

DOKLADOVÁ ČÁST

Umístění elektronických informačních panelů
spol. DPMB, a.s.

BRNO TKALCOVSKÁ
Stanoviště MHD
49ELP2018

datum:
září 2019

MMB-ODBOR INVESTIČNÍ – Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení
služebnosti

~~ČR-ÚŘAD PRO ZASTUPOVÁNÍ STÁTU – Smlouva o smlouvě budoucí o
zřízení věcného břemene~~

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE

BRNĚNSKÉ VODÁRNY A KANALIZACE

MMB-ODBOR PAMÁTKOVÉ PÉČE

~~MMB-ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ~~

SOUKROMÁ OSOBA-MAJITEL DOTČENÉ NEMOVITOSTI/PARCELY

PROVOZOVATELÉ DOTČENÝCH SÍTÍ



0M 5505 Tkalcovská
18/080/EN60 P

Smlouva o připojení

k distribuční soustavě z napěťové hladiny nízkého napětí č. 12462624

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

mezi

Žadatelem

Firma: Dopravní podnik města Brna, a.s.

Adresa: Hlinky 64/151, Staré Brno, 603 00 Brno

Zápis v OR: Krajský soud v Brně, oddíl: B, vložka: 2463

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Miroslav Rajnoha, dle pověření č.11/PP a MP

IČO: 25508881

DIČ: CZ25508881

Adresa pro zasílání písemností:

Hlinky 64/151, Staré Brno, 603 00 Brno

a

Provozovatelem distribuční soustavy (dále jen „Provozovatel DS“)

E.ON Distribuce, a.s.

Sídlo: F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice

Zápis v OR: Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1772

IČO: 28085400

DIČ: CZ28085400

DS: nf5dxbu

Zastoupená společností:

E.ON Česká republika, s.r.o.

Sídlo: F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice

Zápis v OR: Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 15066

IČO: 25733591

DIČ: CZ25733591

Zástupce:

ve věcech smluvních: Hana Liedermannová, Standardní připojení

T.: 800 77 33 22

info@eon.cz

ve věcech technických: Martin Felbinger, Regionální správa Brno

Hády 968/2, 614 00 Brno – Maloměřice

T +420 545 141 277

martin.felbinger@eon.cz

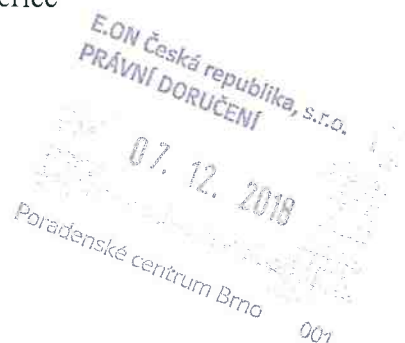
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 35-4544230267/0100

variabilní symbol: 12462624

IBAN: CZ45 0100 0000 3545 4423 0267

BIC (SWIFT) kód: KOMBCZPP



SOP_EPRID_NN_BEZ_INVESTICE_A_PODÍLU



I. Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je:

- 1) Závazek Provozovatele DS připojit za sjednaných podmínek ke své distribuční soustavě zařízení Žadatele pro odběr elektřiny (dále jen „zařízení“ nebo také „odběrné místo“) a zajistit rezervovaný příkon dle článku II. této smlouvy.
- 2) Závazek Žadatele plnit povinnosti vyplývající z této smlouvy.

II. Technické podmínky připojení

Adresa odběrného místa: Cejl 538/93, 602 00 Brno

Číslo místa spotřeby: 3610484867

EAN: 859182400212833620

Rezervovaný příkon (tj. jmenovitá hodnota hlavního jističe před elektroměrem v A):

Stávající hodnota: **1 x 10 A**

Nová hodnota sjednaná touto smlouvou: **1 x 10 A**

Charakteristika jističe: Typ B

Napěťová úroveň: **NN 0,4 kV**

Typ sítě: TN-C

Typ odběru: Zákazník NN podnikatel – trvalé připojení

Charakter odběru: T3

Na odběrném místě bude celkový instalovaný příkon: **1 kW**

z toho bude:

Standardní spotřebiče do 16 A (3,5kW) 1 kW

Stupeň zajištění kvality a spolehlivosti dodávky elektrické energie:

Standardní stupeň daný platnými čs. normami a právními předpisy v době podpisu této smlouvy (vyhláška č.540/2005 Sb., v platném znění, Pravidla provozování distribuční soustavy, ČSN EN 50160 a související normy a předpisy).

