněno znečištění a poškození koryta toku. Při provádění prací je nutno zabránit padání materiálu ze stavby do vodního toku.

2/Při stavbě ani během provozu objektu nesmí být na pozemku ve větším množství skladovány vodám závadné látky.

3/Stavební materiál nesmí být skladován v záplavovém území, ani v místech soustředěného odtoku povrchových vod.

4/ Pro období výstavby bude zpracován povodňový plán.

6/Správce vodního toku Bakovský potok, Povodí Vltavy,s.r.o resp. úsekový technik, bude přizván k dalším jednáním a bude oznámeno zahájení i ukončení stavebních prací.

Platnost tohoto závazného stanoviska je dva roky ode dne jeho vydání.

5. Budou splněny podmínky vyjádření Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 ze dne 27.6.2016 pod č.j. 085054/2016/KUSK :

Z předložené dokumentace vyplývá, že dojde k dočasnému záboru ZPF. V souladu s §9 odst.2 písm.d) zákona č.334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, musí být termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy k nezemědělským účelům po dobu kratší než 1 rok včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF/v tomto případě příslušnému obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností/.

Pokud bude dočasné odnětí delší než jeden rok, je nutné pro tuto plochu požádat o souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF.

6. Budou splněny podmínky stanoviska Povodí Vltavy, státní podnik, Grafická 36, 150 21 Praha 5 ze dne 24.6.2016 zn.č. 34266/2016-243-Ža :

I.Na základě ustanovení § 54 odst.4 zákona č.254/2001, o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky Ministertva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu vydává organizace Povodí Vltavy,státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy k předložené projektové dokumentaci následující stanovisko:

A.Z hlediska zájmů daných platným Národním Plánem povodí Labe, plánem dílčího povodí Dolní Vltavy(ustanovení § 24 až 26 zákona č. 254/2001Sb.,) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

B. Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem souhlasíme s uvedeným záměrem Výstavby protihlukové clony Vepřek za předpokladu splnění dále uvedených podmínek :

1/ Při realizaci stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami. Na stavbě musí být prostředky pro likvidaci případné havárie.

2/Bude zabráněno znečištění a poškození koryta toku. Při provádění prací je nutno zabránit padání materiálu ze stavby do toku. Materiál, který by se eventuálně dostal do koryta, bude neprodleně odstraněn.

3/ Zřízení staveniště bude umístěno mimo stanovené záplavové území.

4/Stavební materiál nesmí být skladován a ukládán tak, aby mohlo dojít k jeho splavení do koryta toku.

Materiál nebude skladován v záplavovém území ani v místech soustředěného odtoku povrchových vod.

5/ Správce toku Povodí Vltavy, státní podnik,závod Dolní Vltava (úsekový technik Ing. Jiří Poes,tel.724475798,jiri.poes@pvl.cz), požaduje přizvat k dalším jednáním a bude oznámeno zahájení a ukončení stavebních prací.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

II. Jako správce významného vodního toku Vltava, vydává Povodí Vltavy, státní podnik, k předloženému záměru jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující vyjádření:

Souhlasíme s uvedeným záměrem za předpokladu splnění výše uvedených podmínek

7. Budou splněny podmínky vyjádření Lesy ČR,s.p.,správa Mělník, Kokořínská 2021/4,27601 Mělník ze dne 15.6.2016 č.j. LCR176/001293/2016:

Stavbou nedojde k dotčení či poškození lesního pozemku a stávajícího lesního porostu v sousedství plánované stavby nebo k omezení přístupu a hospodaření v porostu.

Stavební práce, doprava stavebních materiálů, inženýrské sítě ani přístupy ke stavbě nebudou řešeny přes lesní pozemek.

Vjezd a parkování stavební mechanizace na lesním pozemku nepovolujeme.

Lesní pozemek nebude sloužit ke skládce zeminy, stavebního materiálu, odpadu nebo jako plocha pro umístění provizorních staveb.

Veškeré vzniklé škody na sousedním lesním pozemku či porostu, ke kterým by mohlo realizací stavby dojít, hradí stavebník v plné výši.

Termín zahájení a skončení stavby bude oznámen revírníkovi p. Řezáčovi, tel. 725257733. Revírník provede kontrolu dodržení podmínek souhlasného vyjádření.

Toto vyjádření nenahrazuje souhlas příslušného orgánu státní správy lesů podle ustanovení § 14, odst.2 zákona č.289/1995 Sb.

Upozorňujeme na ustanovení §22, odst.1, zákona č. 289/95 Sb., který ukládá vlastníkově stavby povinnosti na zabezpečení staveb a zařízení proti škodám způsobeným přírodními vlivy z PUPFL.

8. Budou splněny podmínky stanoviska Krajské hygienické stanice Středočeského kraje ze dne 7.10.2016 pod č.j. MUKV 51725/2016 :

V dalším stupni PD bude předložena aktualizovaná hluková studie zohledňující i hluk ze stavební činnosti.

9. Budou splněny podmínky stanoviska Městského úřadu Kralupy nad Vltavou, odboru dopravy ze dne 8.7.2016 pod č.j. MUKV 5704/2016/Pe :

1.Stavbou a zařízením stavby nebude dotčen silniční pozemek silnice č.III/0161.

