

Karel Mandelík

Telefon: 776 390 272
jitka.mandelik@seznam.cz

E. Dokladová část

VYPRACOVAL: Mandelík Karel a.t.



Seznam příloh:

1. Smlouva o připojení OPZ k distribuční síti – Základní škola
2. Smlouva o připojení OPZ k distribuční síti – Gymn., Školní jídelna
3. Smlouva o připojení OPZ k distribuční síti – Tělocvična
4. Vyjádření EG.D, a.s. (plyn)
5. Souhlas se stavbou a činností EG.D, a.s. v OP (plyn)
6. Vyjádření EG.D, a.s. (elektrická síť)
7. Souhlas se stavbou a činností EG.D, a.s. v OP (elektrická síť)
8. Vyjádření Cetin, a.s.
9. Vyjádření Čevak, a.s.
10. Souhlasné stanovisko Čevak, a.s.
11. Vyjádření Technické služby Dačice
12. Vyjádření Starnet
13. Vyjádření Město Dačice - odbor dopravy a SH
14. Vyjádření Město Dačice – odbor správy majetku
15. Vyjádření Město Dačice – odbor životní prostředí
16. Vyjádření HZS Jihočeského kraje
17. Vyjádření KHS Jihočeského kraje

Smlouva o připojení odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě č. 9060144817

uzavřená v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění a jeho prováděcími předpisy mezi
Žadatelem

Základní škola Dačice, Boženy Němcové 213, okres Jindřichův Hradec

Sídlo: B. Němcové 213, Dačice V, 380 01 Dačice

IČ: 75000041

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, spisová značka PR 219

Adresa pro zaslání písemností:

Mandelík Karel

Krajčířova 23, Dačice I, 380 01 Dačice

Zástupce ve věcech smluvních: Mgr. Bohumil Havlík, ředitel

a

Provozovatelem distribuční soustavy (dále jen „Provozovatel DS“)

EG.D, a.s.

Sídlo: Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Zápis v OR: Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, v oddílu B, vložce 8477

IČ: 28085400 DIČ: CZ28085400

Zástupce: ve věcech smluvních: Ing. Zdeněk Máca, Management připojování a přeložek

ve věcech technických: Tomáš Zerzub, 384 43 - 4361, tomas.zerzub@egd.cz

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. číslo účtu: 35-4544230267/0100 variabilní symbol: 9060144817

IBAN: CZ45 0100 0000 3545 4423 0267 BIC (SWIFT) kód: KOMBCZPP

I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem smlouvy jsou dále uvedené závazky a práva obou smluvních stran, jejichž účelem je úprava podmínek:
 - a) zřízení nového odběrného místa pro žadatele včetně zřízení a napojení plynovodní přípojky k distribuční soustavě pro odběr typu Maloodběr / Domácnosti (dále jen připojení),
 - b) provozu, údržby a obsluhy připojení a odběrného plynového zařízení Žadatele a umožnění dodávky zemního plynu do odběrného místa Žadatele.

II. Technické podmínky připojení

Adresa odběrného místa: B. Němcové 213, 380 01 Dačice

Maximální hodinový příkon: 275,43 kW

Maximální hodinová připojovací kapacita: 31,95 m³/h

Maximální denní pevná rezervovaná distribuční kapacita: 766,8 m³/den

Předpokládaná spotřeba ZP: 34 000 m³/rok

Jedná se o odběrné plynové zařízení: Maloodběr

Operace s přípojkou: Stávající

EIC: 27ZG900Z1004862T

Způsob připojení zařízení k distribuční soustavě:**1. Typ měření odběru zemního plynu:**

Měření bude typu (A, B, C): C Stávové

Typ plynoměru: Rombach G25 PN1

Umístění měření: v plynoměrně

Přetlak: 2 kPa

Počet stávajících plynoměrů: 0

Počet demontovaných plynoměrů: 1

Počet nových plynoměrů: 1

Charakter odběru: Škola/škola/učiliště/VŠ

Poznámka k umístění plynoměru:

2. Související technické údaje:

Plynovod stávající - materiál dimenze: ocel DN 150

Přípojka stávající - materiál dimenze: ocel DN 32

Plynovod nový - materiál dimenze:

Přípojka nová - materiál dimenze:

HUP - typ: kulový kohout

HUP - dimenze: Stávající

HUP - umístění: stávající



zkoušce a revizi odběrného plynového zařízení. Poskytnout potřebnou součinnost Provozovateli DS v souvislosti s realizací připojení měřicího zařízení a svého odběrného plynového zařízení.

- b. Zajistit odborné vpuštění plynu do svých odběrných plynových zařízení a zahájit odběr (spotřebu) zemního plynu nejdříve v den, kdy bude přistaven (dodán) zemní plyn k odběru do těchto zařízení na základě příslušné smlouvy na dodávku a distribuci zemního plynu.
3. Provozovatele DS se zavazuje:
 - a. Zajistit Žadateli požadovanou kapacitu odpovídající instalovaným plynovým spotřebičům uvedeným v čl. II této smlouvy, a to po dobu, kdy to právní předpisy nevyklučují (např. při přerušení či odpojení).
 - b. Zajistit připojení odběrného plynového zařízení Žadatele k distribuční soustavě a instalaci měřicího zařízení a to do 30 dnů od doručení písemné žádosti Žadatele a to za předpokladu doložení revizní zprávy odběrného plynového zařízení Žadatele a existenci platné Smlouvy o sdružených dodávkách nebo Smlouvy o dodávce plynu, na základě které bude dodáván plyn do odběrného místa, které je předmětem této smlouvy.
4. Musejí být splněny následující technické a bezpečnostní podmínky:
 Žadatel je napojen na stávající přípojku přes stávající HUP.
 Zákazník hodlá opravovat nebo rozšiřovat stávající OPZ.
 K rozšíření případně úpravě rozvodu plynu v objektu na uvedené adrese nemáme připomínky. Vnitřní rozvod plynu za HUP nebyl posuzován, za věcnou správnost odpovídá projektant a montážní firma. Při montážních pracích na OPZ musí být dodrženy příslušné předpisy a normy. Zejména se jedná o ČSN EN 1775 a TPG 704 01. Pozn.: Před zahájením prací musí zákazník objednat u EG.D, a.s. demontáž stávajícího plynoměru. Po ukončení montáže, předložení tlakové zkoušky a výchozí revize s kladným výsledkem bude plynoměr na základě dohody opětovně nasazen.

VI. Práva a povinnosti smluvních stran při zajišťování provozu připojení

Žadatel se zavazuje:

- a. Pro odběr zemního plynu používat pouze měřicí zařízení osazené a obsluhované Provozovatelem DS a strpět jejich umístění a za tímto účelem poskytnout nezbytné užívání svých plynárenských zařízení a nemovitostí.
- b. Umožnit Provozovateli DS (jím pověřeným osobám) podle jeho pokynů přístup k měřicímu zařízení včetně hlavního uzavěru plynu a k odběrnému plynovému zařízení.
- c. Umožnit Provozovateli DS připojit k příslušnému plynovému zařízení záznamové zařízení, prostřednictvím kterého bude kontrolní odečet proveden.
- d. Hlásit každou poruchu a poškození měřicího zařízení, včetně porušení plomby, Provozovateli DS, a to nejpozději do 24 hodin po zjištění a zároveň zamezit přístup k měřicímu zařízení nepovolaným osobám a vzniku případných škod.
- e. Nevystavovat odběrné plynové zařízení tlakovým a průtokovým rázům a nepřetěžovat jej průtokem vyšším než Q max (hodnota na štítku plynového zařízení).
- f. Zaevidovat bez zbytečného odkladu veškeré dostupné údaje, které jsou nutné pro výpočet neměřeného odběru plynu.
- g. Neprovádět žádné zásahy do měřicího zařízení bez písemného souhlasu Provozovatele DS.
- h. Nahlásit Provozovateli DS veškeré výměny plynových spotřebičů včetně změny jejich výkonu.

VII. Neměřený a neoprávněný odběr zemního plynu

1. Dojde-li k závadě na měřicím zařízení nebo nebude-li měření prováděno vůbec, jde o případ neměřeného odběru zemního plynu, nejde-li o případ neoprávněného odběru zemního plynu. Množství zemního plynu odebraného v období neměřeného odběru se vypočte na základě dostupných údajů a při nedostatku dostupných údajů způsobem stanoveným v obecně závazných právních předpisech a Řádu účinných v první den poruchy měřicího zařízení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
2. V případě neoprávněného odběru zemního plynu se vypočte množství takto odebraného zemního plynu včetně následné náhrady škody v souladu s obecně závaznými právními předpisy a Řádu účinných v první den (skutečný nebo stanovený) neoprávněného odběru zemního plynu, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

VIII. Ochrana osobních údajů

1. Žadatel nebo osoba oprávněná jednat za Žadatele prohlašuje a podpisem této smlouvy potvrzuje, že jej již Provozovatel DS informoval o zpracování osobních údajů prostřednictvím příslušné žádosti nebo formuláře předcházejícího uzavření této Smlouvy.
2. Veškeré informace o zpracování osobních údajů Žadatele, osoby oprávněné jednat za Žadatele a dalších osob, které souvisí s touto Smlouvou, jsou trvale dostupné na www.egd.cz v sekci Ochrana osobních údajů.



IX. Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran se řídí ve věcech neupravených smlouvou také Řádem Provozovatele DS (v textu smlouvy dále jen „Řád“). Aktuální znění Řádu je dostupné na www.egd.cz.
2. Smlouvu lze uzavřít v listinné podobě nebo v elektronické podobě. Zaslal-li Provozovatel DS Žadateli návrh smlouvy v listinné podobě, podepíše Žadatel nebo jeho oprávněný zástupce vlastnoručně návrh smlouvy a zašle jedno vyhotovení smlouvy Provozovateli DS. Zaslal-li Provozovatel DS Žadateli návrh smlouvy v elektronické podobě ve formátu PDF s elektronickým podpisem osoby jednající za Provozovatele DS, podepíše Žadatel nebo jeho oprávněný zástupce (jednající osoba) návrh smlouvy elektronickým podpisem a zašle podepsanou smlouvu v elektronické podobě Provozovateli DS. Smluvní strany se pro účely uzavření smlouvy v elektronické podobě výslovně dohodly, že k platnému elektronickému podepsání smlouvy jednajícími osobami smluvních stran může být použit výhradně platný kvalifikovaný elektronický podpis nebo platný zaručený elektronický podpis založený na kvalifikovaném certifikátu.
3. Smluvní strany prohlašují, že se s textem této smlouvy seznámily a souhlasí s ním, na důkaz čehož zástupci obou smluvních stran připojují své podpisy.
4. Veškeré změny a dodatky této smlouvy jsou platné pouze za předpokladu, že dohoda o nich je provedena v písemné formě a oboustranně podepsána.
5. V případě, že údaje, dokumenty a prohlášení poskytnutá Žadatelem Provozovateli DS do data uzavření této smlouvy se ukážou být nepravdivými či neúplnými a tyto skutečnosti budou mít významný vliv na plnění této smlouvy ze strany Provozovatele DS, je Provozovatel DS oprávněn od této smlouvy odstoupit.
6. Smlouva je uzavřena za předpokladu, že Žadatel do 60 dnů od doručení návrhu Smlouvy ji zašle zpět Provozovateli DS podepsanou. Jiná forma přijetí návrhu Smlouvy není možná. Pokud bude zaslaný podepsaný výtisk Smlouvy obsahovat jakékoliv vpisky, dodatky či odchylky, k uzavření Smlouvy nedojde.

České Budějovice,
dne: 05.05.2022
Za Provozovatele DS:



Ing. Zdeněk Máca
Vedoucí managementu přípoj.a přeložek
EG.D, a.s.

V Dačicích.....
dne: 10.5.2022
Za Žadatele:

ZÁKLADNÍ ŠKOLA DAČICE

Boženy Němcové 213
okres Jindřichův Hradec

Mgr.Bohumil Havlík
ředitel

Základní škola Dačice, Boženy Němcové 213, okres
Jindřichův Hradec



IBAN: CZ45 0100 0000 3545 4423 0267 BIC (SWIFT) kód: KOMBCZPP

BB A.N. Dds DMG?



Poznámka k umístění HUP:

3. Soupis plynovodních spotřebičů:

P.Č.	Označení plynového spotřebiče			Jednotkový příkon [kW]	Spotřeba			Koef.	S
	druh	typ	počet		m ³ /den	min m ³ /hod	max m ³ /		
1	Kotel		2	70,2 kW	0	0	8,143	1	n
2	Ostatní spotřebiče		3	20,7 kW	0	0	2,401	1	stá

4. Poznámka, zvláštní ujednání:

III. Doba trvání smlouvy

1. Provozovatel DS se zavazuje za předpokladu řádného a včasného splnění povinností ze strany Žadatele připojit zařízení Žadatele ke své distribuční soustavě v termínu do 2 měsíců od data uzavření této Smlouvy.
2. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou. Smlouvu lze ukončit písemnou listinnou dohodou smluvních stran. Smlouva může být ukončena písemným odstoupením v listinné podobě v případě podstatného porušení povinností druhou stranou. Smlouva je předčasně ukončena uplynutím 12 měsíců od termínu připojení sjednaného v této smlouvě v případě, že v této lhůtě nebude uzavřena smlouva o sdružených službách dodávky plynu nebo smlouva o distribuci plynu pro odběrné místo, jehož připojení je předmětem této smlouvy.
3. Žadatel prohlašuje a podpisem této smlouvy potvrzuje, že má k připojení svého odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě, jejímž majitelem je Provozovatel DS, souhlas vlastníka dotčené nemovitosti.

