

Městský úřad Votice
Odbor výstavby a územního plánování
Komenského náměstí čp. 700, 259 17 Votice

Kasfin s.r.o.
Zbraslavská 36/3
IČ 28176031
159 00 Praha 5

Doručovací adresa: Kasfin s.r.o.
Klíčanská 470/11
IČ 28176031
182 00 Praha 2

Vaše značka/ze dne	číslo jednací	Spis. značka značka	Vyřizuje/telefon	E-mail	Votice
20.1.2010	0369/10/Výst/Pi	0122/10/Výst./ Pi	PištěkVáclav 317 830 157	podatelna@votice.cz	2010-02-25

počet listů :19
počet příloh :0

ROZHODNUTÍ
veřejnou vyhláškou

Odbor výstavby a územního plánování jako stavební úřad příslušný podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), posoudil v územním řízení žádost na vydání územního rozhodnutí, kterou dne 20.1.2009 na základě plné moci podala Kasfin,s.r.o., IČ 281 76 031, Zbraslavská36/3, Praha 5, zastupující na základě plné moci Obec Mezno , Mezno č.p. 57, 257 86 Miličín. (dále jen „žadatel“), a na základě tohoto posouzení vydává podle § 92 stavebního zákona

ú z e m n í r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

„Centrální vytápění na biomasu v obci Mezno“místní část Mezno a Stupčice na pozemcích v katastrálním území Mezno a Stupčice dle předložené projektové dokumentace a přehledných situacích v měřítku 1: 2000, kterou dne 20.1..2009 na základě plné moci podala Kasfin,s.r.o., IČ 281 76 031, Zbraslavská36/3, Praha 5, zastupující na základě plné moci Obec Mezno , Mezno č.p. 57, 257 86 Miličín. ,specifikace parcel dle přílohy -snímku katastrální mapy v měřítku 1:2880 na němž je záměr vyznačen. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Popis stavby:

Centrální zdroj tepla I vznikne stavebními úpravami stávající kotelny na HU a prostoru bývalého obchodu a jeho skladu. Prostor bude vyčištěn od stávající technologie a budou provedeny účelové stavební úpravy. Navazující prostor uhelny bude také účelově stavebně upraven a propojen s prostorem kotelny pro potřeby automatických podavačů paliva. Místnosti, přiléhající ke kotelně, budou stavebně upraveny pro potřeby instalace kotle, silového rozvaděče, rozvaděče regulace a měření a úpravny vody. Dále zde budou instalována čerpadla pro jednotlivé větve primárního okruhu. V případě nutnosti bude proveden prostup pro instalaci nové technologie, který bude dále zabezpečen lehce vybouratelnou příčkou z tvárníc. Jako únikový východ budou sloužit stávající dveře z prostoru pro technické zázemí kotelny. Stávající sociální zařízení v KD budě obnoveno a bude sloužit pro potřebu obsluhy kotelny. Podlahy budou upraveny betonovou mazaninou s potěrem.

Pro napojení stavby CZT I na elektrickou energii se použije stávající přívod se samostatným silovým rozvaděčem. V prostorách kotelen pak bude ještě umístěn rozvaděč regulace a měření.

Zabezpečení vodou bude pro CZT I zajištěno ze stávající vodovodní přípojky, Odkanalizování kotelny bude svedeno do stávajícího odkanalizování kulturního domu, součástí stavby pak bude rekonstrukce stávajícího sociálního zařízení, včetně obkladů a dlažeb. Toto sociální zařízení bude sloužit i pro potřeby obsluhy navrhovaného systému.

Depozitní sklad paliva.

Objekt skladu paliva sila bude vystaven na pozemku parc. č. **237/2 a 237/6 v k.ú. Mezno** Na železobetonovou desku bude založena stavba ze samonosných panelů. Tyto panely budou svými nosnými prvky stavebně propojeny se základovým železobetonovým systémem a mechanicky budou propojeny s panely střechy. V prostoru zásobovacích vrat, která budou provedena v železné konstrukci - posuvná, bude provedeno přerušení panelové stavby a vytvoření ocelového nosného rámu, ke kterému se budou jak boční, tak střešní panely fixovat.

Otvory na provětrávání budou vyplněny z vnější strany taženým ocelovým plechem s otvory a povrchovou úpravou v barvě fasády, z vnitřní strany by pak byla instalována protipožární provětrávací žaluzie. Toto provětrávání bude součástí panelů již z výroby. V prostoru při násypných vratech biomasy bude umístěn agregát a násypník pro přemísťování biomasy. Provedení vnějších povrchů bude sjednoceno s CZT II.

Voda a elektrická energie pro potřeby depozitního skladu paliva budou přivedeny samostatnými přípojkami ze stávajících rozvodů. CZT II.

Objekt kotelny a operativního sila bude vystaven na pozemku parc. č. **256/1, v k.ú. Stupčice** Jedná se o stavbu ze samonosných panelů, fixovaných k železobetonové základové desce a mechanicky propojených s panely střechy.. Otvory na provětrávání budou vyplněny z vnější strany taženým ocelovým plechem s otvory a povrchovou úpravou v barvě fasády, z vnitřní strany by pak byla instalována protipožární provětrávací žaluzie. Toto provětrávání bude součástí panelů již z výroby. V prostoru zásobovacích vrat, která budou provedena v železné konstrukci - posuvná, bude provedeno přerušení panelové stavby a vytvoření ocelového nosného rámu, ke kterému se budou jak boční, tak střešní panely fixovat. Podlahy objektu budou upraveny betonovou mazaninou s potěrem. Vnitřní stěny budou obloženy technickým keramickým obkladem. Středem objektu bude provedena z panelů příčka, která oddělí prostor kotelny od operativního sila paliva. V této příčce se budou nacházet dva prostupy pro šnekové podavače paliva.

Součástí vnějšího pláště části objektu, kde bude umístěna kotelna, bude lehce vybouratelná stěna pro manipulaci s technologií. Zabezpečení objektu elektrickou energií bude řešeno samostatnou přípojkou. Blízká trafostanice umožní, po dohodě s dodavatelem, zabezpečení objektu elektrickou energií.

Zásobování vodou bude řešeno připojením na hlavní vodovodní řad. Pro případ vypuštění systému primárního okruhu bude na pozemku vybudována nepropustná jímka o odpovídajícím objemu, cca 12 m³.

Vzhledem k tomu, že se jedná o sekundární zdroj tepla, jehož provoz bude obsluhovat stejná osoba jako CZT I, který je v dosahové vzdálenosti, neuvažujeme v tomto objektu sociální zařízení, pouze umyvadlo s odtokem do jímky.

Provedení všech vnějších plášťů budovaných objektů bude sjednoceno. Okolí veškerých předmětných objektů bude stavebně zpevněno. Napojení na stávající systém komunikací je stávající.

Primární rozvody topné vody.

Každá z kotelen bude dodávat do vlastního primárního okruhu topnou vodu. Každý primární rozvod jednotlivých kotelen je tvořen několika samostatně regulovatelnými větvemi, z nichž je napojen odbočkou DN 20 příslušný vytápěný objekt. Jednotlivé odbočky budou v těchto objektech ukončeny oddělovací předávací stanicí.

Položení primárního rozvodu topné vody se provádí předizolovaným ocelovým potrubím v hloubce do 1m, pokud z konkrétních podmínek při prováděných pracích nevyplyne jiná hloubka uložení. Je nutné dbát zvýšené opatrnosti při křížení případně souběhu s jinými sítěmi. Vzorové schéma uložení potrubí v příloze tohoto materiálu.

