



**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ  
Odbor krajský stavební úřad  
28. října 2771/117, 702 00 Ostrava



Váš dopis zn.:

Ze dne:

Čj.: MSK 2055/2025  
Sp. zn.: KSÚ/746/2025/Ber  
330.1 A10

Vyřizuje: Markéta Berečková

Telefon: 595 622 964

Fax: 595 622 126

E-mail: posta@msk.cz

Datum: 2025-01-10

## Veřejná vyhláška

### Vyrozumění

#### **o zahájení navazujícího řízení o povolení záměru**

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor krajský stavební úřad (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný stavební úřad podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), § 30 odst. 2 a § 34 písm. a) bodu 1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), **na základě žádosti ze dne 11. 12. 2024**, kterou podala společnost ČEZ Teplárenská a.s., IČO: 27309941, se sídlem Duhová 1444/2, 140 00 Praha (dále jen „žadatel“), ve smyslu § 188 tohoto zákona

#### **vyrozumívá**

účastníky řízení, dotčené orgány a hlavního projektanta o zahájení řízení o povolení záměru nazvaného „**Výstavba nového zdroje TAS**“ (dále jen „záměr“) na pozemcích parc. č. 4746/1, 4746/2, 4745/13, 4745/10, 4745/4, 4745/22 a 4747/1 v kat. území Dětmarovice. Záměr je v ISSŘ evidován pod označením Z/2024/62338

#### **Stručný popis záměru**

Předmětem záměru jsou stavby, které budou využívány pro výrobu tepelné energie nebo pro zajišťování této výroby potřebnými surovinami a doprovodnými funkcemi. Stavba je řešena v rozsahu těchto provozních souborů a stavebních objektů:

##### Stavební objekty:

- SO 04 – Plynová kotelna 3 x 9 MWt
- SO 07 – Čerpací stanice a úpravna vody
- SO 08 – Centrální elektrická stanice
- SO 09 – Administrativní budova
- SO 15 – Komunikace a zpevněné plochy
- SO 16 – Venkovní osvětlení

Tel.: 595 622 222

IČ: 70890692

Fax: 595 622 126

DIČ: CZ0890692

ID DS: 8x6bxsd

Č. účtu: 1650676349/0800



[www.msk.cz](http://www.msk.cz)

Provozní soubory:

PS 04 – Plynová kotelna PK27 (3 x 9 MW)

PS 07 – Čerpací stanice a úpravna vody

PS 08 – Centrální elektrická stanice

PS 09 – Centrální řídicí systém, SKŘ, slaboproud

**Stavebně-konstrukční řešení****SO 04 – Plynová kotelna 3 x 9 MWt**

Objekt plynové kotelny zajišťuje provoz plynových kotlů pro ohřev teplé vody se zázemím a vyvedení spalin novými komíny. Dispozičně je objekt rozdělen do čtyř stavebně i požárně rozdělených místností. Největší místností je plynová kotelna, kde je na betonových soklech umístěna trojice horkovzdušných plynových kotlů. Dalšími místnostmi jsou rozvodna MaR a rozvodna NN. Tyto rozvodny mají podlahu na úrovni +1,000m. V prostoru pod rozvodnami (tedy mezi úrovní podlahy 0,000m a 1,000m) jsou kabelové prostory. Přístup do kabelových prostor je pomocí dvojice nízkých dveří. Objekt má půdorysné rozměry 13,0 x 22,0 m a výšku 9,22 m. Střecha je sedlová se sklonem 8°. Stavebně se jedná o halu s nosnou ocelovou konstrukcí opláštěnou sendvičovými panely s minerální izolací. Střecha je též s nosnou ocelovou konstrukcí, na nosnících jsou uloženy sendvičové panely. K tomuto objektu je přidružena trojice kouřovodů, které jsou vynášeny pomocnou ocelovou konstrukcí. Potrubí kouřovodů prochází z prostoru SO 04 obvodovým stěnovým pláštěm a ve venkovním prostoru jsou směřovány k ocelové komínové věži s pochozími plošinami. Vyústění komínů (resp. kouřovodů) je na úrovni +16,00m tj. 227,560 m n. m. Ocelová konstrukce komínové věže se nachází u severovýchodní strany předmětného objektu.