IV. Měření dodávek plynu a jeho spotřeba

1. Odběr zemního plynu je měřen podle údajů měřicího zařízení, které je vlastnictvím Provozovatele DS a je uvedeno v čl. II
2. Provozovatel DS rozhoduje o typu a velikosti měřicího zařízení, tlaku při měření, způsobu přepočtu spotřeby zemního plynu na standardní podmínky a o umístění měřicího zařízení a zároveň odpovídá za jeho metrologické zajištění.
3. V případě, že bude Provozovatelem DS vyměněno měřidlo (jedno z měřidel) uvedené v čl. II odst. 1, je Provozovatel DS oprávněn upravit Smlouvu formou Přílohy, avšak pouze o ty skutečnosti, které budou ovlivněny výměnou měřidla s tím, že takováto změna je účinná ode dne vlastního provedení výměny měřicího zařízení.
4. Žadatel se zavazuje využívat odebraný zemní plyn pouze pro jeho spotřebu v zařízeních pro konečné využití plynu, které jsou uvedena v čl. II odst. 3.
5. V případě změny plynových spotřebičů nebo jejich příkonu uvedených v čl. II odst. 3, které mají vliv na maximální a minimální hodinovou kapacitu, je Žadatel povinen požádat o novou Smlouvu o připojení. V písemné žádosti doručené Provozovateli DS nejméně 30 dnů před požadovanou změnou uvede skutečnosti, které budou ovlivněny změnou plynových spotřebičů. Žadatel se zavazuje neuvést změnu plynových spotřebičů do provozu před uzavřením nové Smlouvy o připojení. Dále se Žadatel zavazuje umožnit Provozovateli DS provést dostatečnou kontrolu skutečností, na základě kterých dochází k uzavření nové Smlouvy o připojení, a to v dostatečném předstihu před uzavřením smlouvy
6. Pro kontrolu všech údajů uvedených ve Smlouvě o připojení je Provozovatel DS oprávněn kdykoliv provést kontrolní odečet na měřicím zařízení uvedeném v čl. II.
7. Pokud bude změna plynových spotřebičů nebo jejich příkonu takového rozsahu, že nebude mít vliv na poskytovanou kapacitu, bude žadatel postupovat dle příslušných podmínek vydaných pro tento účel Provozovatelem DS (Podmínky připojení).

V. Práva a povinnosti smluvních stran při zhotovení připojení

1. Žadatel se zavazuje v případě nové plynovodní přípojky:
 - a. Zajistit v souladu s žádostí o připojení a jejím vyhodnocení vypracování projektové dokumentace na přípojku, HUP a plynoměr (příp. regulátor) a předat jedno její vyhotovení ke schválení oblastnímu technikovi Správy sítě plyn společnosti EG.D, a.s.
 - b. Zajistit veškerá správní rozhodnutí (např. územní souhlas, stavební povolení, kolaudační rozhodnutí) potřebné k vybudování plynovodní přípojky.
 - c. Zajistit prostřednictvím autorizované organizace s odpovídajícím oprávněním k montáži vyhrazených plynárenských zařízení v souladu s projektovou dokumentací a Smlouvou vybudování přípojky včetně jejího napojení na DS.
 - d. Zajistit provoz přípojky, údržbu a opravy tak, aby se nestala příčinou ohrožení života, zdraví či majetku osob. Žadatel může písemně požádat provozovatele distribuční soustavy o provozování přípojky na základě předávacího protokolu
 - e. Oznámit dokončení montáže přípojky a vyzvat oblastního technika Správy sítě plyn k provedení přejímky. Po provedení přejímky provede firma oprávněná k montáži vyhrazených plynárenských zařízení napojení přípojky k distribuční soustavě.
2. Dále je Žadatel povinen:
 - a. Vyzvat prostřednictvím dodavatele plynu Provozovatele DS k montáži měřicího zařízení a předložit mu zápis o tlakové zkoušce a revizi odběrného plynového zařízení. Poskytnout potřebnou součinnost Provozovateli DS v souvislosti s



realizaci připojení měřicího zařízení a svého odběrného plynového zařízení.

- b. Zajistit odborné vpuštění plynu do svých odběrných plynových zařízení a zahájit odběr (spotřebu) zemního plynu nejdříve v den, kdy bude přistaven (dodán) zemní plyn k odběru do těchto zařízení na základě příslušné smlouvy na dodávku a distribuci zemního plynu.

3. Provozovatele DS se zavazuje:

- a. Zajistit Žadateli požadovanou kapacitu odpovídající instalovaným plynovým spotřebičům uvedeným v čl. II této smlouvy, a to po dobu, kdy to právní předpisy nevyklučují (např. při přerušení či odpojení).
- b. Zajistit připojení odběrného plynového zařízení Žadatele k distribuční soustavě a instalaci měřicího zařízení a to do 30 dnů od doručení písemné žádosti Žadatele a to za předpokladu doložení revizní zprávy odběrného plynového zařízení Žadatele a existenci platné Smlouvy o sdružených dodávkách nebo Smlouvy o dodávce plynu, na základě které bude dodáván plyn do odběrného místa, které je předmětem této smlouvy.

4. Musejí být splněny následující technické a bezpečnostní podmínky:

Žadatel je napojen přes stávající HUP na stávající přípojku.

Bude provedeno rozšíření nebo úprava OPZ v objektu.

K úpravám rozvodu plynu v objektu na uvedené adrese nemáme připomínky. Vnitřní rozvod plynu za HUP nebyl posuzován, za věcnou správnost odpovídá projektant a montážní firma. Při montážních pracích na OPZ musí být dodrženy příslušné předpisy a normy. Zejména se jedná o ČSN EN 1775 a TPG 704 01.

Pozn.: Před zahájením prací musí zákazník objednat u EG.D, a.s. demontáž stávajícího plynoměru. Po ukončení montáže, předložení tlakové zkoušky a výchozí revize s kladným výsledkem bude plynoměr na základě dohody opětovně osazen.

VI. Práva a povinnosti smluvních stran při zajišťování provozu připojení

Žadatel se zavazuje:

- a. Pro odběr zemního plynu používat pouze měřicí zařízení osazené a obsluhované Provozovatelem DS a strpět jejich umístění a za tímto účelem poskytnout nezbytné užívání svých plynárenských zařízení a nemovitostí.
- b. Umožnit Provozovateli DS (jím pověřeným osobám) podle jeho pokynů přístup k měřicímu zařízení včetně hlavního uzávěru plynu a k odběrnému plynovému zařízení.
- c. Umožnit Provozovateli DS připojit k příslušnému plynovému zařízení záznamové zařízení, prostřednictvím kterého bude kontrolní odečet proveden.
- d. Hlásit každou poruchu a poškození měřicího zařízení, včetně porušení plomby, Provozovateli DS, a to nejpozději do 24 hodin po zjištění a zároveň zamezit přístup k měřicímu zařízení nepovolaným osobám a vzniku případných škod.
- e. Nevystavovat odběrné plynové zařízení tlakovým a průtokovým rázům a nepřetěžovat jej průtokem vyšším než Q_{max} (hodnota na štítku plynového zařízení).
- f. Zaevidovat bez zbytečného odkladu veškeré dostupné údaje, které jsou nutné pro výpočet neměřeného odběru plynu.
- g. Neprovádět žádné zásahy do měřicího zařízení bez písemného souhlasu Provozovatele DS.
- h. Nahlásit Provozovateli DS veškeré výměny plynových spotřebičů včetně změny jejich výkonu.

VII. Neměřený a neoprávněný odběr zemního plynu

1. Dojde-li k závadě na měřicím zařízení nebo nebude-li měření prováděno vůbec, jde o případ neměřeného odběru zemního plynu, nejde-li o případ neoprávněného odběru zemního plynu. Množství zemního plynu odebraného v období neměřeného odběru se vypočte na základě dostupných údajů a při nedostatku dostupných údajů způsobem stanoveným v obecně závazných právních předpisech a Řádu účinných v první den poruchy měřicího zařízení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
2. V případě neoprávněného odběru zemního plynu se vypočte množství takto odebraného zemního plynu včetně následné náhrady škody v souladu s obecně závaznými právními předpisy a Řádu účinných v první den (skutečný nebo stanovený) neoprávněného odběru zemního plynu, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

VIII. Ochrana osobních údajů

1. Žadatel nebo osoba oprávněná jednat za Žadatele prohlašuje a podpisem této smlouvy potvrzuje, že jej již Provozovatel DS informoval o zpracování osobních údajů prostřednictvím příslušné žádosti nebo formuláře předcházejícího uzavření této Smlouvy.
2. Veškeré informace o zpracování osobních údajů Žadatele, osoby oprávněné jednat za Žadatele a dalších osob, které souvisí s touto Smlouvou, jsou trvale dostupné na www.egd.cz v sekci Ochrana osobních údajů.



IX. Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran se řídí ve věcech neupravených smlouvou také Řádem Provozovatele DS (v textu smlouvy dále jen „Řád“). Aktuální znění Řádu je dostupné na www.egd.cz.
2. Smlouvu lze uzavřít v listinné podobě nebo v elektronické podobě. Zaslal-li Provozovatel DS Žadateli návrh smlouvy v listinné podobě, podepíše Žadatel nebo jeho oprávněný zástupce vlastnoručně návrh smlouvy a zašle jedno vyhotovení smlouvy Provozovateli DS. Zaslal-li Provozovatel DS Žadateli návrh smlouvy v elektronické podobě ve formátu PDF s elektronickým podpisem osoby jednající za Provozovatele DS, podepíše Žadatel nebo jeho oprávněný zástupce (jednající osoba) návrh smlouvy elektronickým podpisem a zašle podepsanou smlouvu v elektronické podobě Provozovateli DS. Smluvní strany se pro účely uzavření smlouvy v elektronické podobě výslovně dohodly, že k platnému elektronickému podepsání smlouvy jednajícími osobami smluvních stran může být použit výhradně platný kvalifikovaný elektronický podpis nebo platný zaručený elektronický podpis založený na kvalifikovaném certifikátu.
3. Smluvní strany prohlašují, že se s textem této smlouvy seznámily a souhlasí s ním, na důkaz čehož zástupci obou smluvních stran připojují své podpisy.
4. Veškeré změny a dodatky této smlouvy jsou platné pouze za předpokladu, že dohoda o nich je provedena v písemné formě a oboustranně podepsána.
5. V případě, že údaje, dokumenty a prohlášení poskytnutá Žadatelem Provozovateli DS do data uzavření této smlouvy se ukáží být nepravdivými či neúplnými a tyto skutečnosti budou mít významný vliv na plnění této smlouvy ze strany Provozovatele DS, je Provozovatel DS oprávněn od této smlouvy odstoupit.
6. Smlouva je uzavřena za předpokladu, že Žadatel do 60 dnů od doručení návrhu Smlouvy ji zašle zpět Provozovateli DS podepsanou. Jiná forma přijetí návrhu Smlouvy není možná. Pokud bude zaslaný podepsaný výtisk Smlouvy obsahovat jakékoliv vpisky, dodatky či odchylky, k uzavření Smlouvy nedojde.

České Budějovice,
dne: 22.04.2022
Za Provozovatele DS:

V Dačicích
dne: 27.4.2022
Za Žadatele:

Ing. Zdeněk Máca
Vedoucí managementu připoj.a přeložek
EG.D, a.s.

Ing. Karel Macků
starosta
Město Dačice



Smlouva o připojení odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě č. 9060140396

uzavřená v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění a jeho prováděcími předpisy mezi
Žadatelem

Město Dačice

Sídlo: Krajiřova 27, Dačice I, 380 01 Dačice

IČ: 00246476, DIČ: CZ00246476

Adresa pro zasílání písemností:

Mandelík Karel

Krajiřova 23, Dačice I, 380 01 Dačice

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Karel Macků, starosta

a

Provozovatelem distribuční soustavy (dále jen „Provozovatel DS“)

EG.D, a.s.

Sídlo: Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Zápis v OR: Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, v oddílu B, vložce 8477

IČ: 28085400 DIČ: CZ28085400

Zástupce: ve věcech smluvních: Ing. Zdeněk Máca, Management připojování a přeložek

ve věcech technických: Tomáš Zerzub, 384 43 - 4361, tomas.zerzub@egd.cz

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. číslo účtu: 35-4544230267/0100 **variabilní symbol:** 9060140396

IBAN: CZ45 0100 0000 3545 4423 0267 BIC (SWIFT) kód: KOMBCZPP

I. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem smlouvy jsou dále uvedené závazky a práva obou smluvních stran, jejichž účelem je úprava podmínek:
 - a) zřízení nového odběrného místa pro žadatele včetně zřízení a napojení plynovodní přípojky k distribuční soustavě pro odběr typu Maloodběr / Domácnosti (dále jen připojení),
 - b) provozu, údržby a obsluhy připojení a odběrného plynového zařízení Žadatele a umožnění dodávky zemního plynu do odběrného místa Žadatele.

II. Technické podmínky připojení

Adresa odběrného místa: k. ú. Dačice, parcela č. 761/8

Maximální hodinový příkon: 97,24 kW

Maximální hodinová připojovací kapacita: 11,28 m³/h

Maximální denní pevná rezervovaná distribuční kapacita: 270,72 m³/den

Předpokládaná spotřeba ZP: 17 500 m³/rok

Jedná se o odběrné plynové zařízení: Maloodběr

Operace s přípojkou: Nová přípojka

EIC: 27ZG900Z1104289Q

Způsob připojení zařízení k distribuční soustavě:

1. Typ měření odběru zemního plynu:

Typ plynoměru: BK G6 V2

Umístění měření: společně s HUP

Přetlak: 2 kPa

Počet stávajících plynoměrů: 0

Počet demontovaných plynoměrů: 0

Počet nových plynoměrů: 1

Charakter odběru: Škola/škola/učiliště/VŠ

Poznámka k umístění plynoměru:

2. Související technické údaje:

Plynovod - materiál dimenze: ocel DN 100

Přípojka - materiál dimenze: PE D 32

HUP - typ: kulový kohout - Vodka ISIFLO

HUP - dimenze: ocel DN 25

HUP - umístění: před obvodovým zdívem v piliři

Aktuální tlak na HUP: 100 kPa

Max. tlak na HUP: 400 kPa

Poznámka k umístění HUP:



3. Soupis plynovodních spotřebičů:

P.Č.	Označení plynového spotřebiče			Jednotkový		Spotřeba		Koef.	Stav
	druh	typ	počet	příkon [kW]	m ³ /den	min m ³ /hod	max m ³ /		
1	Kotel		2	48,6 kW	0	0	5,638	1	nový

4. Poznámka, zvláštní ujednání:

III. Doba trvání smlouvy

1. Provozovatel DS se zavazuje za předpokladu řádného a včasného splnění povinností ze strany Žadatele připojit zařízení Žadatele ke své distribuční soustavě v termínu do 2 měsíců od data uzavření této Smlouvy.
2. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou. Smlouvu lze ukončit písemnou listinnou dohodou smluvních stran. Smlouva může být ukončena písemným odstoupením v listinné podobě v případě podstatného porušení povinností druhou stranou. Smlouva je předčasně ukončena uplynutím 36 měsíců od termínu připojení sjednaného v této smlouvě v případě, že v této lhůtě nebude uzavřena smlouva o sdružených službách dodávky plynu nebo smlouva o distribuci plynu pro odběrné místo, jehož připojení je předmětem této smlouvy.
3. Žadatel prohlašuje a podpisem této smlouvy potvrzuje, že má k připojení svého odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě, jejímž majitelem je Provozovatel DS, souhlas vlastníka dotčené nemovitosti.

