



## Městský úřad Litoměřice

odbor životního prostředí

č. j.: 0003680/14/ŽP/BHo  
Sp. zn.: 0083554/13/ŽP  
Ev.č. B – 4 , H – 83 , I – 120 , P – 28  
Vyřizuje: Holub Břetislav  
Telefon: +420 416 916 171  
Fax: +420 416 916 211  
E-mail: bretislav.holub@litomerice.cz

Dle rozdělovníku

Litoměřice 14.01.2014

### Změna stavby před jejím dokončením

#### R O Z H O D N U T Í

Stavebník : Energeia, obecně prospěšná společnost, Za Pektinou 944,  
538 03 Heřmanův Městec, IČ: 25999851  
požádal dne 18.12.2013 o vydání změny stavby před jejím dokončením

#### „ MVE Štětí na řece Labi, ř.km 91,580 “

na částech pozemků parc.č. 2057, 2058, 2059, 2060, 2065 v k.ú. Štětí I a parc.č. 2705/2  
v k.ú. Hoštka u Roudnice nad Labem  
stavební povolení vydáno pod č.j.: 4684/06-ŽP, ev.č.: B – 4 , H – 83 , I – 120 , P – 28  
ze dne 11.12.2006, které nabylo právní moci dne 22.01.2007, doba platnosti stavebního  
povolení do termínu 22.01.2013 a lhůtu k dokončení stavby do termínu 16.02.2015 byla  
prodloužena usnesením pod.č.j.: 0084807/12/ŽP/Bho ze dne 20.12. 2012, které nabylo právní  
moci dne 05.01.2013.

#### Výroková část

Městský úřad Litoměřice, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad  
podle ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů  
(vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako speciální stavební úřad podle zákona  
č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) po přezkoumání  
žádosti rozhodl takto: změnu stavby před jejím dokončením vodního díla

#### „ MVE Štětí na řece Labi, ř.km 91,580 “

na částech pozemků parc.č. 2057, 2058, 2059, 2060, 2065 v k.ú. Štětí I a  
parc.č. 2705/2 v k.ú. Hoštka u Roudnice nad Labem

se podle ustanovení § 118 odst. 3 stavebního zákona a podle ustanovení § 15 vodního zákona

#### povoluje

Stavba obsahuje tyto objekty:

SO 1 – Vtokový objekt, SO 2 – MVE – spodní stavba, SO 3 – MVE – horní stavba,  
SO 4 – Výtokový objekt, SO 5 – Rybochody, SO 6 – Venkovní úpravy, SO 7 – Vodovod,  
SO 8 – Kanalizace, SO 9 – Lávka přes jez, SO 10 – Stavební elektroinstalace,  
SO 11 – Venkovní osvětlení, SO 12 – Sdělovací a zabezpečovací zařízení,  
SO 13 – Vzduchotechnika, SO 14 – Vegetační doprovod, SO 15 – Příjezdová komunikace,  
SO 16 – Venkovní kabelové rozvody, SO 17 – Přeložky kabelů  
PS 01 – MVE -Technologická část strojní, PS 02 – MVE -Technologická část elektro

Jedná se o tyto změny stavby před jejím dokončením vodního díla:

**SO 1 Vtokový objekt** – s ohledem na zúžení MVE došlo také ke zúžení vtokového objektu v místě dilatační spáry, avšak poloha a rozměry nátokového prahu a dělicího pilíře zůstaly zachovány. V nátokovém prahu je nově drážka pro stroboskopický a akustický plašič ryb a dále byl nátokový práh doplněn o ozub umožňující lepší poproudění migraci ryb.

**SO 2 MVE - spodní stavba** – po výběru dodavatele technologie byla osová vzdálenost a následně i budova MVE zúžena o 1,0 m. Osová vzdálenost turbín se snížila z 15,0 m na 14,0 m a šířka železobetonové konstrukce horní stavby z 31,2 m na 30,2 m. Délka budovy MVE zůstala zachována, stejně tak výška osy turbíny a podlahy strojovny. Došlo o snížení spodní stavby MVE o 1,0 m a krytá skládka hradidel byla nahrazena skládkou otevřenou.