**SO 07 – Čerpací stanice a úpravna vody**

Objekt slouží k podpůrné činnosti k technologickému procesu výroby tepelné energie – konkrétně se jedná o úpravy pitné vody pro doplňování horkovodního systému. V objektu budou umístěna oběhová čerpadla, která slouží k zabezpečení potřebného množství topného média pro města Orlová a Bohumín. Čerpací stanice bude také vybavena systémem doplňování, který slouží k doplňování média v případě jeho úbytku. K doplňování jsou určena a navržena dvě doplňovací čerpadla. V objektu budou umístěny dva zásobníky doplňovací vody. Objekt má půdorysné rozměry 13,32 x 26,2 m a výšku 10,1 m. Střecha je sedlová se sklonem 8°. Opláštění je navrženo ze sendvičových panelů s minerální tepelnou izolací. Dispozičně je v přízemí objektu rozděleno do dvou stavebně oddělených místností. Větší prostor je místnost čerpadel (7.101), menší místností (7.102) je úpravna demineralizované vody. Nad menší částí místnosti čerpadel a celou místností úpravny demineralizované vody je provedena vestavba s podlahou na výškové úrovni +5,200 m s rozvodnou, ta tvoří druhý samostatný požární úsek.

**SO 08 – Centrální elektrická stanice**

Jedná se o nový objekt rozdělený do tří dilatačních celků. Prvním dilatačním celkem je čtyřpodlažní, podsklepený objekt elektrorozvodu se suterénní částí schodišťového prostoru s železobetonovou skeletovou konstrukcí půdorysných rozměrů 10,75 x 15,5 m a s atikou na výšce +10,65 m. V suterénu vícepodlažního objektu jsou kabelové prostory, na objekt v jeho podzemní části navazuje venkovní kabelový kanál. V 1.NP jsou tři místnosti, jednak rozvodna technologie 0,4kV, dále rozvodna SEL 0,4kV a místnost se záložním dieselovým agregátem. Ve 2.NP je opět jako v suterénu kabelový prostor. Ve 3. NP jsou dvě místnosti, jednak rozvodna vyvedení výkonu 10,5kV a rozvodna vlastní spotřeby 10,5kV. Stavebně jde o vyzdívaný čtyřpodlažní objekt do železobetonové nosné skeletové monolitické konstrukce s plochou střechou.

Druhým dilatačním celkem je kobka olejového vývodového transformátoru se suterénní záchytnou jímkou, tvořený železobetonovou stěnovou konstrukcí půdorysných rozměrů 6,95 x 10,0 m s atikou na výškové úrovni +7,5 m. Pod úroveň terénu je do prostoru pod olejový transformátor navržena záchytná jámka s nosnými ŽB stěnami a deskou. Dno jámky bude pro snazší čerpání oleje, pro případ že by došlo k úniku oleje z transformátoru či k požáru, vyspádováno. Z požárního hlediska bude transformátor ze tří stran opatřen ochrannou železobetonovou stěnou a střechou. Nosná konstrukce je železobetonová. Součástí budou ocelové pomocné konstrukce, rošty pro kabely a dále kompletující zámečnické a klempířské prvky. Vstup do stanoviště transformátoru je uzavřen otvíratelným drátěným oplocením, vestavěným do čelní volné strany. Trafokobka je svojí severovýchodní stěnou přisazena k prvnímu dilatačnímu celku (tj k vícepodlažnímu objektu).

Třetí dilatační celek je nepodsklepený jednopodlažní objekt s prostorem pro rozvaděče a suché trafo vlastní spotřeby půdorysných rozměrů 6,95 m x 5,45 m a výšku 5,45 m. Jedna místnost slouží pro stání suchého transformátoru vlastní spotřeby a je obdobně jako stání pro olejové vývodové trafo z čelní strany otevřena. Vstup do prostoru je též omezen pletivem v ocelovém otvíratelném dvoukřídlém rámu. Druhá místnost slouží pro umístění rozvaděčů. V podlaze těchto dvou místností jsou navrženy kabelové kanálky, které umožní kabelové propojení se zařízeními ve vícepodlažním skeletovém objektu. Zastřešení tohoto objektu je navrženo z prefabrikovaných železobetonových panelů.