Součástí položeného potrubí jsou jednotlivé funkční komponenty, jako jsou odbočky, ohyby a kompenzátory.

Pro umístění a provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

A.) Stavba bude umístěna na pozemcích v katastrálním území Mezno a Stupčice dle předložené projektové dokumentace a přehledných situací v měřítku 1: 2000,

B.) Budou dodrženy podmínky ČD Telematika ze dne 9.11.2009 č.j.:484/10-SFR/123

před zahájením zemních prací, na nutnost vytýčení komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC, s.o., na které se vztahuje zák. č. 127/2005 Sb., platné předpisy ČD, TNŽ a ČSN, včetně všeobecných podmínek pro činnosti na kabelech v majetku SŽDC, s.o. (viz. příloha vyjádření).

Nutné dodržení §102, odst. 1-5 zák.č. 127/2005 Sb., odst. 2) Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,50m po stranách krajního vedení.

Vytýčení podzemního komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC, s.o., bude provedeno na základě požadavku vedoucího prací a písemné objednávky od práce provádějící firmy !

Mechanická ochrana vedení v bodech dotčených stavbou (např. z důvodů používání mechanizace nad 3,5t v ochranném pásmu vedení), bude zřízena na základě vytýčení polohy vedení ve stavebně dotčeném území,

včetně předání a převzetí zástupcem SKS ČD-T ČB, spolu se zápisem o provedení do stavebního deníku práce provádějící firmy.

V případě překládky stávajícího komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC, s.o., zpracuje OU ČD-Telematika, RZ Č. Budějovice projektovou dokumentaci na úrovni vyvolané výše zmiňovanou stavbou, jelikož splňuje podmínky dle zákona o drahách č. 266/1994 Sb., "Podmínky odborné způsobilosti" výše uvedeného zákona a vyhl.č. 101/1995 Sb., příslušných předpisů (předpis OK 2 a odborná zkouška F-07 "Projektant sděl. zařízení"). Projektant ČD-Telematika Č.Budějovice - Ing. Cířhan : kontaktní tel.č. 972 544 620. mobil 602 552 350.

V případě poškození komunikačního vedení a zařízení v majetku **ČD, a.s.**, jde oprava na vrub investora dané akce včetně všech nákladů s provozem podzemního komunikačního vedení spojených!

V případě zemních prací v ochranném pásmu komunikačního vedení a zařízení /1,5m na každou stranu krajního vedení/, je nutné min. 14dní předem písemně objednat stálý dozor u SKS-Č.Budějovice.

Veškeré práce na komunikačním vedení a zařízení / ŽDK ČD, a.s./ z důvodů vyvolaných stavbou, provede SKS-Č.Budějovice na základě písemné objednávky a náklady investora stavby / tj.např.měření před a po vykonaných pracích, dozor,vytyčení vedení, montáž spojek atd./.

C.) Budou dodrženy podmínky uvedené v souhrnném stanovisku SŽDC s.o. pro stavební řízení ze dne 1.2.2010 č.j.:3231/10-SDC PHA-5061-S/719-Če

1. Stavba bude navržena a provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení funkce objektu

vlivem provozu dráhy. Stavba není v kolizi s připravovanou drážní stavbou IV. Tranzitního železničního koridoru ..Modernizace trati Sudoměřice u Tábora - Votice", jejíž investorem je Stec s.o. Stavební správa Praha.

2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení v majetku SŽDC s.o. Výstavbou

nesmí být narušen žel. provoz na přilehlé trati a nesmí dojít k narušení statiky konstrukce žel. mostu. (Zařízení staveniště není předloženou PD projednáno).

3.V místě stavby dojde ke střetu se zabezpečovacími kabely ve správě Správy sdělovací a zabezpečovací techniky /SSZ'17 Praha západ SDC Praha. Přesné vytyčení kabelů na místě je nutno si předem zažádat u SSZT. Kontakt - paní Strejcova, tel.č. 9722 26528. paní Langhammerová. tel.č. 9722 26532.

4. Pokud dojde v důsledku stav. prací k poškození drážního zařízení, k ohrožení stability drážního tělesa nebo k narušení geometrické polohy koleje, budou náklady na opravy hrazeny zhotovitelem stavby.

5. Výše uvedená stavby podchází pod žel. mostem žkm 101,108 výše uvedené žel. trati), který je ve správě Správy mostů a tunelů /SMT/ SDC Praha. Tato Správa požaduje následující:

- Při realizaci stavby musí být dodrženy související státní normy a drážní předpisy.
 - Zemními pracemi nesmí být narušena stabilita mostu ani dojít k jeho poškození.
 - V blízkosti oper a mostních křídel budou výkopové práce prováděny ručně.
 - **Trasa potrubí bude vedena v ose železničního mostu.**
- O zahájení a ukončení výkopových prací pod žel mostem bude včas informován místní správce - ing. Vyšohlíd. tel.č. 728 541 860.
- Po skončení stavby bude správci SMT předána dokumentace skutečného provedení stavby.
6. Dle informací a dostupné dokumentace v místě výše uvedené stavby Správa budov a bytového hospodářství SDC Praha nemá žádné inž. sítě a ni objekty ve své správě. Případně zjištěné inž. sítě v průběhu stavby tato Správa požaduje ošetřit tak. aby nezůstaly v poškozeném stavu. Kontakt - p. Fojtů, tel.č. 9722 26564.

7. V místě stavby se nacházejí kabely v majetku SŽDC, s.o., na kterých provádí servisní činnost

společnost ČD - Telematika, a.s., Servis kabelových sítí Praha. Pod Tábořem 369/8a. 191 00 Praha 9. Budou respektovány detailní požadavky uvedené ve vyjádření ČD - Telematiky, a.s. č.j.484/10-SFŘ/123 ze dne 8.1.2010 týkající se ochrany těchto vedení.

8. Na trase kabelů nesmí být při stavbě ani při dalším užívání pozemku umístěny skládky

materiálu, zřizovány stavby (ani nouzové) a zpevněné plochy. Po trase kabelů nesmí při stavbě

ani při dalším užívání pojíždět vozidla a stavební mechanismy a nesmí být nad trasou odstavovány.

9. Před podáním žádosti o vydání stavebního povolení musí uzavřít investor smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene. Smlouvy vyřizuje SŽDC s.o.. Odbor právní. Dlážděná 1003/7. 110 00 Praha 1 (kontakt Mgr. Pospíšilová, tel. č. 9722 35687). Za zřízení věcného břemene na pozemku SŽDC s.o. bude požadována částka **66.800,-Kč + DPH.**

Jedná se o částku přibližnou, skutečná částka bude přesně stanovena až ve vlastní smlouvě o zřízení věcného břemene, po předložení geometrického plánu, zhotoveného dle zaměření skutečného provedení stavby.

Jako podklad pro uzavření smlouvy je třeba doložit:

a) snímek katastrální mapy s hranicemi a parcelními čísly pozemků a se zákresy trasy stavby

b) výpis z listu vlastnictví týkající se dotčených nemovitostí

c) toto souhrnné stanovisko SZDC s.o.

d) stanovisko Drážního úřadu, kterým se vydává souhlas se stavbou v obvodu /ochranném pásmu dráhy/

10. Zahájení prací v ochranném pásmu a obvodu dráhy ohlásí investor písemně Správě dopravní cesty /SDC/ 14 dnů předem.

11. Technologický postup, časový harmonogram a odborný dozor při provádění prací v blízkosti železničního tělesa je nutno projednat, před zahájením prací v tomto prostoru, se Správou tratí západ SDC Praha . Kontakt - p. Drešer. tel.č. 9722 26503.