IV. Měření dodávek plynu a jeho spotřeba

1. Odběr zemního plynu je měřen podle údajů měřicího zařízení, které je vlastnictvím Provozovatele DS a je uvedeno v čl. II.
2. Provozovatel DS rozhoduje o typu a velikosti měřicího zařízení, tlaku při měření, způsobu přepočtu spotřeby zemního plynu na standardní podmínky a o umístění měřicího zařízení a zároveň odpovídá za jeho metrologické zajištění.
3. V případě, že bude Provozovatelem DS vyměněno měřidlo (jedno z měřidel) uvedené v čl. II odst. 1, je Provozovatel DS oprávněn upravit Smlouvu formou Přílohy, avšak pouze o ty skutečnosti, které budou ovlivněny výměnou měřidla s tím, že takováto změna je účinná ode dne vlastního provedení výměny měřicího zařízení.
4. Žadatel se zavazuje využívat odebraný zemní plyn pouze pro jeho spotřebu v zařízeních pro konečné využití plynu, která jsou uvedena v čl. II odst. 3.
5. V případě změny plynových spotřebičů nebo jejich příkonu uvedených v čl. II odst. 3, které mají vliv na maximální a minimální hodnotovou kapacitu, je Žadatel povinen požádat o novou Smlouvu o připojení. V písemné žádosti doručené Provozovateli DS nejméně 30 dnů před požadovanou změnou uvede skutečnosti, které budou ovlivněny změnou plynových spotřebičů. Žadatel se zavazuje neuvést změnu plynových spotřebičů do provozu před uzavřením nové Smlouvy o připojení. Dále se Žadatel zavazuje umožnit Provozovateli DS provést dostatečnou kontrolu skutečností, na základě kterých dochází k uzavření nové Smlouvy o připojení, a to v dostatečném předstihu před uzavřením smlouvy.
6. Pro kontrolu všech údajů uvedených ve Smlouvě o připojení je Provozovatel DS oprávněn kdykoli provést kontrolní odečet na měřicím zařízení uvedeném v čl. II.
7. Pokud bude změna plynových spotřebičů nebo jejich příkonu takového rozsahu, že nebude mít vliv na poskytovanou kapacitu, bude žadatel postupovat dle příslušných podmínek vydaných pro tento účel Provozovatelem DS (Podmínky připojení).

V. Práva a povinnosti smluvních stran při zhotovení připojení

1. Žadatel se zavazuje v případě nové plynovodní přípojky:
 - a. Zajistit v souladu s žádostí o připojení a jejím vyhodnocení vypracování projektové dokumentace na přípojku, HUP a plynoměr (příp. regulátor) a předat jedno její vyhotovení ke schválení oblastnímu technikovi Správy sítě plyn společnosti EG.D, a.s.
 - b. Zajistit veškerá správní rozhodnutí (např. územní souhlas, stavební povolení, kolaudační rozhodnutí) potřebné k vybudování plynovodní přípojky.
 - c. Zajistit prostřednictvím autorizované organizace s odpovídajícím oprávněním k montáži vyhrazených plynárenských zařízení v souladu s projektovou dokumentací a Smlouvou vybudování přípojky včetně jejího napojení na DS.
 - d. Zajistit provoz přípojky, údržbu a opravy tak, aby se nestala příčinou ohrožení života, zdraví či majetku osob. Žadatel může písemně požádat provozovatele distribuční soustavy o provozování přípojky na základě předávacího protokolu.
 - e. Oznámit dokončení montáže přípojky a vyzvat oblastního technika Správy sítě plyn k provedení přejímky. Po provedení přejímky provede firma oprávněná k montáži vyhrazených plynárenských zařízení napojení přípojky k distribuční soustavě.
2. Dále je Žadatel povinen:
 - a. Vyzvat prostřednictvím dodavatele plynu Provozovatele DS k montáži měřicího zařízení a předložit mu zápis o tlakové zkoušce a revizi odběrného plynového zařízení. Poskytnout potřebnou součinnost Provozovateli DS v souvislosti s realizací připojení měřicího zařízení a svého odběrného plynového zařízení.
 - b. Zajistit odborné vpuštění plynu do svých odběrných plynových zařízení a zahájit odběr (spotřebu) zemního plynu nejdříve v den, kdy bude přistaven (dodán) zemní plyn k odběru do těchto zařízení na základě příslušné smlouvy



na dodávku a distribuci zemního plynu.

3. Provozovatele DS se zavazuje:

- a. Zajistit Žadateli požadovanou kapacitu odpovídající instalovaným plynovým spotřebičům uvedeným v čl. II této smlouvy, a to po dobu, kdy to právní předpisy nevyklučují (např. při přerušení či odpojení).
- b. Zajistit připojení odběrného plynového zařízení Žadatele k distribuční soustavě a instalaci měřicího zařízení a to do 30 dnů od doručení písemné žádosti Žadatele a to za předpokladu doložení revizní zprávy odběrného plynového zařízení Žadatele a existenci platné Smlouvy o sdružených dodávkách nebo Smlouvy o dodávce plynu, na základě které bude dodáván plyn do odběrného místa, které je předmětem této smlouvy.

4. Musí být splněny následující technické a bezpečnostní podmínky:

Zákazník požaduje napojení na stávající plynovodní řad.

Pilíř - skříňka pro hlavní uzávěr plynu (HUP) a měření bude umístěn na hranici soukromého pozemku s trvale volným přístupem z veřejného prostranství a bude zhotoven ještě před zřízením plynovodní přípojky.

Svislá část plynovodního potrubí (přípojky) musí být opatřena ochranným potrubím a musí být obezděna. Vnitřní rozměry skříňky musí být min. 60 x 60 x 25 cm (pro jednoho odběratele), spodní hrana skříňky musí být minimálně 50 cm nad úrovní terénu. Zámek u skříňky bude na univerzální klíč (čtyřhran nebo „D“).

Před a za plynoměrem budou osazeny kulové kohouty.

Vnitřní prostor pilíře před osazením plynoměru bude zasypan pískem až do úrovně 30 cm nad terénem.

Vnitřní rozvod plynu za HUP (tzv. OPZ – odběrné plynové zařízení) nebude posuzován, za věcnou správnost zodpovídá projektant. Při montážních pracích na OPZ musí být dodrženy příslušné předpisy a normy, zejména se jedná o ČSN EN 1775 a TPG 704 01.

V případě zájmu o prodej vybudované přípojky společnosti EG.D, a.s., je nutné dodat geodetické zaměření dle „Pravidel pro tvorbu geodetické části dokumentace energetického zařízení pro elektro a zemní plyn“.

VI. Práva a povinnosti smluvních stran při zajišťování provozu připojení

Žadatel se zavazuje:

- a. Pro odběr zemního plynu používat pouze měřicí zařízení osazené a obsluhované Provozovatelem DS a strpět jejich umístění a za tímto účelem poskytnout nezbytné užívání svých plynárenských zařízení a nemovitostí.
- b. Umožnit Provozovateli DS (jím pověřeným osobám) podle jeho pokynů přístup k měřicímu zařízení včetně hlavního uzávěru plynu a k odběrnému plynovému zařízení.
- c. Umožnit Provozovateli DS připojit k příslušnému plynovému zařízení záznamové zařízení, prostřednictvím kterého bude kontrolní odečet proveden.
- d. Hlásit každou poruchu a poškození měřicího zařízení, včetně porušení plomby, Provozovateli DS, a to nejpozději do 24 hodin po zjištění a zároveň zamezit přístup k měřicímu zařízení nepovolaným osobám a vzniku případných škod.
- e. Nevystavovat odběrné plynové zařízení tlakovým a průtokovým rázům a nepřetěžovat jej průtokem vyšším než Q max (hodnota na štítku plynového zařízení).
- f. Zaevidovat bez zbytečného odkladu veškeré dostupné údaje, které jsou nutné pro výpočet neměřeného odběru plynu.
- g. Neprovádět žádné zásahy do měřicího zařízení bez písemného souhlasu Provozovatele DS.
- h. Nahlásit Provozovateli DS veškeré výměny plynových spotřebičů včetně změny jejich výkonu.

VII. Neměřený a neoprávněný odběr zemního plynu

1. Dojde-li k závadě na měřicím zařízení nebo nebude-li měření prováděno vůbec, jde o případ neměřeného odběru zemního plynu, nejde-li o případ neoprávněného odběru zemního plynu. Množství zemního plynu odebraného v období neměřeného odběru se vypočte na základě dostupných údajů a při nedostatku dostupných údajů způsobem stanoveným v obecně závazných právních předpisech a Řádu účinných v první den poruchy měřicího zařízení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
2. V případě neoprávněného odběru zemního plynu se vypočte množství takto odebraného zemního plynu včetně následné náhrady škody v souladu s obecně závaznými právními předpisy a Řádu účinných v první den (skutečný nebo stanovený) neoprávněného odběru zemního plynu, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

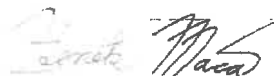
VIII. Ochrana osobních údajů

1. Žadatel nebo osoba oprávněná jednat za Žadatele prohlašuje a podpisem této smlouvy potvrzuje, že jej již Provozovatel DS informoval o zpracování osobních údajů prostřednictvím příslušné žádosti nebo formuláře předcházejícího uzavření této Smlouvy.
2. Veškeré informace o zpracování osobních údajů Žadatele, osoby oprávněné jednat za Žadatele a dalších osob, které souvisí s touto Smlouvou, jsou trvale dostupné na www.egd.cz v sekci Ochrana osobních údajů.

IX. Závěrečná ustanovení


1. Práva a povinnosti smluvních stran se řídí ve věcech neupravených smlouvou také Řádem Provozovatele DS (v textu smlouvy dále jen „Řád“). Aktuální znění Řádu je dostupné na www.egd.cz.
2. Smlouvu lze uzavřít v listinné podobě nebo v elektronické podobě. Zaslal-li Provozovatel DS Žadateli návrh smlouvy v listinné podobě, podepíše Žadatel nebo jeho oprávněný zástupce vlastnoručně návrh smlouvy a zašle jedno vyhotovení smlouvy Provozovateli DS. Zaslal-li Provozovatel DS Žadateli návrh smlouvy v elektronické podobě ve formátu PDF s elektronickým podpisem osoby jednající za Provozovatele DS, podepíše Žadatel nebo jeho oprávněný zástupce (jednající osoba) návrh smlouvy elektronickým podpisem a zašle podepsanou smlouvu v elektronické podobě Provozovateli DS. Smluvní strany se pro účely uzavření smlouvy v elektronické podobě výslovně dohodly, že k platnému elektronickému podepsání smlouvy jednajícími osobami smluvních stran může být použit výhradně platný kvalifikovaný elektronický podpis nebo platný zaručený elektronický podpis založený na kvalifikovaném certifikátu.
3. Smluvní strany prohlašují, že se s textem této smlouvy seznámily a souhlasí s ním, na důkaz čehož zástupci obou smluvních stran připojují své podpisy.
4. Veškeré změny a dodatky této smlouvy jsou platné pouze za předpokladu, že dohoda o nich je provedena v písemné formě a oboustranně podepsána.
5. V případě, že údaje, dokumenty a prohlášení poskytnutá Žadatelem Provozovateli DS do data uzavření této smlouvy se ukáží být nepravdivými či neúplnými a tyto skutečnosti budou mít významný vliv na plnění této smlouvy ze strany Provozovatele DS, je Provozovatel DS oprávněn od této smlouvy odstoupit.
6. Smlouva je uzavřena za předpokladu, že Žadatel do 12 měsíců od doručení návrhu Smlouvy ji zašle zpět Provozovateli DS podepsanou. Jiná forma přijetí návrhu Smlouvy není možná. Pokud bude zaslaný podepsaný výtisk Smlouvy obsahovat jakékoliv vpisky, dodatky či odchylky, k uzavření Smlouvy nedojde.