### SO 09 – Administrativní budova

Administrativní budova je navržena jako kompaktní monoblok zahrnující 2 nadzemní podlaží. Jedná se o nepodsklepený objekt obdélníkového tvaru, půdorysných rozměrů 29,1 x 13,8 m a výšky 8 m, zastřešený plochou jednoplášťovou střechou. Dispoziční řešení je podřízeno provozu v areálu – v 1.NP je navrženo provozní a hygienické zázemí pro pracovníky jednotlivých technologických provozů a spisovna. Ve 2.NP jsou umístěny kanceláře, dozorovna – dispečink se zázemím (denní místnost), čajová kuchyňka a hygienické zázemí. Stavebně jde o kombinovaný systém - vyzdívaný objekt do železobetonové skeletové monolitické konstrukce s plochou střechou. Nosnou konstrukci tvoří dvě řady sloupů ve střední části a obvodové zděné stěny. Železobetonová stropní deska je uložena na průvlacích nad sloupy ve střední části a na železobetonovém věnci nad nosnými obvodovými stěnami. Založení je navrženo na železobetonových základových pasech přecházejících v desku rozšířenou v místech kotvení sloupů

### SO 15 – Komunikace a zpevněné plochy

Jedná se o areálové pozemní komunikace a zpevněné plochy, zabezpečující vyhovující přístupy k novým objektům a zařízením v areálu nového zdroje TAS. Plochy budou vhodně odvodněny systémem silničních vpustí. V této části dokumentace jsou řešeny asfaltové plochy okolo objektů a úprava stávající asfaltové příjezdové komunikace v jižní části areálu. Předmětem dokumentace je i betonová plocha v místě stáčení močoviny pod přístřeškem u objektu kogeneračních jednotek (SO 03). Součástí jsou i chodníky a šterkové plochy. Plocha nových asfaltových ploch je 3930 m<sup>2</sup>, plocha nových betonových ploch je 26 m<sup>2</sup>, plocha nových šterkových ploch je 529 m<sup>2</sup>, plocha nových chodníků je 560 m<sup>2</sup>. V rámci nových asfaltových komunikací jsou navržena parkovací místa – 6 parkovacích stání pro osobní automobily a dodávky, plocha 30 m<sup>2</sup> pro parkování kol a motorek. Pro dvě parkovací místa bude instalována nabíjecí stanice pro nabíjení elektromobilů.

### SO 16 – Venkovní osvětlení

Pro osvětlení komunikačních ploch se předpokládá použití bezpaticových žárově zinkovaných stožárů 8 m s výložníkem a vybavené osvětlovacími tělesy typu LED (světla osazená na fasádách objektů budou jen na výložnicích) a také ve většině případů žárově zinkovaných výložníků a osvětlovacími tělesy umístěnými přímo na

fasádách objektů nebo na ocelové konstrukci potrubních mostů. Osvětlovací stožáry budou vybaveny elektrovýzbrojí včetně smyčkovací svorkovnice.

Generálním projektantem stavby je společnost **Ivitas, a.s.**, se sídlem Ruská 83/24\_703 00 Ostrava – Vítkovice, IČ 25357255, která zpracovala dokumentaci pro povolení stavby. Hlavním projektantem stavby je **Ing. Jaroslav Holas**, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby (číslo autorizace 0010640). Projektantem technologických částí je **Ing. Daniel Valošek**, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb (číslo autorizace 1103964).

Krajský úřad ve smyslu § 189 odst. 1 stavebního zákona v předmětném řízení **upouští od ústního jednání**. Účastníci řízení mohou uplatnit své námítky **ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení tohoto oznámení, jinak se k nim ve smyslu § 190 odst. 1 téhož zákona nepřihlíží**. K později uplatněným námítkám stavební úřad přihlédně a vypořádá je pouze tehdy, týkají-li se nově doplněných podkladů pro rozhodnutí, k nimž nebylo možné uplatnit námitku dříve. Podle stejného ustanovení se dále nepřihlíží k námítkám o věcech, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace.