12. Investor musí při realizaci stavby respektovat pokyny odpovědného zástupce Správy dopravní cesty Praha týkající se bezpečnosti žel. dopravy a žel. zařízení a pokyny správců kabelů a zařízení, vyplývající z tohoto souhrnného stanoviska, z projednání technologického postupu stavby či ze zjištění při vytýčení polohy sítí a dalších tech. zařízení na místě.

13. Výkopové práce musí být prováděny tak, aby nebyla narušena stabilita drážního tělesa a žel. mostu nebo ohrožena funkce příkopu u jeho paty, nedošlo k sesutí zářezu nebo traťového tělesa. Dojde-li k narušení stability, je dodavatel povinen zastavit zemní práce a havárii ihned oznámit Správě dopravní cesty Praha. Po dokončení prací musí být zához ve výkopu zhutněn po předepsaných vrstvách a terén upraven do původního stavu. Vytěžený materiál z výkopu nesmí být ukládán do zářezového tělesa ani do odvodňovacích příkopů. V případě výskytu spodní, příp. srážkové vody ve výkopech v blízkosti tělesa dráhy musí být odčerpávání prováděno tak, aby nedošlo k sedání tělesa dráhy. Vyčerpaná voda nesmí být odváděna na drážní pozemek nebo do drážních odvodňovacích zařízení.

14. Stavebník, nebo jeho zástupce, požádá Drážní úřad, sekci stavební - oblast Praha, Wilsonova 80, 121 06 Praha 2 , o souhlas se zřízením stavby v ochranném pásmu a obvodu dráhy podle ustanovení zákona o drahách č. 266/1994 Sb. v platném znění.

Drážní úřad vyžaduje, aby mu se žádostí, kde bude uvedena přesná adresa žadatele, bylo předloženo:

ve dvou vyhotoveních část projektu stavby, dokumentující dotčení ochranného pásma dráhy, obsahující zejména :

- situaci v měřítku 1:1000 nebo 1:500 s výrazným zakreslením projednávané stavby, se zakreslením osy krajní koleje, s vyznačením směru a kilometráže trati a s udáním km polohy stavby vůči trati.

- příčný řez vedený kolmo na kolej v místě největšího přiblížení stavby ke koleji \ měř. 1:100 (1:200). s uvedením vzdálenosti stavby od osy krajní koleje

- technickou zprávu. v jednom vyhotovení:
- toto souhrnné stanovisko SŽDC,

parcelní čísla pozemků dotčených stavbou v ochranném pásmu dráhy a výpis z katastru nemovitostí pro tyto pozemky.

15. Po dokončení prací Správa tratí Praha západ SDC Praha požaduje kompletní úklid staveniště s úpravou terénu a odvozem veškerého zbytkového materiálu.

37. Po dokončení prací v ochranném pásmu a obvodu dráhy požádá investor v přiměřeném předstihu před kolaudací stavby Správu dopravní cesty Praha a ČD - Telematiku, a.s. o účast na prohlídce dokončené stavby a o kontrolu splnění výše uvedených podmínek.

V rámci žádosti o prohlídku dokončené stavby a vydání stanoviska ke kolaudaci stavby či k uvedení stavby do provozu požaduje SDC Praha předání dokumentace skutečného provedení stavby na pozemku SŽDC s.o.. ověřenou dodavatelem a investorem se zaměřením v souřadnicovém systému JTSK a Bpv. Spolu s žádostí doporučujeme předložení kopií záznamů ze stavebního deníku o provedení kontrol polohy stavby vůči stavbám a zařízení dráhy před záhozem a o kontrole celistvosti kabelů a způsobu jejich uložení.

Dokladem o provedení prohlídky dokončené stavby a projevem souhlasu SŽDC s.o. s kolaudací stavby resp. s uvedením stavby do provozu je kladné vyjádření SŽDC s.o. Správy dopravní cesty Praha a kladné vyjádření ČD - Telematiky, a.s..

Jako účastník stavebního řízení žádáme, aby dodržení podmínek tohoto souhrnného stanoviska SŽDC s.o. (s výjimkou těch, jež mají být splněny před vydáním stavebního povolení) bylo stavebníkovi uloženo jejich zapracováním do podmínek stavebního povolení nebo souhrnně v jedné z jeho podmínek s uvedením čísla jednacího a data vydání souhrnného stanoviska SŽDC s.o. a aby na adresy těchto organizací byla zaslána kopie stavebního povolení.

Adresy : - SŽDC s.o.. Správa dopravní cesty Praha. Nádražní 3 1 1 3 - sev. nástupiště.
1 50 05 Praha 5 Smíchov

Vzhledem k tomu, že se stavba nachází v blízkosti a v prostoru trati elektrifikované stejnosměrnou trakční soustavou o napětí 3000 V s možností vzniku bludných proudů, upozorňujeme na povinnosti vyplývající z ustanovení zákona o drahách č. 266/1994 Sb. v platném znění. Veškeré inženýrské sítě a úložná zařízení musí být opatřeny účinnou protikorozní ochranou nebo musí být zhotoveny z materiálů nepodléhajících korozi - doporučujeme konzultaci se SŽDC s.o.. Technickou ústřednou dopravní cesty. Specializované středisko diagnostiky korozních vlivů. Malletova 10/2363. 190 00 Praha 9. kontakt: Ing. Matouš Jan - tel. 972 228 747. 602 766 220. p. Martinec Jaroslav - tel. 972 228 750.

D.) Budou dodrženy podmínky Krajské hygienické stanice ÚP Benešov č.j.:18565-216/09/BN ze dne 18.12.2009

Následný stupeň dokumentace bude obsahovat hlukovou studii, která zhodnotí provoz obou kotelen ve vztahu k chráněnému venkovnímu prostoru staveb a to s ohledem na hygienické limity akustického tlaku dané § 11 odst. 4 ve spojení s přílohou č.3 část A nařízení vlády č.148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací (dále jen „nařízení vlády“).

E.) Budou dodrženy podmínky Mě Ú Votice odboru správních činností a dopravy ze dne 25.1.2010 pod č.j.:126/10OSČD3-KO

1. Stavba se dotkne silnice třetí třídy č. III/1 2144 v obci Mezno a místních komunikací v obci Mezno a v místní části Stupčice.
2. Před zahájením stavebního řízení bude stavba projednána s vlastníky komunikací a pozemků pod nimi, obcí Mezno, Správou a údržbou silnic Benešov, p.o., Křížíkova 1351 Benešov a Policií ČR, DI Benešov, K pazderně 880, Benešov.
3. **Před jakýmkoliv zásahem do silnice 111/12144 požádá investor MěU Votice, Odbor správních činností a dopravy o povolení zvláštního užívání podle § 25 zákona č. 13/1997 Sb.**

V případě, že by došlo při provádění stavebních prací (překopu a podvrtů) na silnici III/12144 k omezení či ohrožení bezpečnosti nebo plynulosti provozu, požádá investor MěU Votice. Odbor správních činností a dopravy o povolení uzavírky podle ustanovení § 24 zákona č. 13/1997 Sb. případně o stanovení přechodné úpravy provozu v souladu s ustanovením § 77 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích, a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších

F.) Budou dodrženy podmínky ze stanoviska SÚS Benešov ze dne 30.11.2009 č.j.: 2/6038-206-670/2009