2. Stavbou a zařízením stavby nebudou poškozeny veřejně přístupné účelové komunikace .

3. V souladu s ustanovením §40 odst.5 písm.b) zák.13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, o vyjádření k předmětnému projektu požádejte silniční úřad obce Nová Ves.

4. V případě nutnosti zajištění bezpečnosti silničního provozu v rámci provádění stavebních prací, požádá zhotovitel stavby odbor dopravy Městského úřadu Kralupy nad Vltavou o vydání uzavírky a přechodné úpravy provozu na dotčených pozemních komunikacích.

10. Budou dodrženy podmínky vyjádření Archeologického ústavu AV ČR,v.v.i. ze dne 24.6.2016 pod č.j. ARUP -6144/2016 :

Upozorňujeme ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb. (zejména § 22, odst.1 a 2) o státní památkové péči v platném znění, že při výkopových pracích na území s archeologickými nálezy může dojít k narušení archeologických nálezů a situací, jež bude nutno zachránit a zdokumentovat.

Proto požadujeme :

1. Zaslání situačního plánu stavby ,pokud se tak již nestalo/ v měř.1:5000 nebo 1:10000 s vyznačením plochy, která bude dotčena zemními pracemi

2.Umožnění záchranného archeologického výzkumu při provádění zemních a výkopových prací. Tento výzkum podle zákona č. 20/1987 Sb. v platném znění hradí stavebník. V tomto smyslu je třeba v dostatečném předstihu před zahájením zemních prací uzavřít písemnou dohodu mezi stavebníkem a naším ústavem (smlouva, případně objednávka na provedení záchranného archeologického výzkumu).

3.Písemné oznámení konkrétního data zahájení zemních prací s předstihem dvou týdnů, aby bylo možné tento výzkum zařadit do našeho pracovního plánu.

4. Hlášení náhodných archeologických nálezů, učiněných v průběhu prací našemu ústavu

11. Budou dodrženy podmínky vyjádření MěÚ Kralupy nad Vltavou, odboru RlaSM - památkové péče, ze dne 9.9.2016 pod č.j. MUKV 47097/2016RlaSM :

Stavbou nebudou narušeny žádné kulturní památky ve smyslu ustanovení zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči (dále jen „zákon o státní památkové péči“). Při výskytu drobné soliterní architektury místního významu (křížek, milník) v místě prací, je nutno zajistit, aby nebyla poškozena ani přemístěna.

MěÚ Kralupy nad Vltavou upozorňuje, že stavebníci jsou podle ustanovení § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu Akademie věd České republiky, v.v.i., Letenská 4, 118 0 Praha 1. Stavebníci jsou dále podle ustanovení § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči povinni umožnit Archeologickému ústavu AV ČR, nebo oprávněné organizaci, provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Podle ustanovení § 176 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování, a stavebním řádu (stavební zákon), dojde-li při postupu podle stavebního zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby, nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález příslušnému stavebnímu úřadu a Městskému úřadu Kralupy nad Vltavou, odboru realizace investic a správy majetku, jako příslušnému orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a práce v místě nálezu přerušit.

12. Budou respektovány podmínky vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. , ze dne 17.6.2016 pod zn.č. 1086478522/385:

Je nutno respektovat ochranná pásma energetických zařízení dle zák.458/2000Sb. §46.

V ochranném pásmu podzemních zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s. je zakázáno používat strojní techniku.

V případě výskytu energetického zařízení se nesmí zvyšovat ani snižovat niveleta terénu a nesmí být narušena stabilita podpěrných bodů nadzemního vedení. Dále třeba dodržet PNE 33 3302 a 33 3301.

Při křížení, či souběhu s kabelovým vedením je nutno dodržet ČSN 73 6005. Pokud při stavbě dojde ke křížení ,souběhu či odkrytí kabelového vedení je před záhozem nutná kontrola pracovníkem společnosti ČEZ Distribuce, a.s se zápisem do stavebního deníku.

Před vydáním stavebního povolení, územního souhlasu, ohlášky, případně veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby je nutné požádat o vyjádření k síťm / geoportál na www.cezdistribuce.cz/ případně souhlas s činností v ochranném pásmu energetického zařízení.

Pokud při stavbě dojde ke kolizi se zařízením distribuční soustavy bude nutné toto zařízení přeložit, případně ochránit proti mechanickému poškození na základě podané žádosti o přeložku energetického zařízení.

Platnost vyjádření je 1 rok.

13. Budou splněny podmínky souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ze dne 8.11. 2016 pod zn.č.001090009970:

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činností v ochranném pásmu je platné "Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.", v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.

2. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 332000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.

3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou SAMSON PRAHA, spol.s.r.o., číslo zakázky 2015-47-SZDC, datum 09/2016

4. Základy stavby musí být umístěny tak, že nejbližší hrana bude ve vzdálenosti minimálně 0,5 m od krajního kabelu stávající kabelové trasy.

5. Nejmenší dovolená vzdálenost vodičů nadzemního vedení VN 22kV od protihlukové stěny po které nelze chodit /příp. se zabezpečením proti chůzi sklonem povrchu min.30°/ musí být min.3m při maximální pravděpodobné teplotě a průhybu vodičů za bezvětří z nevodivého materiálu , v případě použití ocelových prvků na stavbu oplocení dojde k zajištění dodatečného uzemnění těchto prvků v souladu s ČSN 33 2000-4-41, ČSN 33 2000-5-54 a PNE 33 3301.

