

ÚŘAD MĚSTYSE VELKÝ ÚJEZD
stavební úřad

Sídlo: Olomoucká 15, 783 55 Velký Újezd
SPIS. ZN.: 0046/2012/Sm
Č.j.: UMVU/0365/2012/Sm
VAŠE č.j.:
TEL.: 585358254
FAX: 585358107
E-MAIL: stavebniurad@velkyujezd.cz

DATUM: 5.3.2012
Spis.zn. : 330
Sk.zn./lhůta V/5

- VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA -
ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Stavební úřad Úřadu městyse ve Velkém Újezdě, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm.g) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení přezkoumal podle § 84 až 91 a § 109 až 114 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby, kterou dne 9.1.2012 podal

ČEZ Distribuce, a.s., IČ 24729035,
se sídlem Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2,
zastoupený Ing. Ivanem Medelským, IČ 48754706, nar. 30.3.1965,
bytem Grymovská č.p. 15/48, Přerov IV-Kozlovice, 750 02 Přerov 2

(dále jen "stavebník"), 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

a podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

stavební povolení

na stavbu:

Velký Újezd, parc. 617 - nové vedení NNk - II.varianta

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 581, 582, 590, 593/1, 617, 3459/2, 3459/7 v katastrálním území Velký Újezd.

Stavba obsahuje :

- Ze stávajícího betonového sloupu, umístěného na pozemku parc. č. 581 bude provedeno nové venkovní závěsné kabelové vedení NN typu AES 4x 95 mm² umístěné na betonových sloupech ve směru k novému odběrateli na pozemku parc. č. 617. Na podpěrném bodě č. 8 bude nadzemní kabelové vedení ukončené a přejde do země. Dále bude pokračovat jako podzemní kabelové vedení NN podél komunikace k pozemku parc. č. 617, přejde pod komunikací a bude ukončeno v přípojkové skříni SS 100 umístěné na pozemku parc. č. 617. Křížení komunikace bude provedeno protlakem. Současně budou na toto vedení přepojení stávající odběratele elektrické energie v ul. Mlýnská. Celková délka vedení je cca 335 m.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval **Ing. Ivan Medelský, Grymovská 48, 750 02 Přerov – Kozlovice, ČKAIT č. 1201527**; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem; nejpozději před zahájením stavby předloží stavebník na stavební úřad doklad o oprávnění firmy, jež bude stavbu provádět. Změnu projektové dokumentace může dodavatel provést pokud se o této změně dohodne s projektantem a ostatními účastníky výstavby.
5. Veškeré práce musí být prováděny za dodržení všech bezpečnostních předpisů, technologických pravidel a platných norem v souladu s vyhl.ČÚBP a ČBÚ č.324/1990 Sb. o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích. Základní ustanovení o povinnostech, právech, možnostech a úkolech bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci jsou všeobecně stanoveny v Zákoníku práce.

Následně jsou to především tyto předpisy a nařízení :

- vyhláška MSV o výcviku, způsobilosti a registraci obsluh stavebních strojů,
- hygienické předpisy o hygienických požadavcích na pracovní prostředí,
- směrnice MSV č. 1/85 pro poskytování ochranných pracovních prostředků,
- vyhláška ČÚBP o evidenci a registraci pracovních úrazů a hlášení provozních nehod,
- pokyny BOZP při práci na vodohospodářských objektech.

Péče o bezpečnost a ochranu zdraví při práci je rovnocennou a neoddelitelnou součástí přípravy, plánování a plnění výrobních či pracovních úkolů. Speciální požadavky na BOZP jsou v ochranných pásmech ostatních inženýrských sítí /především energetických/.

Z technických norem je potřeba dodržovat především :

- ČSN 733050 - Zemní práce,
- ČSN 341010 - Všeobecné předpisy pro ochranu před nebezpečným dotykovým napětím.

Upozornění:

Před zahájením výkopových prací musí investor požádat správce inženýrských sítí o vytýčení podzemních vedení.

Základní technické údaje stavby :

Rozvodná soustava:

3 PEN 50 Hz 230/400 V/TN-C.

Ochrana před úrazem el. proudem:

Ochrana před úrazem elektrickým proudem je navržena samočinným odpojením vadné části od zdroje v souladu s ČSN 33 2000-4-41.

Druh prostředí :

Prostředí bylo stanoveno dle ČSN 33 2000-3, ČSN 33 2000-5-51 a ČSN 33 214 - venkovní / AB 8 /.

Uzemnění :

Vodič PEN v sítích TN-C se musí uzemnit dle ČSN 33 2000-4-41, čl.413.1.3N12. Vodič PEN bude uzemněn páskovým zemničem FeZn 30 x 4 mm u rozvodných jističích skříní dle vyznačení ve výkresové dokumentaci. Zemnič bude uložen do rostlé země. Zemní odpor zemniče nesmí být větší než 15 ohmů, na konci vedení a odboček sítě nejvýše 5 ohmů.