1. Stavební práce v silničním pozemku budou prováděny mimo zimní období tj. od 1.4. do 31.10., za částečného omezení silničního provozu. Jednotlivá staveniště budou řádně označena dopravním značením. O případnou uzavírku investor požádá samostatně u MěU OSČD Votice.
2. Situování řadu bude v maximálním rozsahu realizováno mimo vozovku a silniční pozemek. Řady budou uloženy v sil. pozemku dle ČSN 73 6005. SÚS požaduje krytí potrubí - **120 cm** od nivelety vozovky, silničního pozemku nebo pročištěného dna sil. příkopu.
3. Postupovat dle TP 146 - Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací.
4. Přechody přes silniční těleso budou provedeny protlakem, ukončení chrániček bude za vnější hranou sil. příkopu. Startovací a příjmová jáma bude situována mimo sil. korunu. Změna protlaků na výkopové práce ve vozovce bude povolena jen **výjimečně** na základě posouzení zástupcem SÚS na místě /skalnaté podloží, inž. sítě atd./.
5. Při provádění výkopových prací bude výkopová rýha ve vozovce s živičným kobercem v celé délce a šířce zahraněna pilou, výkopový materiál nebude ukládán na vozovku z důvodu zachování průjezdnosti komunikace.
6. Zpětná výplň rýhy ve vozovce bude řádně po vrstvách zhutněna z vhodného materiálu, konstrukční vrstva vozovky bude z podsypu šterkopísku v tl. 15 cm, zhutněného šterku v min. vrstvě 30 cm a zhutněné teplé živičné obalované směsi v tl. 15 cm včetně zalití **spar-tj. provedení základní úpravy krytu vozovky.**
7. S ohledem na skutečnost, že nelze zajistit dokonalé spojení místa výkopu v živičném krytu vozovky, provede investor po zimním období do 12 - ti měsíců od základní úpravy výkopu /krytu vozovky/ odfrézování krytu vozovky v tl. 5 cm v celé délce a šířce výkopu, umožňující strojní pokládku živičného koberce v tl. 5 cm s přesahem 50 cm za hranu výkopové rýhy. Provedení základní a konečné úpravy vozovky bude investorem protokolárně předáno SÚS Benešov. S tím spojené náklady požadujeme zahrnout do rozpočtu stavby.
8. V plném rozsahu bude zachováno odvodnění silničního tělesa, dotčený sil. pozemek bude uveden do stavu dle vzorového listu VL 2 a technických podmínek TP 83 a protokolárně předán SÚS Benešov.
9. Po dobu provádění stavebních prací odpovídá investor a dodavatel stavby za čistotu vozovky dotčené stavbou při výjezdu ze staveniště.
10. V případě opravy silnice, silničního objektu provede majitel zařízení na požádání SÚS Benešov bezplatně vytyčení řadu, nebo nezbytnou překládku, směrovou či výškovou úpravu svých vedení na vlastní náklady.
11. Na základě tohoto vyjádření investor požádá MěU Votice o : „Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikace“ (umístění inž. sítí) dle §25 odst. 6 písm. d) a před zahájením stavby o: „Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikace“ (provádění staveb, prací) dle §25 odst. 6 písm. c) bod 3, zákona č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích.
12. Před vydáním stavebního povolení investor uzavře s SÚS Benešov smlouvu o užití a úhradě na pozemky dotčené stavbou ve správě SÚS Benešov. Ve smlouvě bude uvedena jednorázová úhrada dle ceníku, která bude na základě vystavené faktury splatná před zahájením stavebních prací.
13. V případě, že trasa řadu bude vedena pode dnem sil. příkopu, bude chráněna osazením bet. příkopových tvárnic - náklad bude zahrnut v rozpočtu stavby.
14. Se zástupcem SÚS Benešov bude sepsán zápis o předání místa zásahu, zápis o kontrole hloubky uložení před zahájením prací a zápis o převzetí místa zásahu po provedených pracech.

15.V případě změn, které by se dotýkaly silniční sítě bude záměr předem projednán s SÚS Benešov. SÚS Benešov si vyhrazuje právo své stanovisko doplnit nebo změnit.

G.)Budou dodrženy podmínky souhrnného vyjádření Městský úřad Votice odbor životního prostředí a památkové péče ze dne 10.12.2009 č.j.:3713/09/ŽP-Po a závazného stanoviska ze dne 8.2.2010 č.j.: 142/10-20

Při přípravě i provádění stavby musí být postupováno v souladu s ustanovením § 7 a 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon o lesích č. 289/1995 Sb., v platném znění:

Zpracovatel: Bc. Karel Kýval

Z hlediska lesního zákona je nepřijatelné ukládat popel, byť je z biomasy, na lesní pozemky. Prokazatelně se nejedná o lesnickou melioraci ve smyslu § 35 lesního zákona ani jiné hnojení lesních půd či „zlepšení rostlinné báze“, jak je uvedeno na str. 26. Popel totiž nezlepšuje stav všech lesních půd, pouze v případě některých těžkých půd zlepšuje jejich stav (gleje a oglejené půdy). Jde o zjevný rozpor s § 20 lesního zákona. Proto je nutné v tomto směru upravit PD pro stavební povolení.

Zákon o ochraně přírody a krajiny č. 114/1992 Sb., v platném znění: Zpracovatel: Jana Kořínková

Umístěním stavby ani při jejím provádění nesmí dojít k poškození podzemních ani nadzemních částí stávajících dřevin.

V dalším stupni projektové dokumentace budou vyznačeny stávající dřeviny v prostoru stavby (všech jejích částí - kotelny, sklad paliva, rozvody topné vody) a bude v ní řešena ochrana dřevin při výstavbě v souladu s normou ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích tak, aby stavbou nedošlo k poškození podzemních ani nadzemních částí stávajících dřevin (např. výkopové práce budou prováděny mimo kořenový systém dřevin, ochrana dřevin před pohybem mechanizace na stavbě, atd.).

Podle projektovaného výkonu jsou CZT I (celkový instalovaný výkon 1500 kW) a CZT II (celkový instalovaný výkon 275 kW) středním zdrojem znečišťování ovzduší (dle § 4 odst. 5 č. 86/2002 Sb.).

K povolení stavby středního zdroje znečišťování ovzduší je nutné povolení orgánu ochrany ovzduší, kterým je Krajský úřad stč. Kraje!!!!

H.)Budou dodrženy podmínky stanoviska Policie ČR ze dne 9.2.2010 č.j.:KRPS-7359-025/ČJ-07-2010-06

-S využitím § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, dopravní inspektorát požaduje, v další etapě řízení, předložit návrh přechodné úpravy provozu. Návrh, ze kterého musí být zřejmý rozsah nutného omezení provozu vynucený stavebními pracemi musí být zpracován, mimo jiné, v souladu s požadavky technických podmínek **TP 66 - Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích**, vydaných CDV Brno v roce 2003 pod ISBN 80-86502-08-2.

I.)Budou dodrženy podmínky vyjádření Telefonica 02 ze dne 1.2.2012 č.j.:8269/10/CSC/V00

a)- V dalším stupni PD je třeba naše vedení a zařízení zakreslit do situace Vaší stavby, okótovat od pevných bodů a zároveň okótovat od stejných pevných bodů i Vámi plánovanou stavbu, včetně nových inženýrských sítí, oplocení, vjezdů na staveniště trvalých i provizorních, zařízení staveniště, protlakových jam apod.

-V případě kolize zařízení společnosti Telefonica 02 Czech Republic, a.s. se zemními pracemi nebo vlastní stavbou, je nutno v tomto stupni dokumentace zahrnout přeložku telekomunikačního vedení a zařízení.

- Inženýrské sítě umístěte dle ČSN 73 6005 tak, aby pásmo vyhrazené pro sdělovací kabely zůstalo volné pro naši potřebu.