České Budějovice,
dne: 11.11.2021
Za Provozovatele DS:



.....
Ing. Zdeněk Máca
Vedoucí managementu připoj.a přeložek
EG.D, a.s.

v Dačicích
dne: 18.11.2021
Za Žadatele:


.....
Ing. Karel Macků
starosta
Město Dačice



EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Karel Mandelík
Krajířova 23/I
38001 Dačice

Jindřichův Hradec, 21.10.2021

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn)
ve vlastnictví EG.D, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti**

Investor stavby: Město Dačice
Název stavby: Vytápění ZŠ B. Němcové, Dačice - Tělocvična
Místo stavby: KÚ Dačice (624403), žadatelem vyznačené zájmové
území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím zařízení distribuční soustavy plynu, vlastněném a provozovaném společností EG.D, a.s., a není vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:
Plynovod STL

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech plynárenského zařízení a ke stavbě v bezpečnostních pásmech vysokotlakých plynárenských zařízení je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 68 odst. 4 a § 69 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu a souhlas se stavbou v bezpečnostním pásmu zařízení distribuční soustavy plynu uděluje EG.D, a.s. (dále jen EGD). S podáním žádosti o souhlas, prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném, případně bezpečnostním pásmu. Žádost můžete podat elektronicky na www.egd.cz - **Souhlas s činností a stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá

EG.D, a.s.
Poskytování informací k
sítím
Pražská 290
377 01 Jindřichův Hradec
www.egd.cz

Zuzana Kolářová
T +420-38443-4341
zuzana.kolarova@egd.cz

Naše značka
Z0980-26146400

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce 8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob zejména tím, že zajistíte:

1. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy plynovodu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytyčení plynovodu a katodové ochrany zajistí Daniel Filip, tel.: 38443-4360, mail: daniel.filip@egd.cz.**
2. Prokazatelné seznámení pracovníků, konajících výkopové práce, s uložením plynárenského zařízení a jejich upozornění na to, že při práci musí dbát na maximální opatrnost a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje (hloubicí stroje, sbíječky apod.).
3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
4. Ohlášení jakéhokoli poškození plynárenského zařízení na telefonní číslo Poruchové linky **1239**.

Kontakty správců zařízení:

STL, NTL:

Správa ZP, Tomáš Zerzub, tel.: 38443-4361, mail: tomas.zerzub@egd.cz

Vyjádření má platnost do 20.10.2023.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí.

Do přiložené a námi orazítované situace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně plně podzemní vedení STL
- zeleně čárkovaně zrušené podzemní vedení STL

Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.



001

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

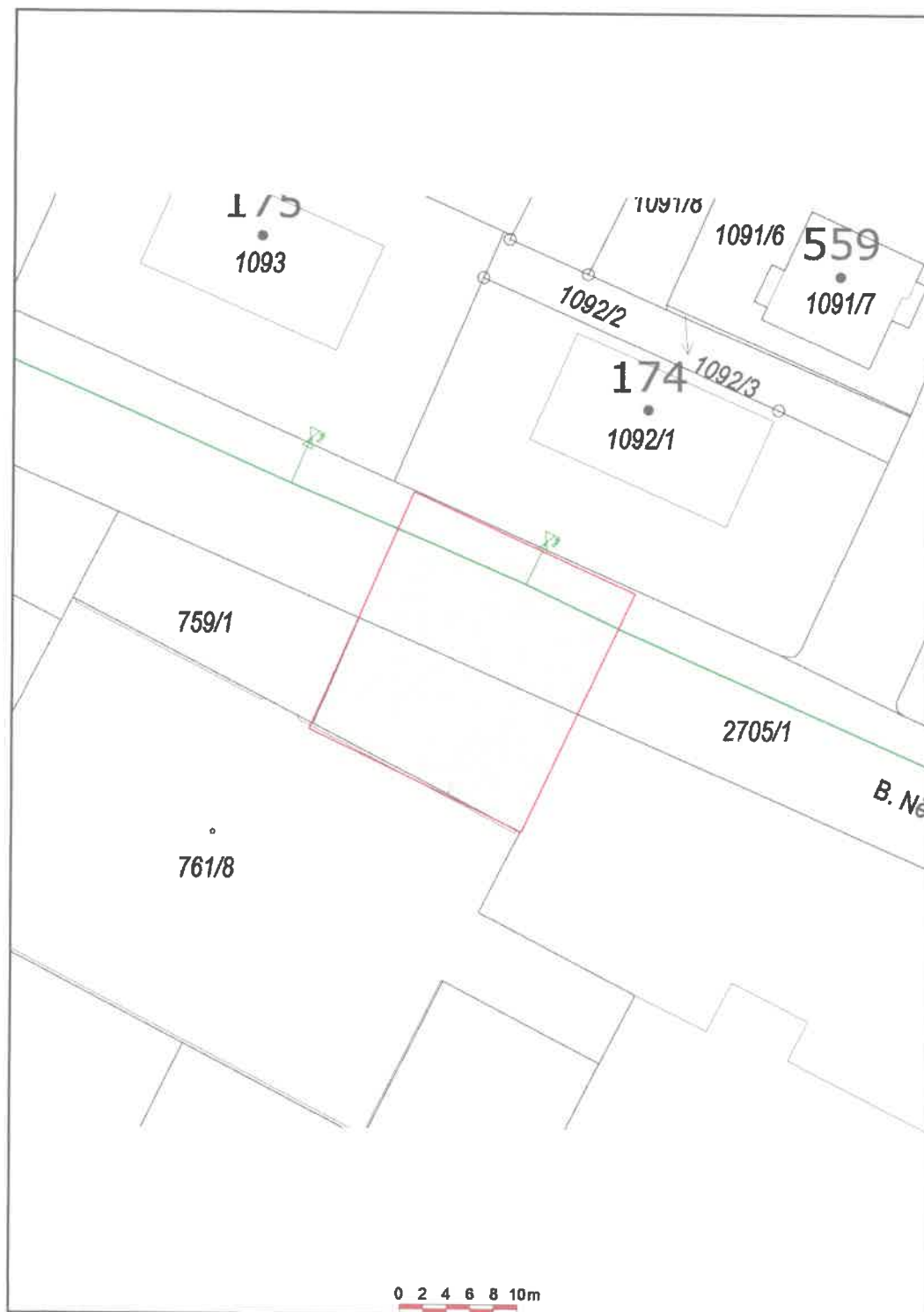
Udělení souhlasu (pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka EGD)

Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

EG.D, a.s.

Informativní zákres sítí **plynu** k žádosti 26146400



Datum 20.10.2021

eg-d

001

EG.D, s.r.o.
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno



EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Karel Mandelík
Krajířova 23/I
380 01 Dačice

Jindřichův Hradec, 09.05.2022

Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy plynu ve vlastnictví EG.D, a.s.

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Plynovod STL

Název stavby: Vytápění ZŠ B. Němcové, Dačice - Tělocvična
Místo stavby: KÚ Dačice (624403), žadatelem vyznačené zájmové území

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy plynu při splnění těchto podmínek:

1. V ochranném pásmu plynového zařízení budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 68 odst. 3 zák. č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v ochranných pásmech plynových zařízení je zakázáno provádět činnosti, které by ve svých důsledcích mohly ohrozit toto zařízení, jeho spolehlivost a bezpečnost provozu.
2. Zakreslení plynárenského zařízení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy plynovodu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního vedení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a

EG.D, a.s.
Správa ZP
Pražská 290
377 01 Jindřichův Hradec
www.egd.cz

Tomáš Zerzub
T +420-38443-4361
tomas.zerzub@egd.cz

Naše značka
T10599-27061132

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce 8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu podle pokynů techniků EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytyčení plynovodu a katodové ochrany zajistí Daniel Filip**, tel.: 38443-4360, 606 660 911, mail: daniel.filip@egd.cz.

4. Prokazatelné seznámení pracovníků, konajících výkopové práce, s uložením plynárenského zařízení a jejich upozornění na to, že při práci musí dbát na maximální opatrnost a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje (hloubicí stroje, sbíječky apod.).
5. Pokud technické řešení stavby vyžaduje v blízkosti podzemního plynárenského zařízení použít tzv. podvrt (protlak), je povinností investora stavby požádat o stanovení podmínek, za kterých může být podvrt zrealizován. Podmínky stanoví místně příslušný technik EGD, viz kontakty správců zařízení níže.
6. Provádění vlastních výkopových prací a zásypu v souladu s ČSN 73 3055 a ČSN 73 6133 (NTP a STP - zapískování potrubí, materiál bez ostrých hran, VTP – zásyp prosátou zeminou nebo kopaným pískem).
7. Vhodné zabezpečení odkrytého plynovodu a souvisejícího zařízení do doby zásypu, aby nedošlo k jeho poškození. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
8. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s plynárenským zařízením v projektové dokumentaci musí odpovídat ČSN 73 6005, ČSN EN 1594, ČSN EN 12 007 – 1,2,3,4,5, TPG 702 04, TPG 702 01, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, TPG 920 21 a souvisejícím předpisům pro umísťování objektů a provádění zemních prací.
9. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
10. Po skrytí stávajícího terénu nad plynovodem, před navezením nových konstrukčních vrstev, budou přizváni technici EGD správy sítě plynu ke kontrole neporušenosti sítí. O kontrole bude proveden zápis.
11. Po konečných úpravách nad plynovodem nesmí dojít ke snížení ani navýšení nivelety terénu.
12. Řešení případných přeložek plynárenského zařízení dle § 70 zákona 458/2000 Sb., v platném znění, po předchozí dohodě s technikem EGD.
13. Uhrazení veškerých nákladů na práce, vyvolané stavbou, investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
14. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky, uvedené ve vyjádření č. 26146400, s platností do 20.10.2023, o existenci



zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD
a podmínkách práce v jeho blízkosti.

15. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození plynárenského zařízení
v provozování EGD na telefonní číslo Poruchové linky 1239.

Kontakty na správce zařízení:

STL, NTL:

Správa ZP, Tomáš Zerzub, tel.: 38443-4361, 724 258 494,
mail: tomas.zerzub@egd.cz

**V případě nedodržení podmínek, stanovených v tomto vyjádření,
nedodržení vzdáleností a dalších ustanovení souvisejících norem a
právních předpisů, v platném znění, nesouhlasíme po ukončení stavby
s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

eg-d
EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

001



EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Karel Mandelík
Krajčířova 23/I
38001 Dačice

Jindřichův Hradec, 21.10.2021

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví EG.D, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti**

Investor stavby: Město Dačice
Název stavby: Vytápění ZŠ B. Němcové, Dačice - Tělocvična
Místo stavby: KÚ Dačice (624403), žadatelem vyznačené zájmové
území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy, vlastněném a provozovaném společností EG.D, a.s.,
a není vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je
investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona
č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy
v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční
soustavy uděluje EG.D, a.s. (dále jen EGD). S podáním žádosti o souhlas,
prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a
okótováním umístění stavby v ochranném pásmu. Žádost můžete podat
elektronicky na www.egd.cz – **Souhlas s činností a stavbou v ochranném
pásmu**. Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto
vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných
prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste
povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit
veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na
majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

EG.D, a.s.

Poskytování informací k
sítím
Pražská 290
377 01 Jindřichův Hradec
www.egd.cz

Zuzana Kolářová
T +420-38443-4341
zuzana.kolarova@egd.cz

Naše značka
Z0980-26146400

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce 8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

1. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců EGD. **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Jiří Šíma, tel.: 38443-432238443-432838786-7430, mail: jiri.sima@egd.cz.**
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1, PNE 33 3302 a PNE 33 0000-6, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení NN:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
Nad budovami		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
Na budovách		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
Kolem zedních oken		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
Kolem střešních oken		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění

zařízení distribuční soustavy.

5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Jiří Trojan, tel.: 38443-4310, mail: jiri.trojan@egd.cz

Vyjádření má platnost do 20.10.2023.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí.

Do přiložené a námi orazítkované situace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- polygon s černým obrysem podzemní chránička
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytyčení trasy zařízení a ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa či změnu příkonu, můžete podat žádost elektronicky na www.egd.cz.

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.



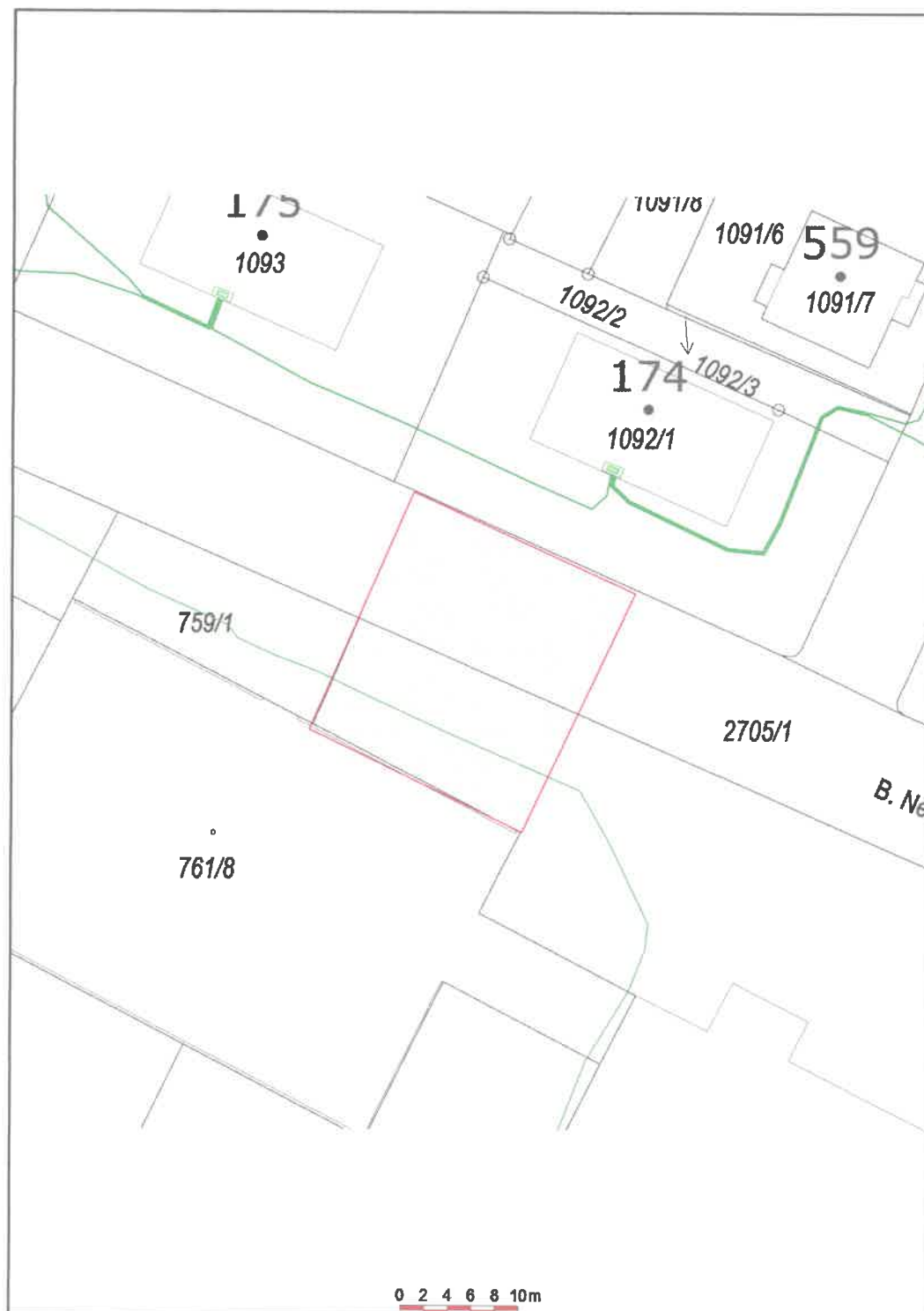
001

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem sítí

Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 26146400



Datum 20.10.2021

eg-d

001

EG.D, s.r.o.
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Karel Mandelík
Krajířova 23/I
38001 Dačice

Jindřichův Hradec, 17.05.2022

Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s.