6. Ochranné pásmo vedení VN bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí "POZOR - ochranné pásmo vedení VN" z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma]

7. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.

8. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.

9. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.

10. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.

11. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržení výše uvedených podmínek.

12. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.

15. Musí být dodrženy podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.

16. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.

17. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

14. Budou respektovány podmínky vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. , ze dne 15.9.2016 pod zn.č. 0100630322:

V majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu :

Podzemní síť

Nadzemní síť

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytýčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce .cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře)Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí/.

Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 zákona č.458/2000 Sb. v platném znění .

Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku ČEZ Distribuce a.s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím zákaznické linky 840 840 840. Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 540 850 860, která je vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu. Toto vyjádření je platné do 15.3.2017 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činnostmi v ochranném pásmu.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, měřící a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/00 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:

a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož

i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,

b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,

c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,

d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,

e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.

2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.

3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedena zejména dle ČSN 736005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050.

5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.

6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.

7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.

8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.

9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.

10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.

11. Každé poškození zařízení provozovatele distribučně soustavy musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na dispečerské pracoviště nebo na Zákaznické lince Skupiny ČEZ 840 840 840) 12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.

13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení :

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35kV včetně
pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
pro vodiče s izolací základní 2 metry,
pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31.12. 1994).

V ochranné pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) zakázáno :

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/000 Sb.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

- 1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
- 2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
- 3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- 4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
- 5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- 6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- 7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.

8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech elektrických stanic:

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedený mí ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kVa menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 10 metrů, c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry ,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranné pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 Sb.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

- 5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- 7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona .

15. Budou splněny podmínky z vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., Olšanská 2681/6, Praha 3 ze dne 21.6.2016 pod č.j. 642928/16 :

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. .Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v příloženém výřezu/ výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyznačeno / dále jen Ochranné pásmo/.

1)Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i důvod

vydání Vyjádření stanoveny žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeného, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že

a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezích z účelové mapy SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě- Roman Křivka, e-mail: krivka.roman@02.cz (dále jen POS).

(4) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky SEK.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinil veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo

zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1.5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby založené "Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica", je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítáním zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková. činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů PVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
8. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s..

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
10. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od NVSEK.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
13. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK
14. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo: 720752 243 nebo mimopracovní době na telefonní číslo 238462690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. bezpečné odpojení SEK .
2. Při provádění činností v objektu je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených) správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.
4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a překračuje výšku 15m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno v situačním výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
6. Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m.
2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vniknutí nečistot.
3. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.
4. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
5. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury kabelovodem povinen zejména:
 - pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS zakreslení v příčných řezech.
 - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
 - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
 - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou
 - nezakrývat vstupy do kabelových komor a to ani dočasně
 - projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Platnost vyjádření končí dne 21.6.2018

16. Budou dodrženy podmínky stanoviska RWE Distribuční služby s.r.o. ze dne 13.7.2016 zn.č. 5001341843:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

STL PE plynovody d 50

Na základě předložené situace byl předán informační zakres.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky :

-požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005

- před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3-poskytnutý zakres je pouze orientační

-pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení.

- v ochranném pásmu plynovodů / 1 + 1 m/ budou práce prováděny výhradně ručním způsobem
- sloupy protihlukové clony požadujeme umístit mimo ochranné pásmo STL plynovodu
- v rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá RWE GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody. Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti :

1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek(např. trhací práce, sesuvy půdy,vibrace apod.)

2) stavební činností v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst.6 zákona č.670/2004 Sb. a zákona č.458/2000 Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,

3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,

4) bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 70204 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,

5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,

6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,

7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,

8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,

9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,

10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,

11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,

12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,

14) případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

17. Budou splněny podmínky vyjádření Správy železniční dopravní cesty, s.o., Partyzánská 24, 17000 Praha 7 ze dne 14.7. 2016 pod č.j. S 6093/U-23687/2016-SŽDC-OŘ PHA-OPS-Čer:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SŽDC) Oblastní ředitelství Praha (dále jen OŘ PHA) posoudila dokumentaci stavby pro územní rozhodnutí „Výstavba protihlukové clony Vepřek“ a má následující připomínky a požadavky týkající se výše uvedené stavby:

Správa tratí Praha východ /ST/ OŘ PHA sděluje, že všechny připomínky z pracovních porad byly zapracovány. Před započatím prací ST požaduje předem kontaktovat místního správce a konzultovat s ním technologický postup prací. Kontakt: TO Kralupy n/Vlt., Lubomír Krebs, tel.č. 606 085 283.

Správa mostů a tunelů /SMT/ OŘ PHA souhlasí se stavbou a požaduje před zahájení stavebních prací předem informovat místního správce SMT pana Bejra o jejich zahájení, tel.č. 728 541 880.

Správa budov a bytového hospodářství /SBBH/ sděluje, že v dané lokalitě se nachází objekt - Vepřek - domek pro uložení DRT v její správě. SBBH požaduje jeho zachování s dostatečným odvodněním dešťové vody od objektu. Kontakt: Bc Novák, tel.č. 9722 26583.

Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Praha východ /ISSZTI/ upozorňuje, že se v žkm

445,500 - 446,005 trati Praha Bubeneč - Děčín nachází zařízení a kabelové trasy v její správě, které nesmí být stavbou poškozeny a musí zůstat volně přístupné. Kopii dostupné dokumentace přikládáme v příloze.

Před zahájením zemních prací bude nutné vytýčení našich stávajících inženýrských sítí. Vytýčení našeho zařízení si sjednejte nejméně 14 dní předem na tel. 972257480 nebo 602691953 pí. Procházková.

Zařízení staveníště, stavební činnost a stavba samotná nesmí omezit nebo snížit viditelnost a vnímání železničních návěstí pod mez stanovenou ve vyhlášce 173/1995 Sb. v platném znění.

Vyhláška č. 173/95 Sb §7 odst. 2: „Viditelnost návěstí z jedoucího drážního vozidla podle odstavce 1 může být ve vzdálenosti mezi drážním vozidlem a návěstidlem přerušena pohyblivými či pevnými překážkami za podmínky, že tím nedojde ke zhoršení možnosti bezpečného zastavení drážního vozidla před tímto návěstidlem.“

TNŽ 342620 čl. 4.3.1 ... Oči strojvedoucího na jeho stanovišti se uvažují ve výšce 2 m až 3,5 m nad temenem kolejnice v prostoru mezi levým a pravým obrysem vozidla.

Správa elektrotechniky a energetiky ISEE souhlasí s předloženo PD za níže uvedených podmínek:

Nová PHS od žkm 445,500 - 445,600 se bude nacházet v prostoru ohrožení trolejovým vedením (POTV) a proto je nutné provést na ni ochranná opatření dle ČSN 34 1500 ed.2 čl. 5.4, 5.5. Do projektové dokumentace je nutné zahrnout tuto problematiku prostřednictvím ukolelňovacího plánu, který bude schválen SSZT, TÚDC, SEE. Nová PHS od žkm 445,632 - 445,800 bude z hlediska ochrany v POTV posouzena Individuálně v momentě výstavby PHS.

Upozorňujeme na výskyt kabelu 6kV uložený v zemi křížující nově navrženou PHS v žkm cca 445,800.

V tomto místě kabel 6kV přechází na druhou stranu kolejiště, kde má osovou vzdálenost cca 12m od osy.

Před zahájením prací SEE požaduje vytyčení této kabelizace s následnou sondáží, která zjistí hloubku uložení předmětné VN kabelizace.

SEE upozorňuje na zákaz přejíždění techniky nad hmotnost 6t v místech výskytu kabelu 6kV. Dále požaduje v místě křížení kabelu 6kV s navrženou PHS instalaci ochranné betonové chráničky před případným sesedáním základů PHS včetně případného protažení kabelizace v momentě poruchy.

Realizace stavebních prací musí respektovat "minimální hranici přiblížení stavby" k trakčnímu vedení dle ČSN 34 1530 ed.2. obrázek 1 Vzdušné vzdálenosti mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí jsou stanoveny v ČSN EN 50119 ed.2 tabulka 2.

V případě že, stavební činnost bude realizována za hranicí výše uvedeného prostoru, musí být na TV zajištěna napěťová výluka a stávající TV jako celek musí být chráněn před poškozením. Samotná hranice stavby tj. dokončeného díla nesmí zasahovat do vymezeného prostoru vzdušných vzdáleností mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými dle výše uvedené ČSN.

Upozorňujeme, že stávající trakční podpěry v blízkosti plánované realizace stavby nedisponují odraznými konstrukcemi a pouze v omezených případech jsou opatřeny bezpečnostními sděleními. A proto stavební práce musí být realizovány takovým způsobem, aby eliminovaly mechanické poškození podpěr trakčního vedení včetně jejich základů. Veškeré zemní práce uskutečňované v blízkosti stávajících trakčních podpěr, nesmí narušit jejich statiku a musí respektovat jejich ochranné pásmo, Záhozy výkopů musí být řádně po předepsaných vrstvách hutněny a terén uveden do původního stavu, aby povrchová voda nevníkala směrem k základům stávajících trakčních podpěr.

Kontaktní údaje na odpovědné zástupce SEE:

projednávání napěťových výluk na TV - p. Rosenkranc Zdeněk, tel +420 972 245 406

zařízení silnoproudu v dotčeném úseku vrchní mistr p. Kliment Jiří, tel +420 972 257 531

zařízení TV v dotčeném úseku vrchní mistr p. Walter Zdeněk, tel +420 972 257 547, 257 694

zařízení 6kV - VPI p. Tichý Lukáš, DiS. - tel +420 972 224 053

vytyčování stávajících sítí - Ing Kušta Milan tel +420 972 224 047, 607 858 775; p. Kozlík Petr +420 972 224 049, 606 963 093

technické oddělení SEE - p. Bc. Fiala František, DiS. , tel +420 972 245 402

Při provádění stavby musí být v závislosti na stupni jejího provedení splněny požadavky vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů v rozsahu nezbytném pro zajištění její požární bezpečnosti. Zhotovitel zajistí, že po dobu výstavby nebude zvýšeno nebezpečí požáru a budou dodržována hygienická a stanovená požárně bezpečnostní opatření tj. zabezpečí stanovení a dodržování podmínek požární bezpečnosti při provozované činnosti ve smyslu §15 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů.