-Na trasách kabelů společnosti Telefonica 02 Czech Republic, a.s., do vzdálenosti 1,5 m od krajního vedení tras nebude skladován žádný materiál ani postaveny přístřešky, nesmí se vysazovat trvalé porosty

umístit parkoviště, ani zařízení staveniště, navyšovat nebo snižovat terén - niveleta musí zůstat stejná. Nad trasami, musí zůstat volný prostor.

- Kabely společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s. nesmí být umístěny pod obrubou, nechráněné ve vozovce v podélném směru a zpevněných plochách, přechody přes komunikace je třeba umísťovat kolmo

b) Všeobecné podmínky - sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s. jsou

součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy.

Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.

c) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění, ČSN 33 21 60 "Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a ČSN 33 2000-5-54 "Uzemnění a ochranné vodiče".

d) Před započetím zemních prací zajistí vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b.1., příloha č. 3, kap.II. 51.1.,4. a 5.).

e) V případě provádění prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury - vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní (Nařízení vlády č.591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b.5., příloha č. 3 kap.XII. 51.1.),

f) Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.

g) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí zaměstnanci společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě Karel Vyskočil (tel.: 602 384 140), (dále jen "POS"). V prováděných pracech je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.

h) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.

i) V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č.591/2006 Sb., § 3 bod b. 1., příloha č. 3 kap.IV. čl.3.a 4.).

j) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat POS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.

k) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, není oprávněn ani dočasně využívat k jiným účelům, a taková zařízení nesmí být dotčena ani přemístěna.

l) Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.

m) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

n) Manipulační a skladové plochy je povinen zřízovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).

o) Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.

p) Je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica 02 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 800 184 084.

J) Budou dodrženy podmínky ZVS Tábor ze dne 5.2.2010 č.j.: OPV/TA/106-2/2010

- křížení musí být provedeno dle ČSN 752130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“
- při provádění zemních prací nesmí docházet ke znečišťování koryta toku zeminou a nebude ohrožena kvalita vody v korytě.
- křížení bude provedeno minimálně 1,0m pod pevným dnem vodoteče a bude dostatečně zahlobeno i za břehovou hranou vodoteče, místo křížení bude uvedeno do původního stavu a bude v terénu trvale viditelně označeno.

K) Budou dodrženy podmínky vyjádření Muzeum Podblanicka ze dne 16.2.2010 č.j.: 11/20 10/Bn

- 1) Sdělení termínu zahájení stavby.
- 2) Ohlášení zahájení zemních prací cca 3 týdny před termínem.
- 3) Umožnění záchranného archeologického výzkumu při provádění zemních a výkopových prací. Archeologický výzkum dle zákona č. 20/1987 Sb. hradí investor a je na něj nutno uzavřít hospodářskou smlouvu s Ústavem archeologické památkové péče, Nad Olšinami 3, Praha 10.
- 4) Hlášení archeologických nálezů v průběhu prací výše zmíněnému ústavu.
- 5) Zapracování našich požadavků do projektu a uvedení našich podmínek do stavebního povolení a územního rozhodnutí.
- 6) Projednání všech dalších stupňů projektové přípravy s Ústavem archeologické památkové péče, Nad Olšinami 3, Praha 10 a naším muzeem.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:

Stavební úřad zamítl tyto námitky: žádné

Stavební úřad vyhověl těmto námitkám: žádným

Stavební úřad částečně vyhověl těmto námitkám: žádným

Účastníkem řízení je podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Obec v místě stavby Mezno , 257 86 Miličín

Žadatel

SŽDCs.o. Spr. Dop. cesty Praha. Nádražní 3113 - sev. nástupiště. 1 50 05 Praha 5 Smíchov
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Prvního pluku 367/5, 186 00 Praha Karlín
Správa a údržba silnic Benešov, Křížkova 1351, 256 18 Benešov

Vlastník	č.popi s.	č. evid	č. p.stav	č. p. pozem.	LV	Adresa vl.
Bouchalová Miluše Vyskočilová Jana		1	71/4	71/7	223	Lomnického 1195/4, Praha, Nusle, 140 00 U Družstva Ideál 1068/6, Praha, Nusle, 140 00
Hrbek Miloslav		2	71/3		188	Elektrárenská 985/9, Praha 10, Michle, 101 00
Vrba Miroslav a Eva		5	st. 78, 15		18	Lečkova 1521/15, Praha 4, Chodov, 149 00, U Sklárky 958/3, Praha 9, Libeň, 190 00
Šimák Jan		10	st. 2/2	98/4	359	Mezno 70
Kopecký Jiří a Vratislava		11	st. 185		370	Meinlinova 312/25, Praha, Koloděje, 190 16
Procházková Jitka	1		st. 2/1	98/1	363	Madridská 750/26, Praha, Vršovice, 101 00
Kopidlanský Stanislav a Věra	2		st. 4	1257	131	
Babický František Ing. a Jana	3		st. 7		220	Mezno 63
Šich Jaroslav	4		st. 9		55	Lužnická 429/28, Tábor, 390 01
Vostřák František	5		st. 10		172	karenova 994/12, Praha, košíře, 150 00
Kadlec Vratislav a Ladislava	6		st. 11		346	Štíbrova 1213, Praha 8, 182 00
Viktoriová Lucie (Motyčková)	8		st. 88		135	Nová Ves 6, Olešník, Nová Ves,

					375 01
Spálenková Martina	10	st. 20/2	64	184	Průmyslová 455, Planá nad Lužnicí, 391 11
Macháčková Marie	11	st. 128/1, 128/2		409	
Mazourová Jitka	11	st. 128/1, 128/2		409	
Šich František	11	St. 128/1, 128/2		409	
Ridzoň Vojtěch	11	st. 128/1, 128/2		409	Tyršova 485, Chýnov, 391 55
Laňka Lubomír a Jana	12	st. 26		150	M, Kudeříkové 1575, Benešov, 256 01
Vinduška Jan	14	st. 32		437	Točítá 1717/8, Praha, Krč, 140 00
Doskočil Tomáš	15	St. 33/1		429	Mezno 81
Janečka Libuše Jarolímková Dana	16	st. 36		291	Nádražní 109, Chotoviny, Červené Záhoří, 391 37 Bachova 1586/16, Praha, Chodov, 149 00
Škoda Václav Ing. a Škodová Jaroslava	17	st. 38/1		325	Tolstého 1301/29, Ústí n.Labem, Střekov, 400 03
Šabatková Miloslava	18	st. 41		319	Chvalova 1097/11, Praha, Žižkov, 130 00
Šváb Miroslav a Marie	19	st.43		118	
Vobruba Rudolf	20	st. 71/2	1030/3	215	
Žahourek Miroslav	21	st. 46		412	Miličín 296, Miličín, 257 86
Komenda Josef a Hana	22	st. 172	91/5	352	
Čichovský Stanislav a Marie	25	st. 60		60	
Bína Michael	26	st. 57		308	Mirošovická 286/14, P 10
Kolací Dagmar	28	st. 55		149	Mezno 59
Pohlová Jiřina Ing.	30	st. 24		357	Mendelova 738/3, Praha, Háje, 149 00
Eliáš Pavel a Eva	33	st. 15/1, 15/2		134	
Veselý Miroslav	34	st. 62		415	Farského 1577/6, Tábor, 390 02
Kunešová Drahomíra	35	st. 127	699/5	237	Míru 26, Čerčany, Vysoká Lhota, 257 22
Krejčí Jaroslav Ing.	36	st. 59		311	Dražická 55, Tábor, Náchod, 390 01
Zoul Miroslav a Anna	39	st. 37		154	17. listopadu 511, Mladá Vožice, 391 43
Pejša Miroslav	40	st. 61		413	
Homola Ladislav a Dana	41	st. 42/1		68	
Dostál Bohuslav, Jurková Milena	45	st. 87/1		64	Pražská 581,25901Votice, Čoupkových 673/34,Brno- Komín,624 00
Pígl František a Libuše	46	st. 64		204	
Pěknic Josef	48	st. 186		32	
Dvořák Jan a Jana	49	st.39		426	Mezno 74
Dubský Vladimír Ing. a	51	st. 68	619/4	41	Olbramovická 699/17, Praha,