Způsob připojení zařízení k distribuční soustavě

a) Místo připojení zařízení k distribuční soustavě:

Místem připojení je stávající přípojková skříň SR422 - R100036 u domu Cejl 66

b) Stručný popis způsobu připojení:

Zařízení žadatele bude připojeno přípojkou Žadatele.

c) Hranice vlastnictví:

Zařízení Provozovatele DS končí / bude končit přípojkovou skříň.

Zařízení Žadatele začíná / bude začínat hlavním domovním vedením (HDV) směrem od jističích prvků v přípojkové skříni k elektroměrovému rozvaděči.

d) Typ měření odběru elektřiny:

Měření bude přímé - typ C.

e) Umístění měření odběru elektřiny:

Měření bude umístěno v rozvaděči Žadatele (umístěném na hranici pozemku, v pilíři nebo na objektu) trvale přístupném z vnější strany z veřejného prostranství.

f) Související technická opatření:

Žadatel zajistí na své náklady montáž jističe, jehož hodnota je sjednána ve smlouvě o

připojení, a připojení elektroměrového rozvaděče na hlavní domovní vedení (HDV) v objektu po předchozím souhlasu vlastníka objektu. Montáž jističe a připojení Žadatel zadá k provedení odborné elektroinstalační firmě.

Další technické podmínky připojení zařízení Žadatele k distribuční soustavě Provozovatele DS jsou uvedeny v Příloze č. 1, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.

III. Termín připojení zařízení k distribuční soustavě

- 1) Provozovatel DS se zavazuje připojit zařízení Žadatele specifikované v čl. II. této smlouvy ke své distribuční soustavě v termínu **do 1 měsíce** od uzavření této smlouvy za předpokladu, že:
 - a) Žadatel řádně a včas splní veškeré své závazky z této Smlouvy,
 - b) nenastane překážka v době podpisu smlouvy neznámá, bránící připojení a zajištění požadovaného rezervovaného příkonu, pokud tato smlouva dále nestanoví jinak.
- 2) Provozovatel DS má právo na jednostrannou přiměřenou změnu termínu připojení uvedeného v tomto článku a dále má právo na změnu technických podmínek připojení zařízení v případě, že nebude splněna některá z podmínek stanovených v odst. 1 tohoto článku. Provozovatel DS uvědomí Žadatele o jednostranné změně termínu připojení nebo o jednostranné změně technických podmínek připojení poté, co se o nesplnění dané podmínky dozví.

IV. Podíl žadatele na oprávněných nákladech

V souladu s vyhláškou č. 16/2016 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě v platném znění, není Žadatel povinen hradit Provozovateli DS podíl na nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu.

V. Povinnosti smluvních stran

- 1) Povinnosti Žadatele:
 - a) Poskytovat potřebnou součinnost a splnit podmínky stanovené touto smlouvou včetně Přílohy č. 1.
 - b) Udržovat své zařízení ve stavu, který odpovídá příslušným technickým normám a platným právním předpisům.
 - c) Umožnit Provozovateli DS instalaci měřicího zařízení.
 - d) Umožnit Provozovateli DS přístup k měřicímu zařízení za účelem provedení kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení.
 - e) Při změnách instalovaných spotřebičů v rámci platného rezervovaného příkonu konzultovat s Provozovatelem DS připojování spotřebičů, u nichž lze předpokládat ovlivňování sítě v neprospěch ostatních odběratelů. Jde zejména o spotřebiče s rázovou, kolísavou či nelineární časově proměnnou charakteristikou odběru elektřiny, motorů s těžkým rozběhem, kolísavým odběrem elektřiny nebo s častým zapínáním a svařovacích přístrojů. Připojení vlastního zdroje elektrické energie je nutné vždy projednat s Provozovatelem DS.