**SO 4 Výtokový objekt** – v souvislosti se zúžením MVE došlo i ke zúžení výtokového objektu o 1,0 m a prodloužení dělicího pilíře o 7,85 m. Koruna podzemní stěny klesá z úrovně 153,85 u MVE na 151.50 na které je koruna zdi až po její zavázání do břehu.

**SO 5 Rybochody** – z důvodu nevyhovujícího stavu stávající kamenné nábrežní zdi vorové propusti bylo nutno navrhnout novou železobetonovou stěnu tl. 60 cm tvořící se dnem rybochodu polorám a zajišťující tak stabilitu nábrežní zdi. Rybochod byl o tloušťku stěny posunut směrem k jezovému pilíři. Původně navržený elektronický plašič ryb je nahrazen plašičem tvořeným stroboskopy a soustavou reproduktorů.

**SO 7 – Vodovod** – průzkumný vrt byl vystrojen tak, aby mohl být v případě potřeby využit po dobu výstavby jako vrt odlehčovací, a pokud se potvrdí jeho dostatečná kapacita, bude po dokončení prací zdrojem vody pro MVE. V 1. NP bude umístěna úpravna vody.

**SO 8 – Kanalizace** – došlo ke změně polohy domovní ČOV související se snížením terénu a aby rozvaděč a kompresor byly v budově MVE.

**PS 01 – MVE -Technologická část strojní** – úprava česlí, čistícího stroje, provizorního hrazení vtoku,

Úprava parametrů turbíny, jeřábu, provizorního hrazení výtoku.

**PS 02 – MVE -Technologická část elektro** – změněna koncepce rozvodů VN, jednotlivé generátory jsou umístěny v samostatných kobkách, kabelem záložního napájení MVE za extrémní povodně budou napájeny především čerpadla prosáklé vody, vlastní záložní zdroj není součástí stavby, bude se jednat o mobilní zařízení.

Pro změnu stavby před jejím dokončením se stanovují tyto podmínky:

1. Změna stavby bude provedena podle projektové dokumentace z 12/2013 vypracované Pöyry Environment a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, projekt autorizoval Ing. Oldřich Neumayer, CSc., autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT 1000055 a ověřené ve vodoprávním řízení.
2. Přidáním nového rybiho přechodu s potřebou převáděné vody cca 1,5 m<sup>3</sup> je třeba požádat vodoprávní úřad o změnu vydaného povolení k nakládání s vodami nejpozději při podání žádosti o zkušební provoz.

### **Odůvodnění**

Městský úřad Litoměřice, odbor životního prostředí jako příslušný vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost o povolení změny stavby před jejím dokončením z hledisek uvedených v § 118 stavebního zákona a příslušných ustanovení vodního zákona.

Stavební úřad MěÚ Štětí bude vydávat změny stavby před jejím dokončením na své příslušné objekty, které povoloval.

Vodoprávní úřad nařídil ústní jednání, které proběhlo dne 14.01.2014.

Státní plavební správa – pobočka Děčín vydala souhlas bez připomínek se změnami stavby před jejím dokončením při dnešním ústním jednání do protokolu.

Nikdo připomínky a námítky nepodal.

Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení změny stavby před jejím dokončením.

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat odvolání podle ustanovení § 83 odstavce 1 správního řádu ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Městskému úřadu Litoměřice, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. 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. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odstavce 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Břetislav Holub  
oprávněná úřední osoba  
vodoprávní úřad Litoměřice

Rozdělovník:

Energiea, obecně prospěšná společnost, Za Pektinou 944, 538 03 Heřmanův Městec  
Město Štětí, Mírové náměstí 163, 411 08 Štětí  
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové  
Státní plavební správa – pobočka Děčín, Husická 1403/8, 405 02 Děčín VI  
Český rybářský svaz, Střekovské nábřeží 51, 400 03 Ústí nad Labem  
Městský úřad Litoměřice - odbor životního prostředí, Pekařská 2, 412 01 Litoměřice