Ochrana před atmosférickými přepětími : Je navržena svodiči přepětí dle ČSN 38 08 10, t.j. na vývodu u distribuční transformační stanice, v průběhu a na konci sítě.

Technický popis

Na stávajícím podpěrném bodu venkovní sítě umístěném na parc.č. 581 bude provedena výměna stávající rozpojovací skříně SV100 za novou typu SV200. Do této skříně bude zapojené dosavadní vedení typu AES 4 x 95 mm² - vývod č.3 z DTS OC_4664 U pily a dosavadní venkovní vedení NN typu AlFe 4x50 směr chaty.

Z této skříně bude vyvedené nové nadzemní venkovní vedení AES 4 x 95 mm² ve směru k novému odběrateli na p.č.617, které bude ukončené na novém podpěrném bodě č.8 v nové rozpojovací skříně SV101. Dále bude vedené jako podzemní kabelové vedení typu AYKY 120 x 70 mm² podél komunikace až před pozemek parc.č. 617, kde překříží komunikaci směrem k pozemku parc.č. 617 a bude ukončené v přípojkové skříně SS100 umístěné na tomto pozemku. Křížení komunikace bude provedeno protlakem.

Přepojení stávajících odběrů:

- z nového podpěrného bodu č.1 postaveného na parc.č.590 u parc.č. 594/3 bude provedený kabelový svod a položené kabelové vedení typu AYKY 4 x 70 mm² v délce cca 5 m ukončené v přípojkové skříně SS 200 u oplocení p.č.594/3. Do této skříně budou přepojeny stávající kabelové přípojky odběratelů na p.č.593/1 a p.č.594/3.
- na nové venkovní vedení AES 4 x 95 mm² budou přepojené odběry na pozemcích parc.č.596 a 598. Přípojky od kmenového vedení jsou navrženy kabely CYKY 4B x 16 mm². Přípojkové skříně budou umístěny na sloupu ve výšce 3 m nad zemí. Do výše 2,5 m nad zemí bude kabel uložen v ochranné trubce. Stávající přípojka pro parc.č. 598 bude demontována.

Výška vodičů nad zemí musí odpovídat ustanovení ČSN 33 33 01.

Uložení kabelů v zemi :

Kabely budou uloženy dle ČSN 33 2000-5-52 a ČSN 73 6005. Hloubka uložení H= 70 cm ve volném terénu, H = 50 cm v chodníku, H = 100 cm pod vozovkou.

Dno výkopu bude pokryté vrstvou jemnozrnného písku, pískovým zásypem se pokryjí i kabely. Pak přijde 20 - 30cm vrstva z prosáté zeminy, na ni se položí výstražná fólie z plastických hmot a potom zásyp z ostatního výkopového materiálu.

V podchodu pod komunikací budou kabely uloženy v chrániče. Prostupy budou provedeny protlakem.

Ochranné pásmo

Ochranné pásmo 1m na každou stranu od kabelu.

Při křížování a souběhu kabelu s ostatními vedeními technického vybavení se musí dodržet ČSN 73 6005 a 33 2000-5-52.

Uložení kabelů ve vztahu k ostatním vedením technického vybavení:

Nejmenší dovolené vodorovné vzdálenosti při souběhu :

- | | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| - se sdělovacím kabelem | 0,30m - nechráněné /0,10m v chrániče/ |
| - s kabelem do 1 kV | 0,05m |
| - s kabelem VN do 35 kV | 0,20m |
| - s vodovodním potrubím | 0,40m |
| - s kanalizací | 0,50m |
| - s plynovým potrubím | 0,40m |

Nejmenší dovolené vzdálenosti při křížení :

- se sdělovacím kabelem 0,30m - nechráněné /0,10m v chrániče/
- s kabelem do 1 kV 0,05m
- s kabelem do 35 kV 0,20m
- s vodovodním potrubím 0,40m /0,20 v chrániče/
- s kanalizací 0,30m
- s plynovodním potrubím 0,10m v chrániče

