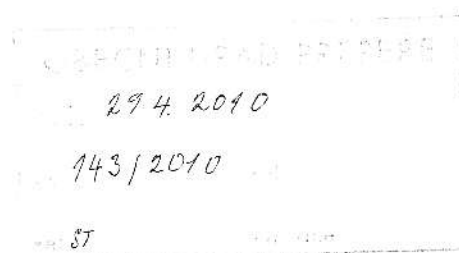




Městský úřad Turnov stavební úřad

Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov

SPIS. ZN.: SÚ/848/10/HOZ
Č.J.: SU/10/2644/HOI
VYŘIZUJE: Hozdecká
TEL.: 481 366 302
E-MAIL: i.hozdecka@mu.turnov.cz
DATUM: 28.4.2010



OZNÁMENÍ

ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ A POZVÁNÍ K VEŘEJNÉMU ÚSTNÍMU JEDNÁNÍ

ČEZ Distribuce a.s., IČ 27232425, Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín 4,
kterou zastupuje ENERGO EKOPROJEKT TURNOV, společnost s r.o., IČ 15044921, 5.května
č.p. 1997, 511 01 Turnov 1

(dále jen "žadatel") podal dne 5.2.2010 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby:

Turnov, TR 110/35 kV - nová transformovna

na pozemcích : stavební parcely 250/1, 250/2 a pozemkové parcely 137/10, 194/2, 194/4, 194/5, 341/1 v
katastrálním území Přepeře u Turnova. Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Transformovna bude obsahovat venkovní rozvodnu 110 kV, dvě skrytá stanoviště transformátorů o výkonu 40M, budovu společných provozů s vnitřní rozvodnou 35 kV, vnitřní komunikaci, příjezdní komunikaci, domky ochran a oplocení, žumpu na vyvážení a studnu.

- Budova společných provozů bude zděná jednopodlažní budova s částečným podsklepením o půdorysu 21,0 x 17,4 m se sedlovou střechou.
- Krytá stanoviště transformátorů budou betonová jednopodlažní se sedlovou střechou, s havarijní jímkou pod přístroji rovněž se sedlovou střechou o půdorysu 2 x 10,0 x 8,0 m.
- Venkovní liniové vedení, kabely VVN a VN budou do transformovny zaústěny pomocí stožárů a vývodových portálů.
- Domky ochran jsou prefabrikované objekty (6 kusů) umístěné ve venkovní rozvodně na základě požadavků technologie.

Vnější rozvodna bude mít provedeny betonové patky pod portály hlavní ocelové konstrukce a pod jednotlivé venkovní technologické přístroje. Ty budou propojeny podzemními betonovými kabelovody. Hlavní ocelová konstrukce (vývodové portály) je kotvena do kalicha železobetonových patek. Pomocné ocel. konstrukce (pod přístroji) jsou kotveny do patek z betonu prostého lepených kotev. Pod řídicími skříněmi jsou železobetonové šachty, na kterých budou osazeny betonové rámy se skříněmi. Pro vyvedení ovládacích kabelů do rozvodny budou vybudovány s kabelovými šachtami. Kabely od kabelovodů k přístrojům budou uloženy v zemi v korugovaných trubkách. Povrch rozvodny bude zatravněn, přístup do pole bude po chodníku ze zámkové dlažby. Rovněž pod přístroji bude provedena dlažba.

Budova společných provozů bude obsahovat místnosti pro technické vybavení stanice (rozvodna 35kV, Čeznet, transformátor vlastní potřeby -TVS, akumulátorovna, příruční sklad, sklad pro OOPP, HDO I, HDO II, denní místnost) a dále sociální zázemí pro pracovníky. Budova bude zděná z pálených cihelných bloků vyzděné na základové pasy, zastropeno stropními panely, zastřešena sbíjenými střešními vazníky s pálenou krytinou.

Domky ochrany budou prefabrikované betonové monolitické objekty rozměrů 4,4 x 3,2 x 3,6 m, které slouží pro umístění technologie ovládací venkovní rozvodny a ochran přístrojů.