- f) Na základě výzvy Provozovatele DS upravit na svůj náklad předávací místo nebo odběrné místo pro instalaci měřicího zařízení tak, aby Provozovatel DS mohl nainstalovat měřicí zařízení, jehož typ stanovuje příslušný prováděcí právní předpis.
 - g) Postupovat při zprovoznění vlastního náhradního zdroje dle ust § 28 odst. 4 Energetického zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění a vlastní náhradní zdroj připojit k zařízení Žadatele pouze po předchozím souhlasu Provozovatele DS.
- 2) Povinnosti Provozovatele DS:
- a) Umožnit Žadateli připojení zařízení specifikované v čl. II. této smlouvy k distribuční soustavě a zajistit požadovaný rezervovaný příkon v termínu uvedeném v článku III. této smlouvy za podmínek dle této smlouvy.
 - b) Dodržovat parametry kvality dodávek elektřiny a služeb dle platných právních předpisů.
- 3) Práva a povinnosti obou smluvních stran:
- a) Provozovatel DS a Žadatel se zavazují řídit **aktuálními** „Pravidly provozování distribuční soustavy“ uvedenými na internetových stránkách Provozovatele DS www.eon-distribuce.cz.
 - b) Další práva a povinnosti smluvních stran jsou upraveny právními předpisy, zejména energetickým zákonem a jeho prováděcími předpisy.

VI. Odpojení zařízení od distribuční soustavy

- 1) Provozovatel DS je oprávněn odpojit zařízení Žadatele od své distribuční soustavy:
 - a) v případě, kdy zařízení Žadatele nebude odpovídat příslušným technickým normám a platným právním předpisům;
 - b) v případě, kdy zařízení Žadatele bude negativně ovlivňovat parametry kvality elektřiny v distribuční soustavě Provozovatele DS mimo stanovené meze;
 - c) při nedodržení podmínek připojení zařízení obsažených v této smlouvě.
- 2) Na možnost odpojení zařízení od distribuční soustavy bude Žadatel písemně upozorněn, včetně poskytnutí lhůty na odstranění problému.

VII. Doba platnosti smlouvy a způsoby ukončení smlouvy

- 1) Smlouva je uzavřena na dobu neurčitou.
- 2) Smlouvu lze ukončit písemnou listinnou dohodou smluvních stran.
- 3) Kterákoli ze smluvních stran má právo smlouvu ukončit písemnou listinnou výpovědí s výpovědní dobou 1 měsíc od doručení výpovědi protistraně.
- 4) Smlouvu lze ukončit písemným listinným odstoupením kterékoliv ze smluvních stran v případě podstatného porušení povinností druhou smluvní stranou.
- 5) Provozovatel DS má dále právo odstoupit od této smlouvy v případě, že nebude splněna podmínka stanovená v čl. III odst. 1 písm. b) této smlouvy.
- 6) Zánikem smlouvy rovněž zaniká rezervace příkonu dohodnutého dle této smlouvy.
- 7) V případě, že nebude uzavřena smlouva o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny pro odběrné místo nebo pro místo připojení uvedené v čl. II. do 48 měsíců od termínu připojení sjednaného v této smlouvě, tato smlouva, jakož i rezervace v této smlouvě dohodnutého příkonu zaniká a to dnem uplynutí této lhůty.

- 8) Smluvní strany sjednávají v souladu s § 548 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník tuto rozvazovací podmínku smlouvy: V případě, že dojde v době trvání této smlouvy ke změně vlastnického práva k připojovanému zařízení, tato smlouva zaniká dnem, kdy osoba, na kterou přešlo vlastnické právo k připojovanému zařízení, uzavře s Provozovatelem DS novou smlouvu o připojení, jejímž předmětem bude připojení stejného zařízení v totéž odběrném místě, pokud se smluvní strany této smlouvy 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.eon-distribuce.cz v sekci Ochrana osobních údajů.