Účastníci řízení mohou uplatňovat námítky směřující k hájení jejich procesních práv. Podle § 190 odst. 3 stavebního zákona dále může obec jako účastník řízení uplatňovat námítky pouze v rozsahu své samostatné působnosti. Účastník řízení podle § 182 písm. c) a d) může uplatňovat námítky pouze v rozsahu možného přímého dotčení svých práv. Účastník řízení podle § 182 písm. e) může uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém se projednáváný záměr dotýká zájmů chráněných jiným právním předpisem, který zakládá jeho účastenství v řízení podle tohoto zákona. Účastník řízení je povinen v námitce uvést důvody podání námítky. **K námítkám, které přesahují tento rozsah, se nepřihlíží**. Shledá-li stavební úřad námitku důvodnou, umožní stavebníkovi se k ní vyjádřit, k čemuž mu poskytne přiměřenou lhůtu. Výzvu k vyjádření stavebníka může stavební úřad spojit s jiným úkonem v řízení.

Nechá-li se některý z účastníků řízení zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc ve smyslu § 33 správního řádu.

Účastníci řízení mají podle § 36 odst. 3 správního řádu možnost **vyjádřit se podkladům rozhodnutí** před jeho vydáním, a to **ve lhůtě 5 pracovních dnů** po skončení výše uvedené lhůty pro uplatnění námitek. Do spisu, resp. podkladů rozhodnutí, mohou účastníci řízení nahlédnout v úředních hodinách na pracovišti odboru krajský stavební úřad v budově Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, ul. 28. října 2771/117, 702 00 Ostrava, v kanceláři číslo E 417, **výhradně po telefonické dohodě** (viz v záhlaví uvedený telefonický kontakt na vyřizující osobu).

Podle § 2 odst. 2 písm. c) bodu 14. v návaznosti na § 3 odst.2 zákona č. 458/2000 Sb., zákon o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 458/2000 Sb.“) se výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie uskutečňují ve veřejném zájmu. Stavby sloužící pro tyto činnosti a stavby s nimi související jsou řízovány a provozovány ve veřejném zájmu.

**Na postup přípravy a povolování stavby se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb.**, o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „liniový zákon“), neboť se jedná o stavbu podle § 1 odst. 4 tohoto zákona. Ve smyslu § 2 odst. 6 liniového zákona se v řízení s velkým počtem účastníků oznámení o zahájení řízení doručuje veřejnou

vyhláškou. Jednotlivě se oznámení o zahájení řízení doručuje pouze účastníkům řízení podle § 182 písm. c) stavebního zákona, žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům. **Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.**

Podle § 9b odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., zákon o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) (dále jen „zákon EIA“) se navazující řízení vždy považuje za řízení s velkým počtem účastníků podle správního řádu.

Účastníky řízení jsou dle § 182 stavebního zákona:

- *Stavebník*  
**Společnost ČEZ Teplárenská a.s.**, Duhová 1444/2, Michle, 14000 Praha 4, IČO: 27309941
- *Obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn.*  
**Obec Dětmorovice**, Dětmorovice č.p. 27, 735 71 Dětmorovice
- *Vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě*

**Společnost ČEZ Teplárenská a.s.**, Duhová 1444/2, Michle, 14000 Praha 4, IČO: 27309941

**Cemex Czech Republic s.r.o.**, Plzeňská 3217/16, 15000 Praha

**Elektrárna Dětmorovice, a.s.**, Dětmorovice 1202, 73571 Dětmorovice (od 1.1. 2023 je po sloučení součástí společnosti ČEZ a.s., Duhová 2/1444, 140 53 Praha, které bude doručováno)

**ČEZ, a. s.**, Duhová 2/1444, 140 53 Praha

**Farma Bezdínek s.r.o.**, třída Tomáše Bati 299, Louky, 76302 Zlín

**CETIN a.s.**, Českomoravská 2510/19, 19000 Praha

**Hilbert Interiéry s.r.o.**, Pobřežní 249/46, 18600 Praha

**KNAUTIA s.r.o.**, Dětmorovice 1232/, 73571 Dětmorovice

**Sika CZ, s.r.o.**, Bystrcká 1132/36, 62400 Brno

**ČEZ, a. s.**, Dětmorovice 1202/, 73571 Dětmorovice

**MPS Mont a.s.**, Dětmorovice 1216, 735 71 Dětmorovice

**GasNet Služby s.r.o.**, Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

- *Osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům může být rozhodnutím o povolení záměru přímo dotčeno osobou*

pozemky parc. č. **4743, 4745/1, 4745/3, 4745/7, 4745/14, 4745/16, 4745/18, 4745/19, 4747/21, 4747/29, 4747/40, 4747/71, 4747/72, 4747/73, 4747/74, 4747/82, 4747/85, 4747/86, 4747/104, 4747/105, 4747/106, 4747/117, 4747/126, 4748 a 4754/4 v kat. území Dětmorovice**