Stanoviště transformátorů se skládá ze spodní stavby, která tvoří základy transformátoru a vrchní stavby. Součástí spodní stavby je i záchytná jímka pro 20 % oleje a havarijní jímka pro 25 m³, přičemž objem havarijní jímky činí 39,6 m³. Tlumivka je uvažována s obsahem oleje 4 m³, objem havarijní jímky tlumivky je 6,3 m³. Základy jsou 1 m vysoké, aby byl umožněn snadný přesun transformátoru z dopravního prostředku na stanoviště. Vrchní stavba má železobetonové stěny a ocelovou střechu s

vazníky a krytinou z trapézových plechů. Stanoviště je ze tří stran uzavřené, navážecí strana je celá otevřená. Zadní strana má volný otvor pro přívod vodičů 110kV. Chladicí vzduch je přiváděn a odváděn přední otevřenou stranou. Požárně dělící stěny u transformátoru T101 tvoří příčné stěny mezi transformátorem a tlumivkami navzájem. Provozní přístup pro obsluhu je ze předu po odnímatelném schodišti.

Do nové TR 110/35kV Turnov bude zaústěno stávající vedení Bezděčín - Semily V1101 a vedení Bezděčín - Staré Místo V1102, V194.

Na zbylou část pozemku p.č. 194/2 bude zřízen sjezd s propustkem ze silnice III/27915 za účelem přístupu zemědělské mechanizace. Tento sjezd bude po dobu výstavby transformovny využit jako sjezd pro stavbu. Příjezd na pozemek je umožněn novou příjezdní komunikací napojenou na stávající komunikaci, silnici III/27915. Odpadní splašková vody ze sociálního zařízení bude svedena do bezodtokové jímky na vyvážení o půdorysu 4,5 x 3 m Objekt budovy společných provozů bude napojena na vrтанou studnu (hloubka 25 – 30 m). Bude zřízena přípojka el.energie, která bude odebírána z nové stožárové TS vybudované na pozemku transformovny, do doby jejího zprovoznění je možné použít elektrocentrálu. Nově postavené objekty budou napájeny ze stanice vlastní potřeby umístěné v BSP. Nová transformační stanice se bude skládat z rozvodny 110kV o 12 polích a poli měření. Z toho bude 6 polí bude vývodových, dvě transformátorová, jedno pole bude podélné dělení přípojníc, dvě pole jako prostorová rezerva a jedno pole bude nevybavené. Do vývodových polí bude zaústěno vedení 110kV. Z transformátorových polí budou napájeny transformátory označené T101 a T102. Každý transformátor bude mít výkon max. 40 MVA. Převod transformátorů je 110/35 kV. Rozvodna 35 kV bude skříňového provedení. Přívody od transformátorů i vývody budou provedeny kabelovým vedením. K dalším technologickým celkům patří vlastní spotřeba stanice a systém zařízení a chránění rozvody. Tyto provozy jsou rovněž umístěny v budově společných provozů. Pozemek TS bude opatřen po obvodu venkovním oplocením v celkové výšce 2,5 m, vstupní vrata a vrátka budou uzamykatelná s přístupem pro pracovníky a údržbu. Uvnitř areálu bude vlastní rozvodna oddělena provozním oplocením výšky 2,0 m.

Městský úřad Turnov, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), oznamuje podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení a současně nařizuje k projednání žádosti veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den

8. června 2010 (úterý) v 8:30 hodin

se schůzkou pozvaných na místě stavby.

Závazná stanoviska dotčených orgánů, námítky účastníků řízení a připomínky veřejnosti musí být uplatněny nejpozději při veřejném ústním jednání, jinak se k nim nepřihlíží. Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí (Městský úřad Turnov, stavební úřad, úřední dny: pondělí a středa 8-12 hod. a 13-17 hod.).

Ve smyslu ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona doručuje stavební úřad zahájení územního řízení účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 2 stavebního zákona, veřejnou vyhláškou.

Poučení:

Účastníci jsou oprávněni navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do vydání rozhodnutí. Účastníci mají právo vyjádřit v řízení své stanovisko. Účastníci se mohou před vydáním rozhodnutí vyjádřit k podkladům rozhodnutí, popřípadě navrhopnout jejich doplnění.

Žadatel zajistí, aby informace o jeho záměru a o tom, že podal žádost o vydání územního rozhodnutí, byla bezodkladně poté, co bylo nařízeno veřejné ústní jednání, vyvěšena na vhodném veřejně přístupném na pozemkové parcele 194/2 v kú Přepeře u Turnova, na nichž se má záměr uskutečnit, a to do doby veřejného ústního jednání.