Z hlediska požární ochrany požadujeme, aby se při stavbě postupovalo v souladu s předloženou dokumentací - Průvodní zpráva (PZ), Technická zpráva (TZ) a Souhrnná technická zpráva (STZ)- a to především s bodem B.4 -4.1 "Požární ochrana" (STZ), bodem 8.-8.1, 8.2-"Popis nového řešení - Nové PHS" (TZ) a bodem A. 4 "Koordinace se souběžnými a navazujícími stavbami" (PZ).

Dále je nutno zajistit, aby po dobu výstavby zůstala zachována průjezdnost komunikací (případně přístup) pro jednotky HZS a další složky IZS. Kontakt: paní Kořínková, tel.č. 9722 24826.

Odbor řízení OR PHA souhlasí s předloženou přípravnou dokumentací stavby a nemá námitek a připomínek.

Požadujeme předložit k vyjádření další stupeň PD, kde budou zapracování výše uvedené požadavky a připomínky.

Provedení stavby musí odpovídat Technickým kvalitativním podmínkám staveb státních drah v platném znění - odkaz na internetové stránky:

Technické kvalitativní podmínky státních drah (TKP SD) jsou dostupné na webových stránkách

- 18. Budou splněny podmínky stanoviska Drážního úřadu, Wilsonova 300/8, 12106 Praha 2 ze dne 21.6. 2016 pod č.j. MP-SDP0466/16-2/Ce:**

Na předmětnou stavbu vydá Drážní úřad jako speciální stavební úřad pro stavby dráhy a stavby na dráze, na základě žádosti stavebníka, stavební povolení.

- 19. Budou splněny podmínky stanoviska Krajského ředitelství Policie Středočeského kraje , Bezručova 2796, 27601 Mělník ze dne 27.6.2016 pod č.j. KRPS-916-106/ČJ-2016-010606:**

-Pevné překážky musí být umístěny v minimálním bezpečnostním odstupu 0,5 m od okraje pozemní komunikace .

- V rámci samotné stavby musí být dodrženy platné ČSN a nesmí docházet ke znečišťování pozemní komunikace.

-Technologie budou voleny tak, aby docházelo k co nejmenšímu omezení provozu na pozemních komunikacích.

- V případě, že dojde k zásahu stavby do pozemní komunikace a omezení obecného užívání pozemní komunikace bude stanovena přechodná úprava provozu na pozemních komunikacích, kterou stanoví příslušný silniční správní úřad po předchozím písemném vyjádření PČR „ DI Mělník " podle §77 odst.1 písm. c) zák.č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích.

- 20. Budou splněny podmínky vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, Čerčanská 12, 140 00 Praha 4 ze dne 26.10.2016 pod č.j. 1260/16-12 110 :**

1.Pokud by došlo ke změnám v projektu v průběhu realizace stavby, požadujeme tyto změny v předstihu předložit k odsouhlasení.

2. O povolení stavby v ochranném pásmu dálnice D8,dle ustanovení §32 zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, musíte požádat příslušný silniční správní úřad tj. Ministerstvo dopravy, odbor pozemních komunikací,nábřeží L.Svobody 1222/12,110 15 Praha 1.

3. Objekt bude stavebně-technicky zajištěn tak, aby v budoucnu nevznikly ze strany provozovatel objektu požadavky na kompenzaci škod plynoucích z provozu a údržby dálnice D8.

4. Při stavbě nesmí být žádným způsobem dotčeno těleso dálnice D8 ani jeho příslušenství . V případě poškození dálnice či jejího pomocného pozemku vlivem stavby a jejího provádění uvede investor vše bezodkladně po původního stavu na své náklady.

5. Po dokončení stavby, nejpozději před kolaudací stavby , investor předá ŘSD ČR, provoznímu úseku, situaci se zakreslením skutečně provedené stavby včetně geodetického zaměření a to jak v elektronické, tak tištěné podobě. Geodetická dokumentace bude zpracována dle platných směrnic ŘSD ČR, a to zejména dle směrnice B2 a C1. Předepsaným formátem je DGN verze 7.0.Příslušný interní předpis je na internetových stránkách www.rsd.cz.

- 21. Budou splněny podmínky stanoviska Středočeských vodáren, a.s., U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno ze dne 27.6.2016 zn.č. P16710012669 :**

Vodohospodářské zařízení v dané lokalitě je v působnosti provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu –společnosti Středočeské vodárny,a.s./SV,a.s./ provoz :

Provoz vodovod-středisko Kralupy nad Vltavou, ul. Ke Koupališti (u areálu ČOV), vedoucí střediska Bronislav Novotný , tel. 312812330, 602244661,e mail: bronislav.novotny@svas.cz

Technik střediska Milan Svatoš, tel. 312812329, 602643308, e mail : milan.svatos@svas.cz

Vytýčení sítí je možné si objednat u výše uvedeného provozu, provoz na požádání upřesní trasu zařízení na místě. Termín je třeba dohodnout alespoň 7 dní předem.

Ke stavbě máme z hlediska provozovatele vodohospodářského zařízení tyto podmínky:

- Se stavbou souhlasíme při realizaci stavby požadujeme respektovat z hlediska provozovatele

„ Všeobecné podmínky" platné pro kolize vodohospodářského zařízení s jinými stavbami, které tvoří nedílnou součást tohoto vyjádření . Případné odchylky povolí příslušný provoz SV s ohledem na konkrétní situaci v místě stavby.