IX. Ostatní ujednání

- 1) Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných smlouvou v případech, kdy toto neplnění bylo výsledkem okolností vylučujících odpovědnost nebo za podmínek vyplývajících ze zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 2) Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnou dohodou smluvních stran. Změnu identifikačních údajů smluvních stran (údaje uvedené v záhlaví této smlouvy) je možné provést prostřednictvím písemného oznámení druhé smluvní straně bez nutnosti uzavírání dodatku k této smlouvě z důvodu této změny.
- 3) Ostatní záležitosti touto smlouvou neupravené se řídí občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb. v platném znění, energetickým zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, vyhláškou o podmínkách připojení č. 16/2016 Sb. a aktuálními Pravidly provozování distribuční soustavy dostupnými na www.eon-distribuce.cz.
- 4) Obě strany se zavazují vzájemně se informovat o jakýchkoliv změnách nezbytných pro řádné provádění této smlouvy, zejména pak o změnách identifikačních údajů, technických parametrů uvedených v čl. II. této smlouvy a to nejpozději do 30 dnů od provedení této změny.
- 5) Žadatel prohlašuje a podpisem této smlouvy potvrzuje, že má k připojení zařízení k distribuční soustavě souhlas vlastníka dotčené nemovitosti, není-li Žadatel sám vlastníkem této nemovitosti.
- 6) Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze stran obdrží po jednom výtisku.
- 7) Smluvní strany prohlašují, že se s textem této smlouvy seznámily a souhlasí s ním, na důkaz čehož ji zástupci obou smluvních stran stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
- 8) Uzavřením této smlouvy se ruší platnost předchozí smlouvy o připojení pro odběrné místo nebo pro místo připojení specifikované v článku II. této smlouvy, pokud taková smlouva byla mezi smluvními stranami či jejich právními předchůdci dříve uzavřena.

- 9) Je-li Žadatel povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím v platném znění a použil pro plnění dle této smlouvy veřejné prostředky, smluvní strany po dohodě souhlasí, že informace o rozsahu a příjemci těchto prostředků (základní identifikační údaje Provozovatele DS) mohou být poskytnuty třetím stranám na základě žádosti nebo jejich zveřejněním. Žadatel se zavazuje z takového poskytnutí nebo zveřejnění vyloučit (např. začerněním) veškeré identifikační a kontaktní údaje zástupců Provozovatele DS, jakož i jakékoliv jiné osobní údaje.
- 10) Je-li Žadatel povinným subjektem dle ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zavazuje se v souvislosti s uzavřením této smlouvy splnit povinnosti vyplývající z uvedeného zákona. Smluvní strany se dohodly, že smlouvu k uveřejnění zašle správci registru smluv Žadatel. Za případnou majetkovou újmu, která by nesplněním povinností Žadatele dle citovaného zákona vznikla Provozovateli DS, odpovídá Žadatel.

X. Akceptační ustanovení

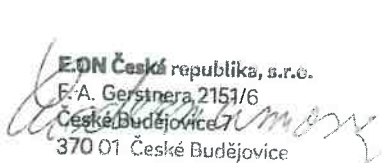
- 1) K přijetí návrhu této smlouvy stanovuje Provozovatel DS akceptační lhůtu v délce 30 dnů od okamžiku doručení návrhu této smlouvy Žadateli.
- 2) Smlouva je uzavřena za předpokladu, že Žadatel nejpozději do konce uvedené 30 denní lhůty vyhotovení smlouvy podepíše a zašle zpět Provozovateli DS. Jiná forma přijetí návrhu Smlouvy není možná. Pokud bude zaslaný podepsaný výtisk Smlouvy obsahovat jakékoliv vpisky, dodatky či odchylky, k uzavření smlouvy nedojde.
- 3) Marným uplynutím akceptační lhůty návrh smlouvy zaniká. Rovněž zaniká i rezervace nového příkonu, uvedeného v čl. II. této smlouvy.

Brno, dne: 29 -11- 2018

V Brně, dne: - 6 -12- 2018

Za Provozovatele DS:

Za Žadatele:


E.ON Česká republika, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

Hana Liedermannová
Vedoucí Standardního připojení


DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a.s.
oddělení Energetika
HLINKY 151
656 46 BRNO

Ing. Miroslav Rajnoha, dle pověření č. 11/PP
a MP
Dopravní podnik města Brna, a.s.

Příloha č. 1

Doplňující technické podmínky připojení

Hlavní jistič musí odpovídat normě ČSN EN 60898 nebo ČSN EN 60947, mít vypínací charakteristiku „B“ a nezáměnné označení jmenovité hodnoty proudu (např. zvláštní barva ovládací páčky).

V případě použití nového hlavního jističe bude jeho montáž zajištěna a uhrazena Žadatelem. Veškeré připojené elektrické zařízení musí splňovat požadavky příslušných technických norem.