Zúčastní-li se veřejného ústního jednání více osob z řad veřejnosti a mohlo-li by to vést ke zmaření účelu veřejného ústního jednání, zvolí si společného zmocněnce.

K závazným stanoviskům a námítkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územního nebo regulačního plánu, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námítkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží.

Pověřený zaměstnanec stavebního úřadu je podle § 172 odst. 1 stavebního zákona oprávněn při plnění úkolů vstupovat na cizí pozemky, stavby a do staveb s vědomím jejich vlastníků při zjišťování stavu stavby a pozemku nebo opatřování důkazů a dalších podkladů pro vydání správního rozhodnutí nebo opatření.

Stavební úřad může podle § 173 odst. 1 stavebního zákona uložit pořádkovou pokutu do 50 000 Kč tomu, kdo závažným způsobem ztěžuje postup v řízení anebo plnění úkolů podle § 172 odst. 1 stavebního zákona tím, že znemožňuje oprávněné úřední osobě nebo osobě jí přizvané vstup na svůj pozemek nebo stavbu.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Za správnost : Hozdecká Ivana

Ing. Eva Zakouřilová
vedoucí stavebního úřadu

Účastníci územního řízení :

- ČEZ Distribuce, a.s., Obec Přepere, Miloslav Košek, Václav Pecina, Václav Pecina, Ing. Václav Šulc, Liberecký kraj – Krajská správa silnic Libereckého kraje, Obec Paceřice, RWE Distribuční služby, s.r.o.

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 30 dnů.

Vyvěšeno dne: 30.4.2010

Sejmuto dne: 31.5.2010

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

OBECNÍ ÚŘAD
512 61 PŘEPEŘE
-3-

Obdrží:

Účastníci řízení uvedení v § 85 odst. 2 stavebního zákona veřejnou vyhláškou.

Město Turnov a Přepere k podání zprávy o vyvěšení a sejmutí tohoto oznámení.

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: qihdk9n, zast.ENERGO EKOPROJEKT TURNOV, společnost s r.o., IDDS: 72acede

Obec Přepere, IDDS: nc8a7ss

dotčené orgány

Městský úřad Turnov, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov I

ČR-Státní energetická inspekce, územní inspektorát, IČ 61387584, pro Liberecký kraj, IDDS: hq2aev4

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor rozvoje, IČ 70891508, venkova, zemědělství a životního prostředí, IDDS: c5kbnkw

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, IDDS: nfeai4j

HZS Libereckého kraje, územní odbor Semily, IDDS: hv4aivj

Česká republika - Ministerstvo obrany, IČ 60162694, Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice, IDDS: hjyaavk

ostatní

Městský úřad Turnov, odbor životního prostředí, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov 1

Městský úřad Turnov, odbor školství kultury a sportu, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov 1

Městský úřad Turnov, odbor dopravní, Antonína Dvořáka č.p. 335, Turnov, 511 01 Turnov 1

Městský úřad Turnov, odbor správy majetku, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov 1

Městský úřad Turnov, odbor rozvoje města, Antonína Dvořáka č.p. 335, 511 01 Turnov 1

Oblastní inspektorát práce pro Ústecký kraj, Liberecký kraj, kancelář Liberec, Náměstí Dr. E. Bencše č.e. 24, 460 73 Liberec

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

Zemědělská vodohospodářská správa, Hlinky č.p. 131/60, 603 00 Brno 3 - Staré Brno

Úřad pro civilní letectví ČR, odbor řízení let.provozu a letišť, letiště Ruzyně, 160 08 Praha 6

Policie ČR, DI, IDDS: a64ai6n

Krajská správa silnic Libereckého kraje, IČ 70946078, příspěvková organizace, IDDS: bdnkk7w

Správa železniční dopravní cesty, státní organizac, IČ 70994234, Správa dopravní cesty Liberec, IDDS: uccchjm

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

Telefónica O2 CR, a.s., IČ 60193336, DLSS Liberec, IDDS: d79ch2h

Vodohospodářské sdružení Turnov, Antonína Dvořáka č.p. 287, 511 01 Turnov 1

Obec Paccřice, IDDS: 75aaunc