Všeobecné podmínky – kolize s podzemními sítěmi (elektro kabely, sdělovací a optické kabely, plynovody, horkovody a jiné inženýrské sítě) , se stavbou nebo rekonstrukcí komunikací, chodníků a jiných ploch nebo s nadzemními stavbami různého rozsahu

1. Zákres stávajícího vodohospodářského zařízení provozovaného Středočeskými vodárnami, a.s. (dále jen SV, a.s.) provedený do zaslané situace je vždy pouze orientační. Pro upřesnění průběhu je nutno požádat o vytyčení na místě. Termín je třeba dohodnout alespoň 7 dní předem s provozem/provozy SV, a.s. s působností v lokalitě stavby(kontakty : www.svas.cz, tel. 840 121 121).

2. Vodohospodářské zařízení nesmí být v souvislosti se stavbou poškozeno.

3. V souběhu vodohospodářského zařízení s jinými podzemními sítěmi požadujeme min. vzdálenost 1,0 m mezi povrchy a křížení dle ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení). Kabel elektro v místě křížení uložit do chráničky sahající min. 1,5 m na obě strany od povrchu potrubí. Menší souběžné vzdálenosti při nedostatku prostoru je nutno prokazatelně dohodnout s příslušným provozem SV a.s. podle konkrétní situace v místě.

4. Přizvat ke kontrole příslušný provoz SV, a.s. na místo před záhozem pokud dojde k odkrytí vodovodního/kanalizačního potrubí při stavbě.

5. Respektovat ochranné pásmo vodovodu a kanalizace - pro DN do 500 mm včetně v rozsahu 1,5 m a pro DN nad 500 mm v rozsahu 2,5 m - na všechny strany od pláště potrubí. Činnost v ochranném pásmu (dále jen OP) je vymezena Zákonem o vodovodech a kanalizacích č. 274/01 Sb. V tomto prostoru platí následující podmínky:

- Neumísťovat žádné ani drobné nadzemní stavby. Mezi půdorysnými obrysy základů stavby a potrubí musí být min. vzdálenost 1,5 m nebo 2,5 m podle dimenze potrubí.
- Změny nivelety a použití hutnicí techniky prokazatelně dohodnou s příslušným provozem SV, a.s. podle konkrétní situace v místě.
- Vzdálenost základů sloupů (podpěrné body elektro, veřejného osvětlení apod.) od potrubí a hloubku založení je nutno zároveň posoudit z hlediska možného narušení jejich stability při opravách potrubí (výkopové práce).
- Nepokládat betonové panely ani nezpevňovat povrch monolitickým betonem.
- Nevysazovat dřeviny - stromy a keře nebo jiné trvalé porosty. Výsadbu v blízkosti OP je zároveň účelné zvažovat tak, aby rozsah již vzrostlé dřeviny pokud možno do pásma nezasahoval a nemohla být poškozena při opravách potrubí.
- Neprovádět činnosti, které omezují přístup k vodohospodářskému zařízení nebo by mohly ohrozit jeho technický stav a plynulé provozování.

6. Veškeré poklopy na vodohospodářském zařízení musí být upraveny při změně nivelety do nové výšky.

7. Požadujeme před zahájením prací na stavbě/rekonstrukci komunikace, chodníku nebo při úpravě povrchů jiných ploch předat všechny povrchové prvky vodovodu/kanalizace příslušnému provozu SV, a.s. V okruhu 1 m od povrchového prvku je nezbytné provádět veškeré zemní práce ručně. Po skončení prací bude proveden zápis o předání povrchových prvků ve stavebním deníku. Případné nalezení dalšího neoznačeného povrchového prvku oznámit příslušnému provozu.

8. Připojení nových přípojek dešť. vpustí na veřejnou kanalizaci požadujeme uskutečnit navrtávkou. Realizaci navrtávky mohou provádět pouze pracovníci SV, a.s. . Práci je nutné u příslušného provozu objednat.

9. Izolace horkovodu v místě křížení a souběhu s vodovodem požadujeme na stejné úrovni jako při křížení se silovými, sdělovacími kabely a plynovody podle ČSN 73 6005 (odst. 4.7.).

10. Přípojky vodohospodářského zařízení jsou podle zákona č. 274/01 Sb. o vodovodech a kanalizacích majetkem jejich investorů (obvykle majitelů napojených nemovitostí). V souvislosti s přípojkami doporučujeme dodržet stejné podmínky jako pro veřejné sítě.

22. Budou splněny podmínky vyjádření Obce Nová Ves, Nová Ves 154, 27752 Nová Ves u Nelahozevsí ze dne 26.10.2016 pod č.j. 848/16/OU :

1. Pokud při realizaci stavby dojde k záboru veřejného prostranství je povinností zhotovitele postupovat dle vyhlášky obce Nová Ves č.3/2015 o místních poplatcích.
2. V případě znečištění místních komunikací obce Nová Ves při realizaci stavby je nutno týž den komunikace uvést do původního stavu.