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení NN

Název stavby: Vytápění ZŠ B. Němcové, Dačice - Tělocvična
Místo stavby: KÚ Dačice (624403), žadatelem vyznačené zájmové území

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

1. Křížení s distribučním zařízením bude provedeno dle patřičných norem. Křížení s kabelovým vedením a případné uvedení uložení kabelového vedení či uzemnění do původního stavu bude před záhrnem zkontrolováno našimi pracovníky, o čemž bude proveden písemný zápis.
2. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
3. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu

EG.D, a.s.
Regionální správa J.
Hradec
Pražská 290
377 01 Jindřichův Hradec
www.egd.cz

Jan Kubíček
T +420-724014027
jan.kubicek@egd.cz

Naše značka
J45651-27061131

Sídlo společnosti:
Lidická 1873/36
Černá Pole
602 00 Brno
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, v oddílu B, vložce 8477
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

4. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Jiří Šíma, tel.: 38443-4322, 38443-4328, 38786-7430, mail: jiri.sima@egd.cz.**
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
7. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
8. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
9. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
10. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
11. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26146400, s platností do

- 20.10.2023, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
12. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
 13. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí objednejte nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
 14. Dovolujeme si také upozornit, že investor stavby hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení přiložením dodatečné chráničky v místě vjezdů apod.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Jan Kubíček, tel.: 724014027, mail: jan.kubicek@egd.cz

V případě nedodržení podmínek, stanovených v tomto vyjádření, nedodržení vzdáleností a dalších ustanovení souvisejících norem a právních předpisů, v platném znění, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

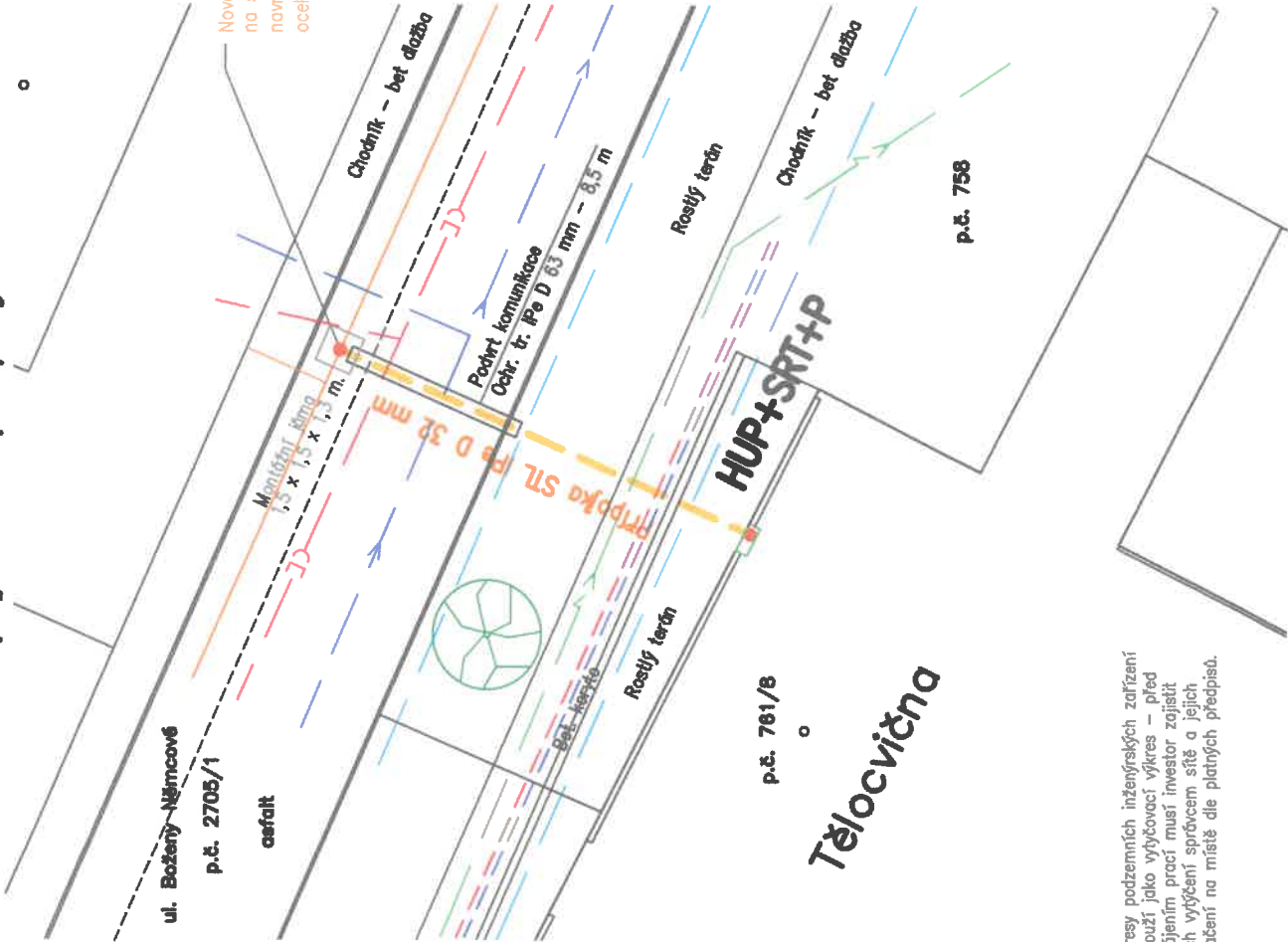
S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

 **eg.d**
EG.D, a.s.
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

001

SITUACE – plynová přípojka



Nová STL IPe přípojka napojená
na stávající STL ocelový plynovod DN 150
navrtávkou DN 150/25 + přechodový kus
ocel/IPe DN 25/D 32 mm.

Souhlasíme s navrženou stavbou:

eg.d

187

EG.D, a.s.
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno
IČO: 28085400, DIČ: CZ28085400

Datum: 17.05.2022

Podpis, razítko:

LEGENDA:

HUP+SRT+P

Hlavní uzev plynů KK DN 25, STL regulátor tlaku plynu B10
a membránový plynometr BK G6. Umístěno společně v ochranné
ocelové typové skříni umístěné v obvodovém zdivu budovy.

LEGENDA sítě:

Sítě plyn:

Navržená STL IPe plyn. přípojka D 32 mm

Stávající STL plynovod ocel DN 150 mm

Ostatní veřejné sítě:

— vodovod LI 100

— kanalizace jednotná PVC 300

— podzemní vedení NN

— kabel VO

Škální sítě:

— vodovod

— kanalizace

Zákresy podzemních inženýrských zařízení
neslouží jako výřezový výkres – před
zahájením prací musí investor zajistit
jejich vyřízení správcem sítě a jejich
označení na místě dle platných předpisů.

projektant:

Karel Mandelík a.s.

Karel Mandelík
Krajčova 237/1, 380 01 DAČICE
IČO 11331020, jk@mandelik.cz

stavení: Město Dačice

stavení: Krajčova 237/1, 380 13 Dačice

část: Všechny části sítě

část: C.1 Situace

obsah: SITUACE – plynová přípojka

číslo: Tělocvična

Projektová kancelář Dačice
Karel Mandelík
Krajčova 237/1, 380 01 DAČICE
IČO 11331020, jk@mandelik.cz

měřítka

úhel

zak. č.

0112/21

datum

leden 2022

číslo

číslo

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 828742/21

Číslo žádosti: 0121 294 909 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Vytápění ZŠ B. Němcové, Dačice - Tělocvična	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Karel Mandelík	
Stavebník	Město Dačice, Krajířova 27, Dačice, 38001	
Zájmové území	Okres	Jindřichův Hradec
	Obec	Dačice
	Kat. území / č. parcely	Dačice
Platnost Vyjádření	20. 10. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Nedojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoli žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Číslo jednací: 828742/21

Číslo žádosti: 0121 294 909

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání Žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.


Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 20. 10. 2021.



CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

Váš dopis ze dne: 20.10.2021

Naše značka: O 21070162660
Vyřizuje: Pavel Habr (A)
Tel.: tel.: +420 387 761 625
E-mail: pavel.habr@cevak.cz
Datum: 20.10.2021

Karel Mandelík
Krajířova č.p. 23
380 01 Dačice I

Dačice, parc. č. 761/8, Vytápění ZŠ B. Němcové, Dačice - Tělocvična (zákres sítí - bez záměru napojení na vodohospodářské sítě)

Investor: Město Dačice, Dačice I, Krajířova, č.p. 27, 38001

V příloze jsou orientačně zakresleny vodohospodářské sítě pro veřejnou potřebu, které v zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. V situaci nemusí být zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky. Jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

V průběhu provádění přípravných prací respektujte následující podmínky:

- Z předložené žádosti není patrný záměr investora. Proto **je nutné předložit projektovou dokumentaci, ve které bude jednoznačně znázorněné prostorové uspořádání plánovaných vedení a staveb s vodohospodářskými sítěmi.** Součástí řešení bude okótovaný výkres.
- Před zpracováním projektové dokumentace bude na místě provedeno vytyčení sítí. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Ladislav Magyar, tel. 724 367 617, ladislav.magyar@cevak.cz. Vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem.
- Pokud máte zájem o výdej digitálních dat vodohospodářských sítí, obraťte se na pracovníky společnosti ČEVAK a.s. - (Dana Kopřivová, tel. 387 761 609, dana.koprivova@cevak.cz). Příslušní pracovníci Vám na základě tohoto vyjádření poskytnou výdej dat v digitální podobě.
- Případná bezvýkopová technologie bude navržena dle požadavků společnosti ČEVAK a.s. Richard Kuba, tel. 724909839, richard.kuba@cevak.cz, po vytyčení vodohospodářských sítí.
- Na základě zákona č. 274/2001 Sb. § 23 je v ochranném pásmu vodovodního řádu nebo kanalizační stoky (VH sítě) zakázáno provádět zemní práce, stavby, umisťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k VH sítím, nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování, vysazovat trvalé porosty, provádět skládky mimo jakéhokoliv odpadu, provádět terénní úpravy, bez písemného souhlasu vlastníka VH sítí nebo provozovatele.
- Pro konečné řešení trasy požadujeme min. boční odstup od sítí v naší správě 1,5 m. Tam, kde není možné dodržet ochranné pásmo, požadujeme dodržet minimální odstup 0,6m od líce potrubí a řešit zvýšenou ochranu navrženého vedení uložením do chráničky spolu s výstražnou fólií. Navržené vedení bude opatřeno výstražnou fólií a uloženo v PE chráničce také v místech křížení vedení s vodohospodářskou sítí, popřípadě vodovodními nebo kanalizačními přípojkami.
- V případě umístění sloupů či pilířků do ochranného pásma vodohospodářských sítí je nutné navrhované řešení předložit k odsouhlasení. Křížení je nutno řešit kolmá.
- Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 6005.
- Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k vyjádření.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání a **nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení, ohlášení stavby popř. stavební povolení.**