Měření elektrické energie bude provedeno na straně 0,4 kV. Měření bude přímé typu C podle vyhl. č. 82/2011 Sb., novelizovanou vyhl. č. 476/2012 Sb. v platném znění. Pro nová nebo rekonstruovaná odběrná místa musí být elektroměrový rozvaděč, v němž bude instalováno měřicí zařízení, umístěn na místě trvale přístupném z veřejného prostranství a musí být k montáži elektroměru připraven. Jeho provedení musí být v souladu s ČSN EN 61439-1 a ČSN ISO 3864 a s "Požadavky na umístění, provedení a zapojení měřicích souprav u zákazníků a malých výroben připojených k elektrické síti nízkého napětí" v platném znění (naleznete na www.eon-distribuce.cz). Elektroměr dodá Provozovatel DS.

Připojení Hlavního domovního vedení k Distribuční síti a vstup (zásah) do přípojkové skříně smí provést pouze Provozovatel DS po dokončení přípravy odběrného místa ze strany Žadatele dle dokumentu „Požadavky na umístění, provedení a zapojení měřicích souprav“ umístěném na webu Provozovatele DS www.eon-distribuce.cz.

Žadatel požadující připojení nebo odpojení hlavního domovního vedení (popř. manipulaci s pojistkami a výzbrojí přípojkové skříně) je povinen tuto žádost nahlásit na bezplatné lince Provozovatele DS Tel: 800 77 33 22.

Instalaci elektroměru (případně přijímače HDO) zajistí Provozovatel DS po uzavření smlouvy o distribuci elektřiny a smlouvy o dodávce elektřiny nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny pro uvedené odběrné místo.

Distribuční síť, včetně přípojek, je chráněna před úrazem elektrickým proudem dle PNE 33 0000-1, soustava TN-C. Odběrná el. zařízení konečného zákazníka musí splňovat, z hlediska ochrany před úrazem elektrickým proudem, požadavky ČSN 33 2000-4-41.

Z hlediska ochrany před atmosférickým a provozním přepětím je distribuční síť chráněna dle ČSN 38 0810 a PNE 33 0000-8. Provozovatel DS doporučuje použít v instalaci Žadatele vhodnou ochranu proti přepětí podle ČSN 33 2000-1 a PNE 33 0000-5.

Žadatel je povinen dle § 28 Energetického zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, provádět dostupná technická opatření zamezující ovlivňování kvality elektřiny v neprospěch ostatních účastníků trhu s elektřinou. Celkové zpětné vlivy na distribuční síť způsobené provozem odběrného místa musí být v mezích předepsaných normami PNE 33 34 30-0 až PNE 33 34 30-6.

Limity pro úroveň zpětných vlivů způsobovaných jedním odběratelem z distribuční soustavy stanovuje PNE 33 34 30-0. Provozovatel DS upozorňuje především na tyto vlivy:

Fliker - limity pro jednoho odběratele jsou:

$P_{lt} = 0,4$ dlouhodobá míra vjemu flickru

$P_{st} = 0,6$ krátkodobá míra vjemu flickru

Nesymetrie napětí - výsledná hodnota stupně nesymetrie - $k(u) < 0,7 \%$.

Vyšší harmonické - přípustné úrovně jednotlivých harmonických napětí musí být dle PNE 33 3430-0.

Kolísání napětí - změny napětí musí být omezeny na $3 \% U_n$, maximální přechodné změny na $4 \% U_n$.

Zpětné vlivy na HDO - rušivé napětí na frekvenci HDO, nebo v bezprostřední blízkosti nesmí překročit $0,1 \% U_n$, u vedlejších kmitočtů ± 100 Hz od frekvence HDO hodnotu $0,3 \% U_n$.

V případě, že bude požadována dvoutarifová sazba, je nutno zajistit příslušná technická opatření (blokování spotřebičů, zapojení měřicí soupravy a podobně) dle cenového rozhodnutí ERÚ a podmínek dodávky zákazníkům ze sítí nízkého napětí.