Sigmundové Olga						Kamýk, 142 00
Šimek Ladislav a Radmila	53		st. 171	67/4	154	
Novotný Milan	54		st. 12/2	1254/12	23	
Hradil Rostislav a Jana	56		st. 85		201	Hurbanova 1305/11, Praha 4 Krč, 142 00
Obec Mezno	57		st. 53/1		01	
Mika František	58		st. 72		169	
Šimák Stanislav a Marie	59		st. 133	98/3, 101/1	373	
Souček Jaroslav Ing. a Ivanka Ing.JUDr. Jaroslav Souček CSc. a Zdeňka	61		st. 77		119	Ovenecká 751/7, Praha 7, Holešovice, 170 00, Veverkova 1411/6, Praha 7, Holešovice, 170 00
Homola Miloš a Jana	62		st. 42/2		67	
Babický František Ing. Nechvátalová Eva Richtr Josef Ing. Váňa Miloslav	63		st. 134		408	
Žahourková Jana a Miroslava, Kopečná Marcela	64		st. 135	699/7	103	
Pavlík Stanislav a Jitka	65		St. 82		79	
Šimek Ladislav a Radmila	66		st. 20/3	1254/2	154	Mezno 53
Otradovec Josef a Eva	67		st. 147	93/4		
Barták Karel a Ludmila	68		st. 146	93/5	151	
Mikova Hana	69		st. 86		5	Komenského 164, Sedlec- Prčice, Sedlec, 257 91
Homola Ladislav a Libuše, Šimák Miloš a Ivana, Vinduška Josef Ing, a Zdeňka, Vinduška Václav, Vindušková Jana Mydlářka a.s.	70		st. 148	633/2	398	Mydlářka 253, Benešov, 256 01
Vlasák Karel a Helena	71		st. 154	93/8	164	
Dvořáková Marie	73		st. 95		116	Sokolovská 550, Sedlčany, 264 01
Dvořák Jan a Miloslava	74		st. 94		43	
Mikula Jiří a Jana MUDr	75		st. 93		406	
Sušková Zdeňka	78		st. 100		137	Helsinská 2738/12, Tábor, 390 05
Doskočil Petr	81		st. 158		428	
Daňková Jaroslava	82		st. 105		378	
Marek Miroslav a Irena	83		st. 102	98/3	27	
Hanzal František a Romana	84		st. 107	101/1,1 01/3	414	
Novotný Martin	85		st. 189		146	
Kroupa Jaroslav a Jitka	88		st. 187	93/1	360	
Homola Pavel a Jaroslava	91		st. 195	699/89	425	Střezimíř 131, 257 87

Vobruba Milan a Veronika	(92)		st. 197	58/5	422	Stupčice 2, Mezno, Stupčice, 257 86
Šimek Roman	(93)		pare. Č. 67/1		427	Mezno 53
Nádvorník Vladimír a Věra	bez č.p.		st. 71/1		347	Zrzavého 1081/8, Praha, Řepy, 163 00
Vobrubová Hana	bez č.p.		st. 1030/ 9		30	Plickova 880/19, Praha, Háje, 149 00
Baštýř Václav a Milena			st. 1030/ 6		26	Kotěrova 1588/2, Praha 6, Dejvice, 160 00
Obec Mezno - Hasičárna			st. 180			
Obec Mezno			91/3			
			93/3			
			1254/ 1			
			1254/ 3			
			1254/ 6			
			1254/ 7			
			1254/ 8			
			1254/ 9			
			1259/ 1			
			1260/ 26			
			1260/ 39			
			1260/ 40			
			1260/ 41			
			243/1			
			1/15			
			1029/ 7			
			1029/ 4			
			1029/ 10			
Správa a údržba silnic Benešov			1260/ 8			Křížíkova 1359, 256 18 Benešov
Doležal Zbyněk MUDr.			1260/ 38		142	Wolkerova 1538, Benešov, 256 01
Laňka Lubomír a Jana			1260/ 27		150	M. Kudeříkové 1575, Benešov, 256 01
Novotný Milan			1254/ 12		23	Mezno 54
Buriánek Petr Ing			1279/ 3		65	Mysletice 14, Votice, Mysletice, 259 01
Buriánek Petr Ing			1279/ 3		65	Mysletice 14, Votice, Mysletice,

			4			259 01
Pígl Jan Ing Romsauerová Jarmila Mudr			699/8		6	Lucinková 584/4, Praha, Hostavice, 198 00 Tolstého 1352/la, Praha, Vršovice, 101 00
Krejčí Milan			699/1 0		56	letišti 335, Bystřice, 257 51
Hrbek Miloslav a Alena			1029/ 12		222	Elektrárenská 985/9, Praha 10, Michle, 101 00 Svojetická 2401/2, Praha 10, Strašnice, 108 00
Mezno - Stupčice						
Nedorost Jaroslav a Marie		1	8		216	Lipová 497/3, Sezimovo Ústí, 391 02
Bednář Karel Ing. a Jaroslava		2	5		15	Jesenského 2698/12, Tábor, 390 01
Jelínek Miroslav	1		1/7		7	
Beránková Milena Mládková Vladimíra	2		2/1		12	Zižkova 535, Votice, 259 01 Mezno 57, Mezno, 257 86
Prucek Zdeněk	6		9		155	
Kubec Václav a Eva	7		25/1, 25/2		218	K lukám 643/22, Praha 4, Li buš, 142 00
Vaněček Miloslav a Vlasta	9		19		236	
Šváb Miloš a Hana	11		17		16	Jiřího Horáka 1558, Benešov, 256 01
Němečková Marie	12		18/1		21	
Pavlík Pavel Ing.	14		11		366	Střezimíř 126, Střezimíř, 257 87
Svoboda Karel a Dana	15		28		364	Vajdova 1041/10, Praha, Hostivař, 102 00
Říha Vladimír a Jana	16		3		58	
Němeček Radek a Helena	18		34		6	
Obec Mezno			256/1			
			258			
			266/2			

O d ů v o d n ě n í

Dne 20.1.2010 podal na základě plné moci Kasfin,s.r.o., IČ 281 76 031, Zbraslavská36/3, Praha 5, zastupující na základě plné moci Obec Mezno , Mezno č.p. 57, 257 86 Miličín., žádost o vydání územního rozhodnutí na stavbu: „**Centrální vytápění na biomasu v obci Mezno“místní část Mezno a Stupčice na pozemcích v katastrálním území Mezno a Stupčice dle předložené projektové dokumentace a přehledných situacích v měřítku 1: 2000**, Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

V souladu s § 87 stavebního zákona stavební úřad oznámil zahájení územního řízení účastníkům řízení podle § 85 odst.1 stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě a účastníkům řízení uvedeným v §85 odst. 2 stavebního zákona veřejnou vyhláškou. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání na den 22.2.2010, z jednání byl pořizen zápis. Po dohodě s žadatelem zajistil stavební úřad vyvěšení informace o záměru a o tom, že byla podána žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění

stavby „na úřední desce Obecního úřadu Mezno, Mě Ú Votice a ve Stupnicích na obvyklém místě obecní vývěsky, včetně grafické přílohy.