23. Pro stavbu „ Výstavba protihlukové clony Vepřek na pozemcích st.parc.č. 37, parc.č. 225/12, parc.č. 225/13, parc.č.248/8, parc.č.251/1 a parc.č. 251/5 k.ú. Vepřek " vydá Drážní úřad jako speciální stavební úřad pro stavby drah a stavby na dráze, včetně zařízení na dráze dle § 15 odst. 1 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon), na základě žádosti stavebníka, stavební povolení.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 písm. a) zákona 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ: 70994234, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1, kterou zastupuje SAMSON PRAHA, spol. s r.o., IČ: 485 39 589, se sídlem Týnská 622/17, 110 00 Praha 1

Odůvodnění

Dne 10.10.2016 podala Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ: 70994234, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1, kterou zastupuje SAMSON PRAHA, spol. s r.o., IČ: 485 39 589, se sídlem Týnská 622/17, 110 00 Praha 1 , žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „ Výstavba protihlukové clony Vepřek na pozemcích st.parc.č. 37, parc.č. 225/12, parc.č. 225/13, parc.č.248/8, parc.č.251/1 a parc.č. 251/5 k.ú. Vepřek ".

Z důvodů chybějících podkladů žádosti byl stavebník opatřením pod č.j. MUKV 57642/2016 VYST ze dne 11.11.2016 vyzván k doplnění podkladů podání a řízení bylo přerušeno v termínu do 31.1.2017.

Po doplnění podkladů žádosti stavební úřad opatřením pod č.j. MUKV 61985/2016 VYST ze dne 7.12.2016 v souladu s § 87 stavebního zákona oznámil zahájení územního řízení o umístění stavby účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Účastníci řízení mohli uplatnit své námítky , popřípadě důkazy a dotčené orgány závazná stanoviska do 15 dnů od doručení tohoto oznámení.

V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v tomto případě toto právní postavení podle § 85 stavebního zákona přísluší vedle žadatele a obce vlastníkům pozemků a staveb , které sousedí se stavbou na pozemcích st.parc.č. 37, parc.č. 225/12, parc.č. 225/13, parc.č.248/8, parc.č.251/1 a parc.č. 251/5 k.ú. Vepřek.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem a zvláštními předpisy.

V průběhu řízení byla doložena vyjádření, stanoviska a rozhodnutí :

- **Rozhodnutí Ministerstva dopravy - odbor pozemních komunikací, nábr. Ludvíka Svobody 1222/12, PO BOX 9, 110 15 Praha 1 ze dne 11.11.2016 pod č.j. 523/2016-120-SSU/2 - povolení provádění stavby v ochranném pásmu dálnice D8 s podmínkami**

- Stanovisko HZS Středočeského kraje, Bezručova 3341, 276 01 Mělník ze dne 25.4.2016 pod ev.č. ME-234-2/20/2016/PD
- Stanovisko KHS Středočeského kraje, Pražská 391, 276 01 Mělník ze dne 7.10.2016 pod ev.č. KHSSC 51725/2016
- Vyjádření Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 ze dne 27.6.2016 pod č.j. 085054/2016/KUSK
- Vyjádření MěÚ Kralupy nad Vltavou, odboru dopravy, Palackého nám.1, 27801 Kralupy nad Vltavou ze dne 8.7.2016 pod č.j. MUKV 37310/2016 OD
- Vyjádření MěÚ Kralupy nad Vltavou, odboru životního prostředí, Palackého nám.1, 27801 Kralupy nad Vltavou ze dne 13.7.2016 pod č.j. MUKV 33904/2016 OŽP
- Vyjádření MěÚ Kralupy nad Vltavou, odboru RlaSM-památková péče, Palackého nám.1, 27801 Kralupy nad Vltavou ze dne 9.9.2016 pod č.j. MUKV 47097/2016 RlaSM
- Stanovisko Krajského ředitelství Policie Středočeského kraje, Bezručova 2796, 27601 Mělník ze dne 27.6.2016 pod č.j. KRPS-916-106/ČJ-2016-010606 Vyjádření SŽDC, s.o., oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7 ze dne 14.7.2016 pod č.j. S 6093/U-23687/2016-SŽDC-OŘ PHA –OPS-Čer
- Vyjádření Drážní úřad, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2 ze dne 21.6.2016 pod zn.č. MP-SDP0466/16-2/Ce
- Stanovisko Českých drah, a.s., Nábřeží L. Svobody 1222, 110 15 Praha 1 ze dne 19.11.2015 pod č.j. 1462/2015-O3
- Vyjádření ČD -Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha 3 ze dne 2.8.2016 pod č.j. 101608691
- Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 pod zn.č. 1086478522/383 ze dne 17.6.2016, pod zn.č. 0100630322 ze dne 15.9.2016 a pod zn.č. 001090009970 ze dne 8.11.2016-souhlas s umístěním stavby v ochranném pásmu
- Vyjádření ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 15.9.2016 pod zn.č. 0200499496
- Vyjádření Středočeských vodáren, U Vodojemu 3085, 27280 Kladno ze dne 27.6.2016 pod č.j. P16710012669
- Vyjádření RWE Distribuční služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 60200 Brno ze dne 13.7.2016 pod zn.č. 5001341843
- Vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., Olšanská 268/6, Praha 3 ze dne 21.6.2016 pod č.j. 642928/16
- Vyjádření Ministerstva obrany ČR, Tychonova 1, 16001 Praha 6 ze dne 15.6.2016 pod č.j. ÚP-497/9-150/2016-8201-OÚZ-LIT
- Vyjádření Lesů ČR s.p., Kokořínská 2021/4, 27601 Mělník ze dne 15.6.2016 pod č.j. LCR176/001293/2016
- Vyjádření Ředitelství silnic a dálnic ČR, Čerčanská 12, 140 00 Praha 4 ze dne 26.10.2016 pod č.j. 0023/Hec/2016
- Vyjádření Povodí Vltavy, Grafická 36, 150 21, Praha 5 pod zn.č. 34266/2016-243-Ža ze dne 24.6.2016
- Vyjádření Obecního úřadu Nová Ves, Nová Ves 1564, 27752 ze dne 28.6. 2016 pod č.j. 848/16/OU
- Vyjádření Archeologického ústavu AV ČR pod č.j. ARUP-6144/2016 ze dne 24.6.2016
- Vyjádření ČEPRO, a.s., Dělnická 213, 17004 Praha 7 ze dne 12.7.2016 pod zn.č. 6361/16
- Vyjádření UPC Česká republika, s.r.o., Závěšova 5, 140 00 Praha 4 ze dne 30.6.2016