Ke stanovenému okruhu účastníků řízení lze obecně doplnit, že v případě pochybností o účastenství v tomto řízení lze aplikovat postup dle § 28 odst. 1 správního řádu. Podle tohoto ustanovení je za účastníka řízení považován v pochybnostech i ten, kdo tvrdí, že je účastníkem, dokud se neprokáže opak.

## INFORMACE

Toto řízení JE navazujícím řízením ve smyslu § 3 písm. g) bodu 1. zákona EIA, neboť se jedná o záměr, který byl posouzen podle výše uvedeného zákona. Podle § 70 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, nejsou občanská sdružení (spolky) oprávněny požadovat, aby byly předem informovány o zahajovaných navazujících správních řízeních.

Krajský úřad uvádí níže informace dle § 9b odst. 1 zákona EIA. Informace se považují za zveřejněné **vyvěšením** na úřední desce správního orgánu, který navazující řízení vede. Informace musí být vyvěšena po dobu 30 dnů.

K § 9b odst.1 písm. a) zákona EIA:

Kopie žádosti o vydání povolení záměru je přílohou tohoto vyrozumění o zahájení řízení. Do příslušné dokumentace pro navazující řízení lze nahlédnout v sídle krajského úřadu – ul. 28. října 2771/117, 702 00 Ostrava, kancelář č. E417, v úředních hodinách **výhradně po předchozí telefonické domluvě na tel. č.: 595 622 964, popř. 734 569 245.**

K § 9b odst. 1 písm. b) zákona EIA: informace o předmětu a povaze rozhodnutí, které má být v navazujícím řízení vydáno

Předmětem řízení o povolení záměru bude posouzení souladu záměru nazvaného „**Výstavba nového zdroje TAS**“ (dále jen „záměr“) na pozemcích parc. č. 4746/1, 4746/2, 4745/13, 4745/10, 4745/4, 4745/22 a 4747/1 v k.ú. Dětmárovice s právními předpisy. Povaha rozhodnutí bude konstitutivní, neboť bude zakládat hmotná subjektivní práva a ukládat hmotné právní povinnosti, které tu předtím nebyly.

K § 9b odst. 1 písm. c) zákona EIA:

S dokumenty pořízenými v průběhu posuzování vlivů provedení záměru na životní prostředí, které byly zveřejněny podle § 16 zákona EIA, se lze seznámit v elektronické podobě na stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí na následujícím odkazu:

[Informační systém EIA](#)

K § 9b odst. 1 písm. d) zákona EIA:

**Veřejnost** uvedená v § 3 písm. h) zákona EIA může v navazujícím řízení uplatňovat připomínky k záměru; veřejné ústní jednání se nekoná, připomínky lze uplatnit ve lhůtě **do 30 dnů** od zveřejnění této informace na úřední desce, k později podaným připomínkám se nepřihlíží.

Pokud se podáním písemného oznámení přihlásí správnímu orgánu, který navazující řízení vede, do 30 dnů ode dne zveřejnění této informace na úřední desce, účastníkem řízení se ve smyslu § 9c odst. 3 zákona EIA stává též **dotčený územní samosprávný celek nebo dotčená veřejnost** uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA.

Ve věci informace o dotčených orgánech odkazuje zdejší orgán na rozdělovník tohoto oznámení.

**Oznámení o zahájení navazujícího řízení se v souladu se zákonem EIA zasílá i orgánu, jež stanovisko EIA vydal. Poněvadž se po vydání závazného stanoviska změnila příslušnost k vydání verifikačního závazného stanoviska, zasílá krajský úřad oznámení o zahájení řízení Krajskému**



úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí, který se stal příslušným k vydání verifikačního závazného stanoviska „coherence stamp“ a očekává v souladu s § 9a odst. 6 zákona EIA, že mu bude na základě doručení tohoto oznámení požadované verifikační závazné stanovisko „coherence stamp“ předloženo.