Žádost byla doložena (i v průběhu řízení) těmito doklady, vyjádřeními a stanovisky:

- Plná moc pro KASFIN ze dne 7.9.2009
- Majetkoprávní doklady k územnímu řízení
- Vyjádření Telefónica O2 , Czech Republic č.j.8269/10CSC/V00 z. 1.2.2010
- Stanovisko SÚS Benešov č.j.2/6038-206-670/2009 z. 30.11.2009,
- Vyjádření PČR správa Stř. kraje ze dne 9.2.2010 č.j.:KRPS-7359-025/Čj.-2010-06
- Vyjádření ČD Telematika Č Budějovice ze dne 9.11.09 č.j.:484/10-SFŘ/123 a 8.1.2010 č.j.:484/10-SFŘ/123
- souhrnné stanovisko SŽDC z 1.2.2010 č.j.:3231/10-SDC PHA-5061-S/719/Če
- Vyjádření ČD a.s. ze dne 11.1.2010 č.j.:13170/09-200
- Vyjádření SITEL s.r.o. ze dne 24.11.2009 č.j.: 130902672- Kučera
- Souhrnné stanovisko Mě Ú Votice OŽP a PP ze dne 10.12.2009 č.j.:3713/09/ŽP-Po a č.j.: 142/10/ŽP-Po z 20.1.2010
- Vyjádření Mě Ú Votice OSČD ze dne 25.1.2010 č.j.: 126/10OSČD3-KO
- Drážní úřad Praha z 11.1.2010 č.j. MP-SOP0019/10-2Kr DUCR-358/10/Kr
- Souhlasné stanovisko HZS Stř.kraje ze dne 6.6.07 č.j.:HSKL754/BN-2007 07-01-198
- Vyjádření o tom, že v místě stavby nedojde ke střetu s vlastníky a správci těchto sítí:
- Vyjádření ČEZ Distribuce a.s.z 26.11.2009 č.j.: 09/2737
- Vyjádření ZVS Tábor z. 5.2.2010 č.j.: OPV/TA/106-2/2010
- Vyjádření SUBTEL Plzeň z 8.9.06 č.j.2360/06
- Vyjádření Povodí Vltavy Praha ze dne 15.2.2010 č.j.: 9700/2010-PVL SP 2010/3389
- Mero ČR a.s. z 14.9.2006 č.j.: 2006/9/164-1
- Muzeum Podblanicka ze dne 16.2.2010
- Krajský úřad STř. kraje OŽP a Z ze dne 1.2.2010 č.j.: 012636/2010/KUSK- podlimit. záměr
- Souhlasy vlastníků pozemků dotčených stavbou

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených stanovisek a připomínek dotčených orgánů státní správy vyžadovaných zvláštními předpisy, a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti: připomínky nebyly

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací obce Mezno a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu stanoveným vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využití území a vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení se odůvodňuje takto:

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

Účastníci řízení podle stavebního zákona jsou včetně adres ap.č.

Žadatel

Vlastník	č.popi s.	č. evid	č. p.stav	č. p. pozem.	LV	Adresa vl.
Bouchalová Miluše Vyskočilová Jana		1	71/4	71/7	223	Lomnického 1195/4, Praha, Nusle, 140 00 U Družstva Ideál 1068/6, Praha, Nusle, 140 00
Hrbek Miloslav		2	71/3		188	Elektrárenská 985/9, Praha 10, Michle, 101 00
Vrba Miroslav a Eva		5	st. 78, 15		18	Lečkova 1521/15, Praha 4, Chodov, 149 00,U Skládky 958/3, Praha 9, Libeň, 190 00
Šimák Jan		10	st. 2/2	98/4	359	Mezno 70
Kopecký Jiří a Vratislava		11	st. 185		370	Meinlinova 312/25, Praha, Koloděje, 190 16
Procházková Jitka	1		st. 2/1	98/1	363	Madridská 750/26, Praha, Vršovice, 101 00
Kopidlanský Stanislav a Věra	2		st. 4	1257	131	

Babický František Ing. a Jana	3	st. 7		220	Mezno 63
Šich Jaroslav	4	st. 9		55	Lužnická 429/28, Tábor, 390 01
Vostřák František	5	st. 10		172	karenova 994/12, Praha, košíře, 150 00
Kadlec Vratislav a Ladislava	6	st. 11		346	Štíbrova 1213, Praha 8, 182 00
Viktoriová Lucie (Motyčková)	8	st. 88		135	Nová Ves 6, Olešník, Nová Ves, 375 01
Spálenková Martina	10	st. 20/2	64	184	Průmyslová 455, Planá nad Lužnicí, 391 11
Macháčková Marie	11	st. 128/1, 128/2		409	
Mazourová Jitka	11	st. 128/1, 128/2		409	
Šich František	11	St. 128/1, 128/2		409	
Ridzoň Vojtěch	11	st. 128/1, 128/2		409	Tyršova 485, Chýnov, 391 55
Laňka Lubomír a Jana	12	st. 26		150	M, Kudeříkové 1575, Benešov, 256 01
Vinduška Jan	14	st. 32		437	Točitá 1717/8, Praha, Krč, 140 00
Doskočil Tomáš	15	St. 33/1		429	Mezno 81
Janečka Libuše Jarolímková Dana	16	st. 36		291	Nádražní 109, Chotoviny, Červené Záhofí, 391 37 Bachova 1586/16, Praha, Chodov, 149 00
Škoda Václav Ing. a Škodová Jaroslava	17	st. 38/1		325	Tolstého 1301/29, Ústí n.Labem, Střekov, 400 03
Šabatková Miloslava	18	st. 41		319	Chvalova 1097/11, Praha, Žižkov, 130 00
Šváb Miroslav a Marie	19	st.43		118	
Vobruba Rudolf	20	st. 71/2	1030/3	215	
Žahourek Miroslav	21	st. 46		412	Miličín 296, Miličín, 257 86
Komenda Josef a Hana	22	st. 172	91/5	352	
Čichovský Stanislav a Marie	25	st. 60		60	
Bína Michael	26	st. 57		308	Mirošovická 286/14, P 10
Kolací Dagmar	28	st. 55		149	Mezno 59
Pígllová Jiřina Ing.	30	st. 24		357	Mendelova 738/3, Praha, Háje, 149 00
Eliáš Pavel a Eva	33	st. 15/1, 15/2		134	
Veselý Miroslav	34	st. 62		415	Farského 1577/6, Tábor, 390 02
Kunešová Drahomíra	35	st. 127	699/5	237	Míru 26, Čerčany, Vysoká Lhota, 257 22
Krejčí Jaroslav Ing.	36	st. 59		311	Dražická 55, Tábor, Náchod, 390 01
Zoul Miroslav a Anna	39	st. 37		154	17. listopadu 511, Mladá Vožice, 391 43
Pejša Miroslav	40	st. 61		413	
Homola Ladislav a Dana	41	st. 42/1		68	
Dostál Bohuslav, Jurková Milena	45	st. 87/1		64	Pražská 581,25901Votice, Čoupkových 673/34,Brno-