Během řízení nebyly vzneseny žádné námítky.

Stavební úřad zjistil vzájemný soulad předložených stanovisek a připomínek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy. Podmínky týkající se rozhodnutí o umístění stavby zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí. Stavba „ Výstavba protihlukové clony Vepřek na pozemcích st.parc.č. 37, parc.č. 225/12, parc.č. 225/13, parc.č.248/8, parc.č.251/1 a parc.č. 251/5 k.ú. Vepřek je v souladu

s ÚP Obce Nová Ves. Umístění stavby vyhovuje vyhlášce č.503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu.

Na základě doložených podkladů stavební úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se účastníci řízení o umístění stavby mohou odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se podává u zdejšího stavebního úřadu s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Odvolání bude postoupeno Krajskému úřadu Středočeského kraje k rozhodnutí.

Toto územní rozhodnutí platí 2 roky ode dne, kdy nabude právní moci. Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti, bude-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení.

Jiří P o l á k
vedoucí stavebního úřadu
v době nepřítomnosti zastoupen
Ladislavou Sobotovou

Ověřená projektová dokumentace stavby bude žadateli předána po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Obdrží:

Účastníci územního řízení dle § 85 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. (dodejky)

- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1, kterou zastupuje SAMSON PRAHA, spol. s r.o., se sídlem Týnská 622/17, 110 00 Praha 1
- Obec Nová Ves, Nová Ves 154, 277 52 Nová Ves

Účastníci územního řízení dle § 85 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. (dodejky)

- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha
- Pokorná Jitka, Kralupská 69, 27745 Úžice
- České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1
- Obec Nová Ves, č.p.154, 27752 Nová Ves
- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 106/8, Smíchov, 15000 Praha 5
- Řehák Antonín Ing., Českolipská 396/12, Střížkov, 190 00 Praha 9
- Cívín Roman, Vepřek 6, 27752 Nová Ves
- Černý Jiří, Sartoriova 31/2, Břevnov, 16900 Praha 6

- Linzer Pavel, Vepřek 19, 27752 Nová Ves
- Linzerová Pavlína, Hroznová 493/5, Malá Strana, 11800 Praha 1
- Patřičná Milena, Vepřek 13, 27752 Nová Ves

Dotčené orgány (dodejky)

- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Bezručova 3341, 276 Mělník
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště v Mělníku
- Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor dopravy, Palackého nám. č.p. 1
- Obecní úřad Nová Ves, Nová Ves 154, 27752 Nová Ves
- Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor ŽP, Palackého nám. č.p. 1
- Krajský úřad Středočeského kraje, odbor ŽP a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor RlaSM- památková péče, Palackého nám. č.p. 1
- Drážní úřad, Wilsonova 300/8, 12106 Praha 2
- Ministerstvo dopravy –odbor pozemních komunikací, nábrž. Ludvíka Svobody 1222/12, PO BOX 9, 110 15 Praha 1

Ostatní (dodejky)

- Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 152 21 Praha 5
- Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Dopravní inspektorát Mělník, Bezručova 2796, 27601 Mělník
- Středočeské vodárny, a.s., U Vodojemu 3085, Kladno
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s, Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 60200 Brno
- ČEZ Distribuce a.s., Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, 405 02
- Lesy České republiky, s.p., Kokořínská 2021/4, 27601 Mělník
- Správa železniční dopravní cesty, s.o., Partyzánská 24, 170 00 Praha 7
 - Správa tratí Praha východ /ST/ OŘ PHA
 - Správa mostů a tunelů /SMT/ OŘ PHA
 - Správa budov a bytového hospodářství /SBBH/
 - Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Praha východ /SSZT/
- České dráhy, a.s., nábreží L. Svobody 1222, 110 15 Praha 1
- Ředitelství silnic a dálnic, Čerčanská 12, 140 00 Praha 4
- Obecní úřad Nová Ves, Nová Ves 154, 27752 Nová Ves
- Archeologický ústav AV ČR, Letenská 4, Praha, v.v.i.
- 1x spis zde

Poplatek :

Správní poplatek dle položky 17 bod 1. f) ve výši 20.000,- vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů byl uhrazen dne 23.12.2016 na účet Města Kralupy nad Vltavou.