IV. Stanoví podmínky pro užívání stavby:

1. S ohledem na charakter stavby bude na stavbě po jejím dokončení provedena pouze závěrečná kontrolní prohlídka.
2. Při závěrečné kontrolní prohlídce před vydáním kolaudačního souhlasu bude předloženo zaměření stavby, inženýrských sítí a veřejné části přípojek písemně a na disketě se seznamem souřadnic a výšek v textovém tvaru v systému S-JTSK a Bpv. V případě, že se jedná o stavby, které nejsou předmětem katastru nemovitostí bude dokumentace obsahovat parcelní čísla pozemků podle katastru nemovitostí se zakreslením polohy s vyznačením vazeb a okolí, zejména odstupů od hranic pozemků.
3. Před dokončením stavby požádá stavebník na předepsaném tiskopise o vydání kolaudačního souhlasu s uvedením předpokládaného termínu jejího dokončení. K žádosti stavebník doloží prohlášení zhotovitele stavby o tom, že stavba je provedena podle dokumentace ověřené ve stavebním řízení, stavební deník, revizní zprávy elektroinstalace, případně dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud při jejím provádění dojde k nepodstatným odchylkám oproti vydanému stavebnímu povolení.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
Ing. Ivan Medelský, nar. 30.3.1965, Grymovská č.p. 15/48, Přerov IV-Kozlovice, 750 02 Přerov 2
Městys Velký Újezd, Olomoucká č.p. 15, 783 55 Velký Újezd

Odůvodnění:

Dne 9.1.2012 podal stavebník žádost o vydání rozhodnutí o umístění a provedení stavby a požádal o spojení obou řízení. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní a stavební řízení, které stavební úřad spojil podle § 78 odst. 1 stavebního zákona v souladu s § 140 odst. 1 správního řádu usnesením podle § 140 odst. 4 správního řádu.

Stavební úřad oznámil zahájení společného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 9.2.2012, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 86 a 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stanoviska sdělili, je nutné je respektovat a řídit se jimi :

- Telefónica O2, Czech Republic a.s.
 - č.j. 2507/12 ze dne 5.1.2012
- RWE Distribuční služby s.r.o.
 - zn. 5000568167 ze dne 6.1.2012
- Ministerstvo obrany ČR, Vojenská ubytovací stavební správa
 - č.j. 1814-3735/16685/2010 – 1383 – ÚP-OL ze dne 2.6.2010
- Úřad městyse Velký Újezd
 - zn. UMVU/1408/2011 ze dne 26.9.2011
 - č.j. UMVU/1175/2011 ze dne 29.7.2011

- Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí :
 - č.j. SMOI/ŽP/55/9299/2011/Př ze dne 14.12.2011
 - č.j. SMOI/ŽP/55/8533/2011/Př,Vá ze dne 7.11.2011

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Karel Vojáček, Věra Bušková, František Žák, Eduardo Rende, Petr Nenutil

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků :

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí :

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení k Krajskému úřadu Olomouckého kraje, odboru strategického rozvoje kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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

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

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci pro umístění stavby stavebníkovi, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu. Stavebníkovi zašle jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Tomáš Směkal
referent stavebního úřadu



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. i) ve výši 1000,- Kč byl zaplacen dne 9.2.2012.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce a elektronické úřední desce (www stránky) Úřadu městyse Velký Újezd.

Vývěsní lhůta začíná běžet den následující po dni vyvěšení. Sejmутí je možno provést následující den po posledním (patnáctém) dni vývěsní lhůty. Po uplynutí lhůty a vyznačení údajů musí být oznámení neprodleně vráceno zpět stavebnímu úřadu

Vyvěšeno dne: 5.3.2012, Poř.č. 16 ✓
(na úřední desce) Sejmuto dne:

Vyvěšeno dne: DITO ✓
(na elektronické desce) Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmутí oznámení.

Rozdělovník :

Hlavní účastníci :

- žadatel (datové schránky) :

- ČEZ Distribuce, a.s., IDDS: v95uqfy
- **zástupce žadatele a obec (dodejky) :**
- Ing. Ivan Medelský, Grymovská č.p. 15/48, Přerov IV-Kozlovice, 750 02 Přerov 2
- Městys Velký Újezd, Olomoucká č.p. 15, 783 55 Velký Újezd

Ostatní účastníci:

vlastníci pozemků přímo dotčených stavbou (veřejná vyhláška) :

- Karel Vojáček, Vícenice u Náměstě nad Oslavou č.p. 81, 675 71 Náměšť nad Oslavou
- Věra Bušková, Hlavní č.p. 339, 696 17 Dolní Bojanovice
- František Žák, Daskabát č.p. 1, 779 00 Olomouc 9
- Eduardo Rende, Velký Újezd č.p. 372, 783 55 Velký Újezd
- Petr Nenutil, Ciolkovského č.p. 460, Mariánské Údolí, 783 65 Hlubočky 3

Vlastníci a správci dotčené tech. infrastruktury, ostatní (datové schránky) :

- RWE Distribuční služby s.r.o., IDDS: jmyjs6
- Telefónica O2, Czech Republic a.s., IDDS: d79ch2h

Dotčené správní úřady (datové schránky) :

- Statutární město Olomouc, odbor životního prostředí, IDDS: kazbzri
- Ministerstvo obrany ČR, Vojenská ubytovací stavební správa, IDDS: hjyaavk

na vědomí :

- Úřad městyse Velký Újezd, stavební úřad - spis