					Komín,624 00
Pígl František a Libuše	46	st. 64		204	
Pěkníc Josef	48	st. 186		32	
Dvořák Jan a Jana	49	st.39		426	Mezno 74
Dubský Vladimír Ing. a Sigmundové Olga	51	st. 68	619/4	41	Olbramovická 699/17, Praha, Kamýk, 142 00
Šimek Ladislav a Radmila	53	st. 171	67/4	154	
Novotný Milan	54	st. 12/2	1254/12	23	
Hradil Rostislav a Jana	56	st. 85		201	Hurbanova 1305/11, Praha 4 Krč, 142 00
Obec Mezno	57	st. 53/1		01	
Mika František	58	st. 72		169	
Šimák Stanislav a Marie	59	st. 133	98/3, 101/1	373	
Souček Jaroslav Ing. a Ivanka Ing. JUDr. Jaroslav Souček CSc. a Zdeňka	61	st. 77		119	Ovenecká 751/7, Praha 7, Holešovice, 170 00, Veverkova 1411/6, Praha 7, Holešovice, 170 00
Homola Miloš a Jana	62	st. 42/2		67	
Babický František Ing. Nechvátalová Eva Rchtr Josef Ing. Váňa Miloslav	63	st. 134		408	
Žahourková Jana a Miroslava, Kopečná Marcela	64	st. 135	699/7	103	
Pavlík Stanislav a Jitka	65	St. 82		79	
Šimek Ladislav a Radmila	66	st. 20/3	1254/2	154	Mezno 53
Otradovec Josef a Eva	67	st. 147	93/4		
Barták Karel a Ludmila	68	st. 146	93/5	151	
Mikova Hana	69	st. 86		5	Komenského 164, Sedlec-Prčice, Sedlec, 257 91
Homola Ladislav a Libuše, Šimák Miloš a Ivana, Vinduška Josef Ing. a Zdeňka, Vinduška Václav, Vindušková Jana Mydlářka a.s.	70	st. 148	633/2	398	Mydlářka 253, Benešov, 256 01
Vlasák Karel a Helena	71	st. 154	93/8	164	
Dvořáková Marie	73	st. 95		116	Sokolovská 550, Sedlčany, 264 01
Dvořák Jan a Miloslava	74	st. 94		43	
Mikula Jiří a Jana MUDr	75	st. 93		406	
Sušková Zdeňka	78	st. 100		137	Helsinská 2738/12, Tábor, 390 05
Doskočil Petr	81	st. 158		428	
Daňková Jaroslava	82	st. 105		378	
Marek Miroslav a Irena	83	st. 102	98/3	27	
Hanzal František a Romana	84	st. 107	101/1,1 01/3	414	

Novotný Martin	85		st. 189		146	
Kroupa Jaroslav a Jitka	88		st. 187	93/1	360	
Homola Pavel a Jaroslava	91		st. 195	699/89	425	Střezimíř 131, 257 87
Vobruba Milan a Veronika	(92)		st. 197	58/5	422	Stupčice 2, Mezno, Stupčice, 257 86
Šimek Roman	(93)		pare. Č. 67/1		427	Mezno 53
Nádvorník Vladimír a Věra	bez č.p.		st. 71/1		347	Zrzavého 1081/8, Praha, Řepy, 163 00
Vobrubová Hana	bez č.p.		st. 1030/ 9		30	Plickova 880/19, Praha, Háje, 149 00
Baštýř Václav a Milena			st. 1030/ 6		26	Kotěrova 1588/2, Praha 6, Dejvice, 160 00
Obec Mezno - Hasičárna			st. 180			
Obec Mezno			91/3			
			93/3			
			1254/ 1			
			1254/ 3			
			1254/ 6			
			1254/ 7			
			1254/ 8			
			1254/ 9			
			1259/ 1			
			1260/ 26			
			1260/ 39			
			1260/ 40			
			1260/ 41			
			243/1			
			1/15			
			1029/ 7			
			1029/ 4			
			1029/ 10			
Správa a údržba silnic Benešov			1260/ 8			Křížikova 1359, 256 18 Benešov
Doležal Zbyněk MUDr.			1260/ 38		142	Wolkerova 1538, Benešov, 256 01

Laňka Lubomír a Jana			1260/ 27		150	M. Kudeříkové 1575, Benešov, 256 01
Novotný Milan			1254/ 12		23	Mezno 54
Buriánek Petr Ing			1279/ 3		65	Mysletice 14, Votice, Mysletice, 259 01
Buriánek Petr Ing			1279/ 4		65	Mysletice 14, Votice, Mysletice, 259 01
Pígl Jan Ing Romsauerová Jarmila Mudr			699/8		6	Lucinková 584/4, Praha, Hostavice, 198 00 Tolstého 1352/la, Praha, Vršovice, 101 00
Krejčí Milan			699/1 0		56	letišti 335, Bystrice, 257 51
Hrbek Miloslav a Alena			1029/ 12		222	Elektrárenská 985/9, Praha 10, Michle, 101 00 Svojetická 2401/2, Praha 10, Strašnice, 108 00
Mezno - Stupčice						
Nedorost Jaroslav a Marie		1	8		216	Lipová 497/3, Sezimovo Ústí, 391 02
Bednář Karel Ing. a Jaroslava		2	5		15	Jesenského 2698/12, Tábor, 390 01
Jelínek Miroslav	1		1/7		7	
Beránková Milena Mládková Vladimíra	2		2/1		12	Zižkova 535, Votice, 259 01 Mezno 57, Mezno, 257 86
Prucek Zdeněk	6		9		155	
Kubec Václav a Eva	7		25/1, 25/2		218	K lukám 643/22, Praha 4, Li buš, 142 00
Vaněček Miloslav a Vlasta	9		19		236	
Šváb Miloš a Hana	11		17		16	Jiřího Horáka 1558, Benešov, 256 01
Němečková Marie	12		18/1		21	
Pavlík Pavel Ing.	14		11		366	Sřezimíř 126, Sřezimíř, 257 87
Svoboda Karel a Dana	15		28		364	Vajdova 1041/10, Praha, Hostivař, 102 00
Říha Vladimír a Jana	16		3		58	
Němeček Radek a Helena	18		34		6	
Obec Mezno			256/1			
			258			
			266/2			

ČR-Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Prvního pluku 367/5, 186 00 Praha Karlín
Správa a údržba silnic Benešov, Křížíkova 1351, 256 18 Benešov

Toto územní rozhodnutí platí tři roky ode dne kdy nabude právní moci. Nepozbude však platnosti, jestliže v této lhůtě bylo započato s využitím území pro stanovený účel.

P o u č e n í

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

Václav Pištěk
referent odboru výstavby
a územního plánování

Toto územní rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce Mě Ú Votice a úřední desce obecního úřadu Mezno a jejich webových stránkách, žadatel zajistí vyvěšení, včetně grafické přílohy na místě stavby v Mezně na obvyklém místě

Vyvěšeno dne: 5.3.2010

Sejmuto dne:20.3.2010

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení

Obdrží:

Žadatel

Obec Mezno

Mě Ú Votice podatelna k vyvěšení na úřední desce a zveřejnění na webových stránkách města

Obecní úřad Mezno k vyvěšení na úřední desce a ke zveřejnění na webových stránkách

účastníci řízení dle § 85 odst.2 veřejnou vyhláškou

spis SÚ

DO:

Městský úřad , OŽP a PP zde

Dále obdrží

spis SÚ

s vyznačenou právní mocí ještě obdrží

žadatel zároveň s ověřenou dokumentací pro ÚR

obec v místě stavby s ověřenou dokumentací pro ÚR

Pozn.: pozor na § 20 spr. řádu- den doručení v případě vyvěšení na více úředních deskách je den, ve kterém byla písemnost zveřejněna nejpozději!!! Toto platí pouze pro územní řízení a pro spojené územní a stavební řízení.