S pozdravem

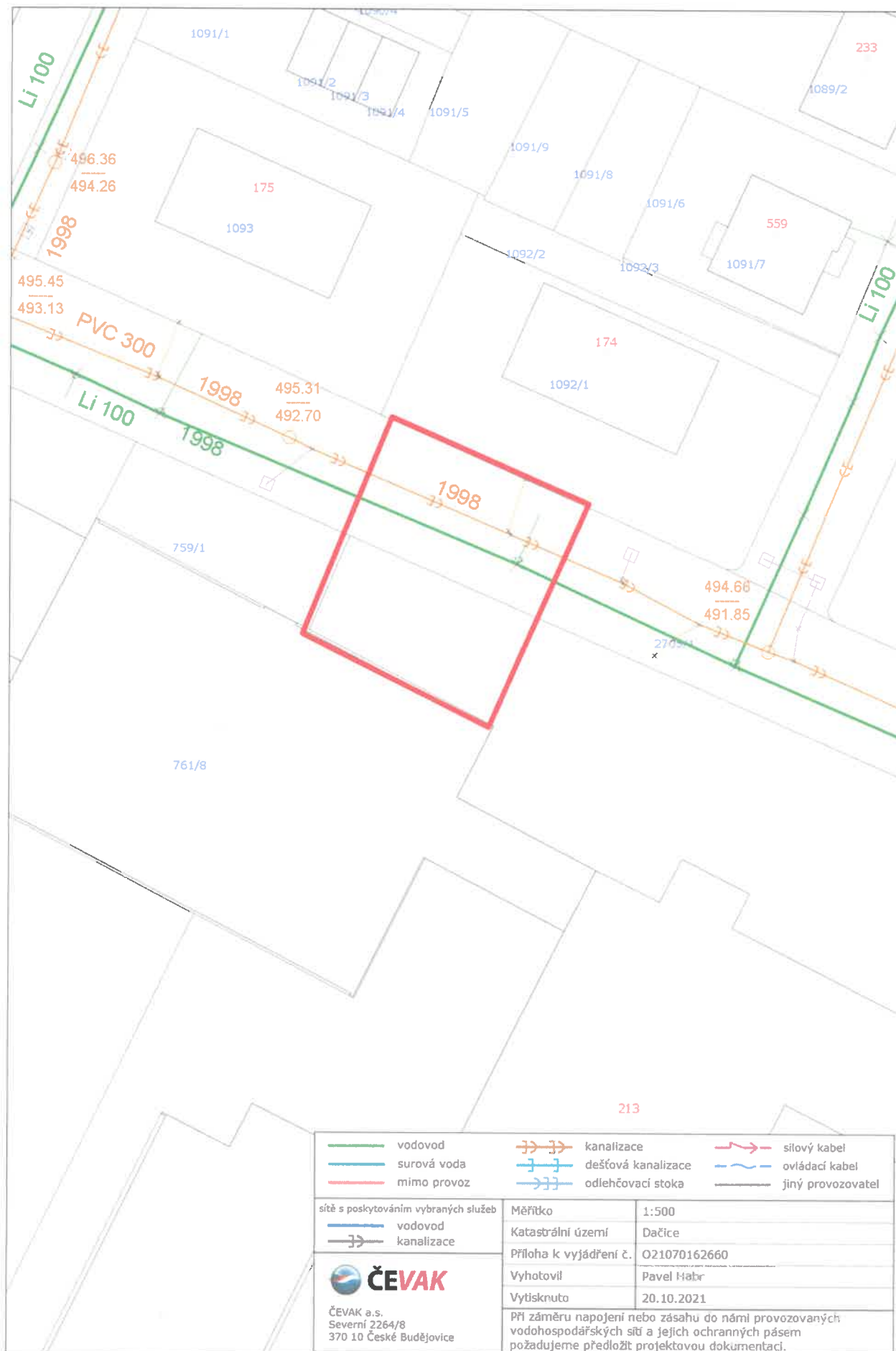
Pavel Habr
referent vyjadřovací činnosti

ČEVAK a.s.
Severní 2264, 370 10 České Budějovice
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
oddíl B, vložka 657

V. 2.

Přílohy: Mapa_O21070162660.pdf





Váš dopis Č.j.:
Ze dne: 05. květen 2022
Číslo jednací: O22040002873
Vyřizuje: Pavel Habr
Tel.: +420 387 761 625
E-mail: pavel.habr@cevak.cz
Datum: 10. květen 2022

Projektová kancelář Karel Mandelík
[jitka.mandelik@seznam.cz]

Dačice, B. Němcové: STL plynová přípojka pro tělocvičnu.

Investor: Město Dačice

V zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu. V příloze Vám posíláme orientační zakres námi provozovaných vodohospodářských sítí. V situaci nemusí být zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky, jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

S realizací souhlasíme při respektování následujících podmínek:

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Magyar Ladislav tel.724 367 617, ladislav.magyar@cevak.cz; (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Ochranné pásmo u vodohospodářských sítí do průměru 500 mm je 1,5 m. Tam, kde není možné dodržet ochranné pásmo, požadujeme dodržet minimální boční odstup 0,6m od líce potrubí a řešit zvýšenou ochranu navrženého vedení uložením do chráničky spolu s výstražnou fólií. Navržené vedení bude opatřeno výstražnou fólií a uloženo v PE chráničce také v místech křížení vedení s vodohospodářskou sítí, popřípadě vodovodními nebo kanalizačními přípojkami. Pokud v průběhu stavby dojde k zásahu do výše uvedených pásem, je potřeba před uložením plánovaných sítí předložit podrobné řešení k odsouhlasení oprávněnému pracovníkovi ČEVAK a.s. – Pavel Habr. Součástí řešení bude okótovaný výkres s prostorovým uspořádáním sítí.
- Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 6005.
- V případě umístění sloupů či pilířků do ochranného pásma vodohospodářských sítí je nutné také navrhované řešení předložit k odsouhlasení.
- V případech, kde dojde k zásahu do ochranných pásem, **musí být před dokončením akce vydán písemný souhlas se záhozem.** Písemný zápis provede ČEVAK a.s. – provoz Dačice Josef Povolný, josef.povolny@cevak.cz, tel: 724 790 998.
- Křížení je nutno řešit kolmá.
- Křížení vodohospodářských sítí a přípojek se zásahem do jejich konstrukce nebo profilu je nepřipustné. Pokud dojde při realizaci k poškození vodohospodářských sítí či přípojek, bude konečná oprava provedena pouze s vědomím vedoucího provozního střediska ČEVAK a.s., nebo pracovníka jím pověřeného a podle jeho pokynů.
- K předání stavby doloží dodavatel investorovi potvrzení ČEVAK a.s. o splnění podmínek tohoto vyjádření.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

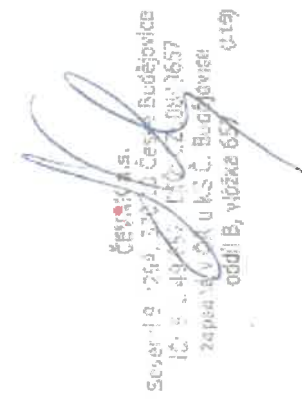
S pozdravem

Pavel Habr
Referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Situace

ČEVAK a.s.
Severní 2264/8, 370 01 České Budějovice
IČO: 60849657
Zapsaná v OR u KSČ, Budějovice
oddíl B, vložka 657 (19)

Číslo: 15.
Sover 19. 299. 330. Česko Budějovice
12. 2. 49. 1657
Zapsáno 24. 1. 1957
vodič B, vizáž 659 6159



Číslo: 15.
Sover 19. 299. 330. Česko Budějovice
12. 2. 49. 1657
Zapsáno 24. 1. 1957
vodič B, vizáž 659 6159

Číslo: 15.
Sover 19. 299. 330. Česko Budějovice
12. 2. 49. 1657
Zapsáno 24. 1. 1957
vodič B, vizáž 659 6159



**Technické služby
Dačice s.r.o.**

U Stadionu 50/V, 380 01 Dačice
www.tsdacice.cz

**Projektová kancelář Dačice
Karel Mandelík
Krajířova 23/I
380 01 Dačice**

Věc: Vyjádření k zařízení v naší správě

Stavba: "Vytápění ZŠ B. Němcové, Dačice - Tělocvična"

V uvedeném zájmovém území před budovou ZŠ se nachází v zemi zařízení v naší správě. Jedná se o kabel veřejného osvětlení. Před začátkem zemních prací nutné vytýčení.

V Dačicích 21. 10. 2021

**Zdeněk Riedling
Technické služby Dačice s.r.o.**

Digitally signed by
Zdenk Riedling
Date: 2021.10.21
10:34:53 +02:00
Reason:
Location:

Telefon
777 113 126

Fax
384 420 249

E-mail
riedling@tsdacice.cz

Bankovní spojení

IČO

Karel Mandelík
Krajířova 23/I
380 01 Dačice

NAŠE Č. J.
265-12/2021

VYŘIZUJE
Iveta Bíchová
380 422 572

ČESKÉ BUDĚJOVICE
01.12.2021

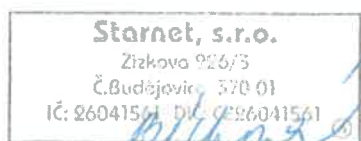
Na základě Vaší žádosti o vyjádření k akci: **Dačice, ul. Boženy Němcové, před tělocvičnou ZŠ stojící na parc.č. 761/8 v k.ú. Dačice** ze dne 3. 11. 2021 Vám sdělujeme, že v uvedených lokalitách (předložená dokumentace s vyznačeným zájmovým územím)

NEDOJDE

ke střetu s našimi datovými sítěmi a nemáme k ní žádné připomínky.

Toto vyjádření je platné po dobu 6 měsíců od vystavení provozovatelem POV.

S pozdravem



Iveta Bíchová
Optické sítě
vyjadreni@starnet.cz

Městský úřad Dačice

odbor dopravy

Krajčířova 27/I, 380 13 Dačice

Datum: 26. května 2022
Č. j.: DACI/13323/22/ODO
Spis č.: 179-2022/PROM

Telefon: 384 401 245
e-mail: siln.hosp@dacice.cz
Vyřizuje: Martin Procházka

Adresát:

Projektová kancelář Dačice
Mandelík Karel
Krajčířova 23/I
38001 Dačice

Vyjádření ke stavební akci:

„Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice“

Jedná se o zhotovení plynové přípojky pro budovu tělocvičny v ulici Boženy Němcové v Dačicích v rozsahu dle předložené projektové dokumentace.

Městský úřad Dačice, odbor dopravy jako příslušný správní úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává k výše uvedené stavbě následující vyjádření:

Uvedená stavba **se dotýká zájmů místní komunikace č. 3b v Dačicích**. Jedná se o zhotovení montážní jámy a podvrtu na pozemku silnice parc.č. KN 2705/1 (vlastník město Dačice).

Proti projektovému návrhu výše uvedené stavby nemáme námítky při splnění těchto podmínek:

1. Podmínky pro provedení prací se zásahem do místní komunikace č. 3b požadujeme projednat s majetkovým správcem komunikace městským úřadem Dačice, odborem správy majetku.
2. Zhotovitel stavby požádá **minimálně 30 dnů** před zahájením stavebních prací o zvláštní užívání místní komunikace č. 3b MěÚ Dačice, odbor dopravy.



Martin Procházka
oprávněná úřední osoba

-35-
MĚSTSKÝ ÚŘAD
Krajčířova 27/I.
380 13 DAČICE



910

MĚSTO DAČICE
ODBOR SPRÁVY MAJETKU
KRAJÍŘOVA 27, 380 13 DAČICE I

O



dacivp22v004ku

Projektová kancelář Dačice
Karel Mandelík
IČO: 113 31 020
Krajířova 23/I
380 01 Dačice

Váš dopis zn.:
Ze dne: 26.05.2022
Naše čj.: DACI/13522/22/OSM
Spis. značka: 27-2022/SKAD
Vyřizuje: Ing. Eva Danielová
Telefon: 384 401 285
E-mail: danielova@dacice.cz
Datum: 30.05.2022
Vypraveno dne:

Vyjádření k projektové dokumentaci (910)

Název akce: **Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice – část: STL plynová
přípojka pro tělocvičnu**

Lokalita: k.ú. Dačice, p.č. 758, 2705/1

Stavebník: Město Dačice, IČO: 002 46 476, Krajířova 27, 380 13 Dačice, v zastoupení
Projekční kancelář Dačice, Karel Mandelík, Krajířova 23, 380 01 Dačice, IČO:
113 31 020

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací na výše uvedenou stavbu při splnění
následujících podmínek:

- Při zásahu do vozovky:

- Narušení živého povrchu musí být provedeno prořiznutím v pravidelných tvarech.
- V celé šířce i délce zásahu do komunikace budou nově doplněny konstrukční a podkladní vrstvy ve skladbě (od povrchu vozovky):
 - 2x asfaltový beton střednězrnný ABS II, tl. 50 mm asfaltový postřik infiltrační 1,5 kg/m²,
 - zhutněná štěrkokodř fr. 0 - 32 o tloušťce 200 mm,
 - zhutněná štěrkokodř fr. 0 - 63 o tloušťce 200 mm.
- Plán pod konstrukčními vrstvami musí být zhutněna min. na hodnotu modulu přetvárnosti $E_{def2} = 40$ MPa.

Spojovatelka	ID DS	Elektronická adresa podatelny	Bankovní spojení	IČO / DIČ	Úřed. hodiny
384 401 211	s5ebypd	e-podateln@dacice.cz	ČS, a. s., Jindřichův Hradec: č. ú. 0603143369/0800	00246476 CZ00246476	Po, St 8 ⁰⁰ -17 ⁰⁰ Pá 8 ⁰⁰ -14 ⁰⁰

- Vrchní vrstva šterkodrtí musí být zhutněna min. na hodnotu modulu přetvárnosti $E_{def2} = 80 \text{ MPa}$.
- Asfaltobetonová vrstva bude zafrézována (bude přesahovat) do okolní vozovky o cca 0,5 m od místa zásahu.
- Napojení staré a nové obrusné vrstvy bude provedeno proříznutím spáry a pracovní spára bude zalita asfaltovou emulzí se zadrčením nebo penetračním nátěrem.

- **Při zásahu do pěší komunikace:**

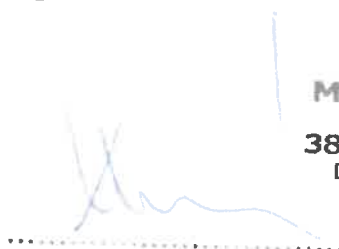
- Obnova konstrukčních vrstev pěší komunikace bude prováděna v následující skladbě:
 - Zámková dlažba 80 mm
 - Lože z drtě 4-8 mm 40 mm
 - Drcené kamenivo fr. 0 - 32 mm minimálně 100 mm
 - Drcené kamenivo fr. 0 - 63 mm minimálně 150 mm.
- Pláň pod konstrukčními vrstvami zpevněných ploch musí být zhutněna min. na hodnotu modulu přetvárnosti $E_{def2} =$ (nebo větší) 30 MPa.
- Obrubníky (pokud okolo existují) budou sníženy na úroveň +20 mm od povrchu chodníku. Budou osazeny do betonového lože s opěrkou.
- Při provádění výkopových prací nesmí být poškozeny původní betonové prvky – dlažba a obruby. Pokud budou tyto prvky poničeny, musí je stavebník nahradit novými na vlastní náklady.
- Po dokončení pokládky zámkové dlažby bude do volných spár důkladně vmeten křemičitý písek.