Bc. Markéta Berečková  
referent oddělení dopravních a energetických staveb

## Přílohy

Příloha č. 1 – žádost o vydání povolení záměru a její doplnění

## Rozdělovník

### Účastníci řízení (doporučeně do datové schránky):

1. Společnost ČEZ Teplárenská a.s., Duhová 1444/2, Michle, 14000 Praha 4, IČO: 27309941
2. Cemex Czech Republic s.r.o., Plzeňská 3217/16, 15000 Praha
3. Elektrárna Dětmarovice, a.s., Dětmarovice 1202, 73571 Dětmarovice (od 1.1. 2023 je po sloučení součástí společnosti ČEZ a.s., Duhová 2/1444, 140 53 Praha, které bude doručováno)
4. ČEZ, a. s., Duhová 2/1444, 140 53 Praha
5. Farma Bezdínek s.r.o., třída Tomáše Bati 299, Louky, 76302 Zlín
6. CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 19000 Praha
7. Hilbert Interiéry s.r.o., Pobřežní 249/46, 18600 Praha
8. KNAUTiA s.r.o., Dětmarovice 1232/, 73571 Dětmarovice
9. Sika CZ, s.r.o., Bystrcká 1132/36, 62400 Brno
10. ČEZ, a. s., Dětmarovice 1202/, 73571 Dětmarovice
11. MPS Mont a.s., Dětmarovice 1216, 735 71 Dětmarovice
12. GasNet Služby s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno
13. ČEZ ESL a.s., Výstavní 1144/103, 703 00 Ostrava

### Účastníci řízení (veřejnou vyhláškou):

*Osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům může být rozhodnutím o povolení záměru přímo dotčeno: pozemky parc. č. 4743, 4745/1, 4745/3, 4745/7, 4745/14, 4745/16, 4745/18, 4745/19, 4747/21, 4747/29, 4747/40, 4747/71, 4747/72, 4747/73, 4747/74, 4747/82, 4747/85, 4747/86, 4747/104, 4747/105, 4747/106, 4747/117, 4747/126, 4748 a 4754/4 v kat. území Dětmarovice*

**Dotčené orgány (interním sdělením):**

1. Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, 28. října 117, 702 00 Ostrava (JES a EIA)

**Dotčené orgány (doporučeně do datové schránky):**

1. HZS MSK Karviná, Ostravská 833/3, 733 01 Karviná
2. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava
3. Úřad pro civilní letectví, sekce provozní, oddělení letišť, K Letišti 1149/23, 160 08 Praha
4. Oblastní inspektorát práce pro Moravskoslezský kraj a Olomoucký kraj, Živičná 2, 702 00 Ostrava
5. Státní energetická inspekce, Ruská 83/24, 703 00 Ostrava

**Na vědomí**

(hlavní projektant – § 234 odst. 1 stavebního zákona)

- Společnost Ivitas, Ing. Jaroslav Holas, Ruská 83/24, 703 00 Ostrava (datová schránka)

**Toto oznámení musí být vyvěšeno na úředních deskách Krajského úřadu Moravskoslezského kraje a Obecního úřadu Dětmarovice, a to po dobu 30 dnů a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Po vyznačení údajů a uplynutí lhůty vyvěšení žádáme o navrácení veřejné vyhlášky zpět zdejšímu správnímu orgánu zasláním do jeho datové schránky.**

Vyvěšeno dne:

Sňato dne:

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

**Právní účinky má výhradně doručení tohoto oznámení veřejnou vyhláškou prostřednictvím úřední desky Krajského úřadu Moravskoslezského kraje.**

**Poučení**

Dle § 25 odst. 2 správního řádu se písemnost doručuje veřejnou vyhláškou účastníkům řízení podle § 182 písm. d) stavebního zákona tak, že se vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který ji doručuje, tj. na úřední desce Krajského úřadu Moravskoslezského kraje. Písemnost se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce a zveřejnění na webových stránkách Moravskoslezského kraje, na elektronické úřední desce Krajského úřadu Moravskoslezského kraje ([www.msk.cz](http://www.msk.cz)), se písemnost považuje za doručenu.