- **Při zásahu do zelené plochy:**

- V zelených plochách bude zásyp výkopu hutněn strojově po 20 cm, vrchní vrstva se pokryje 10 cm kvalitní ornice. Z této vrstvy a okolí se odstraní všechny tvrdé předměty větší než 2 cm (kameny, větve atd.). Dotčená plocha se následně oseje travní parkovou směsí, a to v množství 30 dkg/10 m² a uválí na výšku okolního terénu. Plocha bude zakropena a přihnojena, aby vznikla rovnoměrně zapojená plocha travinou. Následně budou provedeny dvě seče, při minimální výšce porostu 10 cm. Terén a porost narušený ostatní činností bude uveden do původního stavu.
- Před vstupem na nemovitost je nutné o tomto kroku vyrozumět majitele nemovitosti, a to nejpozději do 24 hodin před začátkem stavebních prací.
- Zvláštní užívání komunikace je v kompetenci Odboru dopravy, MěÚ Dačice. (tel. 384 401 245, email: siln.hosp@dacice.cz).

- Při příjezdu stavební techniky požadujeme zajištění krytu pěší komunikace včetně obrub proti poškození.
- Při realizaci stavebního záměru nesmí být v žádném případě porušen kořenový systém přilehlých dřevin, tj. postupovat dle platné normy ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- Nad vedení inženýrské sítě bude položena výstražná folie dle ČSN 73 6006.
- Před záhozem inženýrských sítí, prosím, kontaktujte pracovníka odboru správy majetku, který zkontroluje dodržení hloubky uložení sítí. Nejpozději však 24 hodin před záhozem. (Daniel Škarda, mob. 721 481 950, email: opravy@dacice.cz / Ing. Eva Danielová, tel. 384 401 285, email: danielova@dacice.cz).
- Po dokončení stavebních prací budou opravené povrchy protokolárně předány pracovníkovi odboru správy majetku, a to do jednoho měsíce od dokončení stavby.
- Žádost o předání stavebních prací musí být označena č.j. tohoto vyjádření.
- Za případné poruchy zodpovídá investor akce po dobu 36 měsíců od předání, které bude provedeno na základě výzvy investora akce.
- Toto vyjádření je platné 2 roky od data jeho vydání.
- Jako účastník řízení vedeného Stavebním úřadem žádáme, aby dodržení podmínek dle tohoto vyjádření bylo stavebníkovi uloženo jejich zapracováním do podmínek příslušného rozhodnutí nebo souhrnně v jedné z jeho podmínek, a to s uvedením čísla jednacího a data vydání tohoto vyjádření.

S pozdravem



Ing. Hana Dvořáková
vedoucí odboru

- 75 -
Město Dačice
Krajířova 27
380 13 Dačice I
DiČ: CZ00246476

Počet listů tohoto dopisu: 1
Počet příloh: 1
Počet listů přílohy: 1

SITUACE – plynová přípojka

Tělocvična

Soubor kresel dle vyjádření č. 1 DAK/13522/22/0571,
sp. z. 27-2022/SEAD ze dne 30.05.2022.

76.
Město Dačice
Krajčova 27
380 13 Dačice I
DIČ: CZ00246476

LEGENDA:

HUP+SRT+P

Hlavní uzavěr plynu KK DN 25, STL regulátor tlaku plynu B10 a membránový plynometr BK G6. Umístěno společně v ochranné ocelové typové skříni umístěné v obvodovém zděvu budovy.

LEGENDA SÍTÍ:

Sítě plyn:

- Navržená STL lPe plyn. přípojka D 32 mm
- Stávající STL plynovod ocel DN 150 mm

Ostatní veřejné sítě:

- vodovod LI 100
- kanalizace jednotná PVC 300
- podzemní vedení NN
- kabel VO

Školní sítě:

- vodovod
- kanalizace

projektant:	Karel Mandelík a.s.	Projektová kancelář Dačice
stavitel:	Město Dačice Krajčova 27/1, 380 01 Dačice IČO 11331020, jltc.mandelik@seznam.cz	Karel Mandelík
stavba:	Výhledářské a řešitelské B. Mandelík, Dačice	mřížka úhel zok. č. datum č. výk.
část:	TPS – Plyn, STL, OT	1:200 DSP 0112/21 Ledna 2022 č. kopie
obsah:	SO 03 – Tělocvična SITUACE – plynová přípojka	D.1.4.2

Zákresy podzemních inženýrských zařízení neslouží jako výkresový výkres – před zahájením prací musí investor zajistit jejich vytyčení správcem sítě a jejich označení na místě dle platných předpisů.





MĚSTSKÝ ÚŘAD DAČICE

Odbor životního prostředí

KRAJÍŘOVA 27, 380 13 DAČICE I

O - OO



dacivp22v0051k

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše čj.: DACI/14966/22/OŽP

Spis. značka: 35-2022/DOUK

Vyřizuje: Bc. Kateřina Doudová

Telefon: 384 401 216

E-mail: doudova@dacice.cz

Datum: 15.06.2022

Vypraveno dne:

Karel Mandelík
Krajířova 23/I
380 01 Dačice

vyjádření k projektové dokumentaci

Název stavby (záměru): Vytápění školního areálu B. Němcové Dačice

Katastrální území místa stavby: Dačice

Dotčené pozemky parc. č.:

Investor stavby: Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice

Odpovědný projektant projektové dokumentace: Karel Mandelík at., č. zak./datum:
0112/21/duben 2021

Městský úřad Dačice, odbor životního prostředí, obdržel dne 25.05.2022 Vaši žádost evid. pod zn.: DACI/13312/22/OŽP o vyjádření k projektu na akci: „Vytápění školního areálu B. Němcové Dačice“.

Městský úřad Dačice, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy životního prostředí, vydává k předloženému projektu následující **vyjádření**:

1. Podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a § 154 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

Nejsou dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem.

Vyřizuje: Ing. Lukáš Skořepa (zivotni@dacice.cz, tel.: 384 401 241)

2. Podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů a § 154 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

Nejsou dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem.

Vyřizuje: Ing. Jaroslav Mátl (les@dacice.cz, tel.: 384 401 216)

3. Podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (ZPF), ve znění pozdějších předpisů a § 154 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád:

Nejsou dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem.

Vyřizuje: Bc. Kateřina Doudová (doudova@dacice.cz, tel.: 384 401 216)

4. Podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Nejsou dotčeny zájmy chráněné tímto zákonem.

Vyřizuje: Ing. Kateřina Boturová (boturova@dacice.cz, tel.: 384 401 292)

Spojovatelka
384 401 211 sSebypd

Elektronická adresa podatelny
e-podatelna@dacice.cz

Bankovní spojení
ČS, a. s., Jindřichův Hradec
č. ú. 0603143369/0800

IČO / DIČ
00246476
CZ00246476

Úřed. hodiny
Po, St 8⁰⁰-17⁰⁰
Pá 8⁰⁰-14⁰⁰

5. Podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů - dále jen „zákon“:

Městský úřad Dačice, odbor životního prostředí, jako správní orgán vykonávající státní správu v oblasti odpadového hospodářství příslušný podle § 146 odst. (3) písm. b) zákona vydává toto vyjádření z hlediska nakládání s odpady:

s přihlédnutím k § 146 odst. (4) zákona **s o u h l a s í** s realizací výše konkretizovaného záměru dle předloženého projektu stavby (zodpovědný projektant: Karel Mandelík, IČO: 113 31 020, evidenční číslo autorizace ČKAIT: 0100234; datum vyhotovení projektu: 04/2022; zakázkové číslo: 0112/21; paré: Ž).

Realizace připravovaného záměru předpokládá vznik běžných druhů stavebních a demoličních odpadů, produkci těchto odpadů lze považovat za marginální kvalitativně i kvantitativně.

Odpady nezpracované jejich původcem budou předávány do zařízení určených pro nakládání s odpady, a to v souladu s hierarchií odpadového hospodářství a prostřednictvím písemné smlouvy uzavřené již před vznikem těchto odpadů a pro jejich odpovídající množství – viz § 15 odst. (2) písm. c) zákona.

Nekontaminovaná zemina a kamenivo získané stavební činností budou zpětně využity i pro účely stavby, a to v jejich přirozeném stavu na místech, na kterých byly vytěženy - toto nakládání nepodléhá režimu zákona.

S přihlédnutím k výše uváděnému neshledal správní orgán při posuzování předloženého projektu jeho nesoulad s povinnostmi vyplývajícími ze zákona a vydal toto souhlasné vyjádření.

Vyřizuje: RNDr. Jaroslav Horák (odpady@dacice.cz, tel.: 384 401 281)

6. Podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a § 154 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

Pro účely stanovení celkového jmenovitého tepelného příkonu navrhovaných spalovacích stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší (dále jen „zdroje“) je nutné v rámci jednotlivých provozoven uplatnit tzv. sčítací pravidlo dle § 4 odst. (7) zákona.

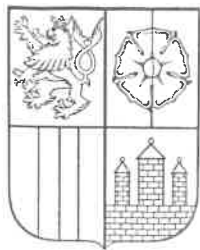
Následně bude Městský úřad Dačice, odbor životního prostředí, vydávat závazné stanovisko ve smyslu § 11 odst. (3) zákona u zdrojů o celkovém stanoveném jmenovitém tepelném příkonu do 0,3 MW včetně.

K projednání zdrojů o celkovém jmenovitém příkonu vyšším než 0,3 MW je kompetentní krajský úřad.

Vyřizuje: RNDr. Jaroslav Horák (odpady@dacice.cz, tel.: 384 401 281)

otisk úředního razítka
MĚSTSKÝ ÚŘAD
Krajiřova 27/I.
380 13 DAČICE

Ing. Lukáš Skořepa
vedoucí odboru



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví
Oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady
U Zimního stadionu 1952/2
370 76 České Budějovice



KUCBX013R5JN

Naše č. j.: KUJCK 79174/2022
Sp. zn.: OZZL 77455/2022/irko SO

Vyřizuje: Ing. Irena Kojanová
Telefon: 386 720 704
E-mail: kojanova@kraj-jihocesky.cz

Datum: 23. 6. 2022

Závazné stanovisko

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, jako správní orgán ochrany ovzduší věcně a místně příslušný podle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, (zákon o ochraně ovzduší) a ustanovení § 10, § 11 a § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

souhlasí

podle ustanovení § 11 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně ovzduší s provedením stavby zdroje znečišťování ovzduší – plynových kotlen provozovatele Základní škola B. Němcové 213, Dačice 380 01, IČO: 75000041, umístěných v Základní škole B. Němcové, Dačice, za níže uvedených podmínek.

I. Charakteristika zdroje:

Provozovna: rekonstruovaná kotelna na zemní plyn určená k vytápění I. a II. stupně ZŠ, kotelna na zemní plyn pro vytápění tělocvičny, Základní škola B. Němcové 213, Dačice 380 01.

Kotelna pro I. a II. stupeň ZŠ

Zdroj tepla pro vytápění I. a II. stupně ZŠ, šaten, dílen a přístavby ZŠ.

- 3 kondenzační plynové kotle, jednotkový jmenovitý tepelný výkon v rozsahu (při teplotním spádu 80/60 °C) 9,4 - 85 KW, jmenovitý tepelný příkon 87,4 kW, celkový jmenovitý tepelný příkon: 262,2 kW.
- Palivo: zemní plyn z veřejné distribuční sítě

Vypouštění odpadních plynů:

Výduch 001 – stávající komínový průduch o celkové výšce 18,8 m.

Kotelna tělocvičny Zdroj tepla pro vytápění tělocvičny a příslušenství.

- 2 kondenzační plynové kotle, jednotkový jmenovitý tepelný výkon v rozsahu (při teplotním spádu 80/60 °C) 5 - 45 KW, jmenovitý tepelný příkon 46,3 kW, celkový jmenovitý tepelný příkon: 92,6 kW.
- Palivo: zemní plyn z veřejné distribuční sítě.

Vypouštění odpadních plynů:

Výduch 002 – nový komínový průduch o celkové výšce 8,9 m.

V souladu s § 4 odst. 7 zákona o ochraně ovzduší se jmenovité tepelné příkony kotlů sčítají, mohou-li být zaústěny do společného komínu. Celkový jmenovitý příkon je 354,8 kW.

Zařazení zdroje:

Vyjmenovaný stacionární zdroj – příloha č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb.: Kód 1.1. Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od více než 0,3 MW do 5 MW včetně.

II. Závazné podmínky stanoviska

1. Zdroj bude plnit specifické emisní limity pro znečišťující látky stanovené přílohou č. 2, částí II, bod č. 2.1.1. vyhlášky č. 415/2012 Sb. o přípustné úrovni znečišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.
2. Spalinové cesty budou v souladu s platnou ČSN osazeny měřícím místem pro měření emisí.
3. Před zahájením provozu je provozovatel povinen požádat krajský úřad o vydání rozhodnutí o povolení provozu.
4. V žádosti dle podmínky č. 3 bude uveden výrobce a typ instalovaných kotlů.

Odůvodnění

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice (dále též krajský úřad), obdržel dne 20. 6. 2022 žádost provozovatele: Základní škola B. Němcové 213, Dačice 380 01, IČO: 75000041, podanou prostřednictvím zmocněné osoby pana Karla Mandelíka a. t., bytem Krajčírova 23/I, Dačice, IČO: 11331020, o vydání závazného stanoviska pro stavební povolení na akci „Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice“. Žádost byla doložena projektovou stejnojmennou dokumentací (zpracovatel: Karel Mandelík a. t., z. číslo: 0112/21). Dnem doručení žádosti bylo zahájeno řízení dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Dle projektové dokumentace se jedná o stavebně – technické úpravy při rekonstrukci tepelných zdrojů umístěných ve školním areálu B. Němcové v Dačicích. Rekonstrukcí prochází i kotelná gymnázia a školní jídelny nacházející se v témže areálu, nicméně provozované jiným subjektem s celkovým jmenovitým příkonem méně než 300 kW.

V souladu s předchozí dohodou z roku 2013 o nezasílání žádostí České inspekci životního prostředí (ČIŽP) k vyjádření k instalaci kotlů na plynná paliva do jmenovitého příkonu 1 MW, nebyla žádost dle ustanovení § 12 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší zaslána ČIŽP k vyjádření.

Před zahájením provozu kotelny je nutné požádat krajský úřad o vydání rozhodnutí o povolení provozu a do žádosti uvést výrobce a typ instalovaných kotlů.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku, které není samostatným rozhodnutím, se nelze odvolat. Odvolání proti obsahu závazného stanoviska lze podat až po vydání samostatného správního rozhodnutí ve věci samé odvoláním proti tomuto správnímu rozhodnutí, v rámci něhož lze napadnout celé závazné stanovisko nebo jeho část.

Ing. Zdeněk Klimeš
vedoucí odboru



**KRAJSKÝ ÚŘAD
JIHOČESKÝ KRAJ**
odbor životního prostředí,
zemědělství a lesnictví
U Zimního stadionu 1952/2
370 76 České Budějovice (8)

Rozdělovník

Účastníci řízení-doporučeně s přílohou

- Základní škola B. Němcové 213, Dačice 380 01 prostřednictvím Karla Mandelíka a. t., Krajířova 23/I, Dačice

Příloha: PD zpět

Dotčené orgány-DS

- Oblastní inspektorát České Budějovice U Výstaviště 16, P. O. Box 32, 370 21 České Budějovice



MĚSTSKÝ ÚŘAD DAČICE

Odbor životního prostředí

KRAJÍŘOVA 27, 380 13 DAČICE I



dacivp22v005mg

Karel Mandelík
IČO: 113 31 020

Krajířova 23
Dačice I
380 01 Dačice

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše čj.: DACI/16598/22/OŽP

Spisová značka: 2002-2022/HORJ

Oprávněná

úřední osoba: RNDr. Jaroslav Horák

Telefon: 384 401 281

E-mail: odpady@dacice.cz

Datum: 07. července 2022

Vypraveno dne:

Závazné stanovisko

Městský úřad Dačice, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany ovzduší příslušný podle § 61 odst. (1) písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, § 11 odst. (1) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a § 27 odst. (1) písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), vydává k žádosti Karla Mandelíka, IČO: 113 31 020, sídlem: Krajířova 23, 380 01, Dačice - Dačice I (pro stavebníka: Město Dačice, IČO: 002 46 476, sídlem: Krajířova 27, Dačice I, 380 13 Dačice), toto závazné stanovisko ve smyslu § 149 odst. (1) správního řádu:

v rámci realizace akce „Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice“ **souhlasí** podle § 11 odst. (3) zákona o ochraně ovzduší s umístěním a provedením stacionárních spalovacích zdrojů znečišťování ovzduší na pozemku parc. č. st. 761/7 v katastrálním území Dačice (technický suterén/plynová kotelna III. kategorie) – instalován bude **2x plynový kondenzační kotel** (zdroj tepla zapojený do teplovodní soustavy ústředního vytápění; celkový instalovaný jmenovitý tepelný příkon: do 140 kW; palivo: zemní plyn; emisní třída NOx: 5 – emise oxidů dusíku: do 70 mg/kWh), odvod spalin třívrstevným montovaným komínem do nadstřešního prostoru objektu.

Zařazení zdrojů:

stacionární spalovací zdroje znečišťování ovzduší neuvedené v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší – spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu do 0,3 MW.

Toto závazné stanovisko ve smyslu § 11 odst. (3) zákona o ochraně ovzduší se vydává ke stavebnímu řízení. Podkladem pro jeho vydání byla projektová dokumentace (zodpovědný projektant: Karel Mandelík, IČO: 113 31 020, evidenční číslo autorizace ČKAIT: 0100134; datum vypracování projektové dokumentace: leden 2022; zakázkové č.: 0112/21).

Závazné stanovisko k užívání fakticky instalovaných plynových kondenzačních kotlů bude vydáno Městským úřadem Dačice, a to na žádost jejich budoucího provozovatele. Žádost musí být podána před vydáním kolaudačního souhlasu, nebo před uvedením stavby do jejího užívání.

Spojovatelka ID DS
384 401 211 s5ebypd

Elektronická adresa podatelny
e-podatelna@dacice.cz

Bankovní spojení
ČS, a. s., Jindřichův Hradec
č. ú. 0603143369/0800

IČO / DIČ
00246476
CZ00246476

Úřed. hodiny
Po, St 8⁰⁰-17⁰⁰
Pá 8⁰⁰-14⁰⁰

O d ů v o d n ě n í :

Městský úřad Dačice, odbor životního prostředí, obdržel 17. června 2022 žádost Karla Mandelíka, IČO: 113 31 020, sídlem: Krajířova 23, 380 01, Dačice - Dačice I (pro stavebníka: Město Dačice, IČO: 002 46 476, sídlem: Krajířova 27, 380 13, Dačice - Dačice I), o vydání závazného stanoviska pro umístění a provedení stacionárních spalovacích zdrojů znečišťování ovzduší navrhovaných v rámci realizace akce „Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice“. Těmito zdroji mají být plynové kondenzační kotle (2 ks) o celkovém instalovaném jmenovitém tepelném příkonu do 140 kW.

Navrhované spalovací zdroje znečišťování ovzduší vykazující příznivé emisní parametry (emisní třída kotlů NO_x: 5) budou svými emisemi ovlivňovat oblast, ve které nedochází k překračování platných imisních limitů pro oxid dusičitý (NO₂). Průměrná roční imisní koncentrace této znečišťující látky je zde uváděna v hodnotě 10,2 µg/m³, což představuje cca 26 % stanoveného imisního limitu. Překračování tohoto limitu způsobované emisemi navrhovaných spalovacích zdrojů nelze předpokládat, jejich budoucím provozováním tedy nebude docházet k nadměrnému znečišťování vnějšího ovzduší a zásadnímu ovlivňování imisní situace v zájmové lokalitě.

S přihlédnutím k výše uvedenému vydal Městský úřad Dačice, odbor životního prostředí, toto souhlasné závazné stanovisko, a to bez stanovení dalších podmínek.

Fakticky instalované plynové kondenzační kotle budou konkrétněji specifikovány v závazném stanovisku vydaném k užívání těchto zdrojů Městským úřadem Dačice na žádost jejich budoucího provozovatele.

P o u ě n í o o p r a v n ě m p r o s t ř e d k u :

Proti tomuto závaznému stanovisku, které není samostatným rozhodnutím, se nelze odvolat. Odvolání proti jeho obsahu lze podat až po vydání samostatného rozhodnutí ve věci samé odvoláním proti tomuto rozhodnutí, v rámci něhož lze napadnout celé závazné stanovisko, nebo jeho část.

- 68 -
MĚSTSKÝ ÚŘAD
Krajířova 27/I.
380 13 DAČICE

Ing. Lukáš Skořepa
vedoucí odboru

Počet listů tohoto závazného stanoviska: 1

Počet příloh: -



HZSCX008ALJL



Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje

Územní odbor Jindřichův Hradec

U knihovny 1176/II, 377 01 Jindřichův Hradec

Č. j.: HSCB- 1649-2/2022 UO-JH
Datum: 23. 6. 2022
Vyřizuje: por. Mgr. Michaela Čadová
Tel.: 950 241 125
E-mail: prevence.jh@jck.izscr.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: 0

Adresát:
Karel Mandelík
Krajířova 23/I
380 01 Dačice

ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby:

Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice

Místo stavby:

B. Němcové 213, Dačice V, 380 01 Dačice
k. ú.: Dačice, parc. č. 2705/1, 758, 761/7, 761/8

Stavebník:

Město Dačice, IČO 00246476,
Krajířova 27, Dačice I, 380 01 Dačice

Předložená dokumentace:

projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení
vypracoval: *Karel Mandelík, ČKAIT 0100234*
datum: *duben 2022*

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje (dále jen „HZS JČK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 8. 6. 2022. Na základě výše uvedeného vydává dle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS JČK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Požárně bezpečnostní řešení:
název: *Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice*
vypracoval: *Ing. arch. Jiří Lojka*
ověřil: *Karel Mandelík, ČKAIT 0100234*
datum: *duben 2022*

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS JČK k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany pro umístění stavby dle ustanovení § 2 odst. 1 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

HZS JČK posouzením výše uvedené projektové dokumentace dospěl na základě § 39 odst. 1 zákona o požární ochraně v návaznosti na vyhlášku č. 460/2021 Sb., o kategorizaci staveb z hlediska požární bezpečnosti a ochrany obyvatelstva k závěru, že se jedná o stavbu kategorie II, která představuje vyšší nebezpečí.



plk. Ing. Lukáš Janko
ředitel ÚO
úřední osoba

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOČESKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH
adresa: Na Sadech 25, 370 71 České Budějovice, tel.: +420 387 712 111, fax: +420 387 712 349, 158
e-mail: khscb@khscb.cz, ID datové schránky: agzai3c

Váš dopis značky:

Ze dne:

Naše č. j.: KHSJC 20123/2022/HP CK-JH-PT
Spisová značka: S-KHSJC 20123/2022

Vyřizuje: Doležalová, MUDr. Týmalová
Tel. číslo: 387 712 536, 526

Město Dačice
Zdeněk Sedláček

Krajířova 27/I
380 13 Dačice

Datum: 4. 7. 2022

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje se sídlem v Č. Budějovicích k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení na akci „Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice“ – na pozemcích p. č. 2705/1 a p. č. st. 758, 761/7 a 761/8 v obci a k. ú. Dačice.

Na základě žádosti subjektu Město Dačice, Krajířova 27/I, 380 13 Dačice, ze dne 30. 6. 2022, posoudila Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“) ve spojení s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“) a ve spojení s § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním úřadu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, předložený návrh projektové dokumentace ke stavebnímu řízení na akci „Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice“ – na pozemcích p. č. 2705/1 a p. č. st. 758, 761/7 a 761/8 v obci a k. ú. Dačice.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví a to dle zákona č. 258/2000 Sb., ve spojení s nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, § 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnostech nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy ve spojení s nařízením vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, vše ve znění pozdějších předpisů, vydává Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích (dále i „KHS Jč kraje“) toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

S předloženým výše uvedeným návrhem projektové dokumentace ke stavebnímu řízení na akci „Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice“ – na pozemcích p. č. 2705/1 a p. č. st. 758, 761/7 a 761/8 v obci a k. ú. Dačice.

s e s o u h l a s í .

O d ů v o d n ě n í :

Dne 30. 6. 2022 byla na KHS Jč kraje doručena žádost subjektu Město Dačice, Krajířova 27/I, 380 13 Dačice, ke stavebnímu řízení na akci: Vytápění školního areálu B. Němcové, Dačice, na pozemcích p. č. 2705/1 a p. č. st. 758, 761/7 a 761/8 v obci a k. ú. Dačice.

Projekt vypracoval: Karel Mandelík, Projektová kancelář Dačice, Krajířova 23/I, 380 01 Dačice. Předloženo paré bez čísla označení, datum leden 2022, zakázka číslo 0112/21, stupeň DSP.

Předmětem předložené projektové dokumentace rekonstrukce tepelných zdrojů ve školním areálu B. Němcové v Dačicích. Jedná se o samostatné zdroje vytápění budov: Základní školy, gymnázia se školní jídelnou a tělocvičny. Komplex staveb se nachází v severozápadní části města, obklopené obytnou zástavbou. Rekonstrukce topných zdrojů zasáhne prostor současné plynové kotelny pavilonu II. stupně ZŠ,

místnost ohřevu TUV a sociální zázemí školní jídelny, gymnázia a kabinetu družiny (tělocvičny). Uvnitř objektů dojde k drobným bouracím a stavebním pracím.

Členění stavby na objekty:

SO 01 – Základní škola

Ve stávající plynové kotelně se vybourají dva betonové sokly, dorovná podlaha a nahradí se dlažbou. Po stavebních úpravách bude osazen nový plynový zdroj – kotelná III. kategorie.

SO 02 – Gymnázium a školní jídelna

V 1. NP objektu gymnázia v části sociálního zázemí personálu (místností WC, sprchy a úklidové místnosti). V místnosti nové strojovny (kotelna – III. kategorie) se prorazí dva větrací průduchy u stropu a jeden u podlahy. V místnosti sprchy se v obvodové zdi prorazí pod ramenem schodiště jeden prostup u podlahy a jeden pod stropem. Přestavbou bude sociální zázemí umístěno blíž k prostorům kuchyně, dále dojde k přemístění úklidové místnosti (odvětrání větrací mřížkou umístěnou ve spodní i horní části dveří). Místnosti WC, umývárny a sprchy budou odvětrány pomocí VZT. V místnostech sociálního zázemí nedojde ke kapacitním změnám.

SO 03 – Tělocvična

V přízemním přístavku tělocvičny ve stávající místnosti kabinetu družiny bude odstraněna podlaha z nalepeného PVC. V příčce chodby pod stropem a ve stropu chodby provedou průrazy pro průchod odvodu spalín plynových kotlů. Tato místnost bude rozdělena příčkou od výšky 2400 mm z prosvětlovacích luxfer. V oddělené místnosti vznikne strojovna (plynový zdroj).

Celý komplex staveb je napojen stávající vodovodní přípojkou, veřejný vodovodní řád, splaškovou kanalizaci, plynou přípojkou a elektro přípojkou.

Sanitární zařízení vyhovuje svým rozsahem a kapacitou dle § 2 zákona č. 309/2006 Sb., ve spojení s § 54 Nařízení vlády č. 361/2007 Sb.

Stavební úpravy nebudou mít negativní vliv na okolní stavby a prostředí. Instalací zdroje o nižším výkonu spolu s novou technologií kotelny dojde k významnému snížení úrovně hluku pod současný stav. V části venkovního prostoru (gymnázium a školní jídelna) bude přistavěna výtahová šachta pro nový osobní výtah budovy. K přenosu hluku do chráněných prostor nedojde.

Po posouzení lze konstatovat, že z hygienického hlediska nebyl shledán rozpor s platnými předpisy v oblasti ochrany veřejného zdraví a v mezích kompetencí daných zákona č. 258/2000 Sb., zákona č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, nařízením vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví, podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a aktuálně platným nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

otisk razítka

Romana Doležalová
odborný referent oddělení hygieny práce CK-JH-PT