SP. ZN.: 7500/OPP/MMB/0237413/2019/4
Č. J.: MMB/0300337/2019/P/zs

VYŘIZUJE: Ing. arch. Jan Písařík
TEL./E-MAIL: 542 173 240/pisarik.jan@brno.cz

Brno 18.7.2019

Závazné stanovisko

Odbor památkové péče Magistrátu města Brna (OPP MMB), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 61 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) na základě žádosti Dopravního podniku města Brna, a.s., IČ 255 08 881, Hlinky 151, 656 46 Brno zastoupeného Ing. Pavlem Magnuskem, IČ 451 62 948, Skácelova 36, 612 00 Brno, podané dne 5.6. 2019, tímto v souladu s ustanovením § 14 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o státní památkové péči“),

vydává

ve věci:

Moravské nám., pozemek p.č. 6, 804/2, 804/4, k.ú. Město Brno, (zastávka MHD Moravské náměstí)

• *Městská památková rezervace Brno ustanovená nařízením Vlády ČSR č. 54/1989 Sb.*

Merhautova, pozemek p.č. 375, 376, 533/2, k.ú. Zábrdovice, (zastávka MHD Dětská nemocnice)

Palackého třída, pozemek p.č. 1297/1, 1783, k.ú. Královo Pole, (zastávka MHD Jungmannova)

Dukelská třída, pozemek p.č. 1505/2, 1619/1, k.ú. Husovice, (zastávka MHD Náměstí Republiky)

Purkyňova, pozemek p.č. 3618/12, 4611/146, 5225, 5306/1, k.ú. Královo Pole, (zastávka MHD Technické muzeum)

Jana Babáka, pozemek p.č. 3747, 3746/1, k.ú. Královo Pole, (zastávka MHD Tererova)

Cejl, pozemek p.č. 952/1, k.ú. Zábrdovice, (zastávka MHD Tkalcovská)

Lesnická, pozemek p.č. 58/1, 6/1, 2907/1, k.ú. Černá Pole, (zastávka MHD Zemědělská)

• *Ochranné pásmo Městské památkové rezervace (OP MPR) Brno, ustanovené rozhodnutím OK NVmB č.j. KULT/402/90/Sev.*

- dokumentace „Umístění elektronických informačních panelů spol. DPMB, a.s.“

závazné stanovisko podle § 149 odst. 1 správního řádu:

Umístění a instalace

- dvou elektronických informačních panelů s novými ocelovými sloupy při zastávce MHD Moravské náměstí, pozemku p.č. 6, 804/2, 804/4, k.ú. Město Brno včetně umístění elektroměrového pilíře na pozemku p.č. 804/2, k.ú. Město Brno a přípojky NN ze stávajícího rozvaděče umístěného v podzemní trafostanici na pozemku p.č. 804/2, k.ú. Město Brno,
- dvou elektronických informačních panelů s novými ocelovými sloupy při zastávce MHD Dětská nemocnice na ulici Merhautova na pozemku p.č. 375, 376, 533/2, k.ú. Zábrdovice včetně umístění elektroměrového pilíře a přípojky NN ze stávajícího rozvaděče na fasádě domu Černopolní 7 v Brně,
- dvou elektronických informačních panelů s novými ocelovými sloupy při zastávce MHD Jungmannova na ulici Palackého třída, pozemku p.č. 1297/1, 1783, k.ú. Královo Pole včetně umístění elektroměrového pilíře a přípojky NN ze stávajícího rozvaděče umístěného na fasádě objektu Jungmannova 2 v Brně,
- dvou elektronických informačních panelů s novými ocelovými sloupy při zastávce MHD Náměstí republiky na ulici Dukelská třída, pozemku p.č. 1505/2, 1619/1, k.ú. Husovice včetně umístění elektroměrového pilíře a přípojky NN, ze stávajícího rozvaděče umístěného na pozemku p.č.

1619/1, k.ú. Husovice,

- dvou elektronických informačních panelů s novými ocelovými sloupy při zastávce MHD Technické muzeum na ulici Purkyňova, pozemku p.č. 3618/12, 4611/146, 5306/1, k.ú. Královo Pole včetně umístění elektroměrového pilíře na pozemku p.č. 5225, k.ú. Královo Pole a přípojky NN ze stávajícího rozvaděče umístěného na pozemku p.č. 5225, k.ú. Královo Pole.
- dvou elektronických informačních panelů s novými ocelovými sloupy při zastávce MHD Tererova na ulici Jana Babáka, pozemku p.č. 3747, 3746/1, k.ú. Královo Pole včetně umístění elektroměrového pilíře na pozemku p.č. 3746/1, k.ú. Královo Pole a přípojky NN ze stávajícího rozvaděče umístěného na fasádě domu Tererova 12 v Brně,
- dvou elektronických informačních panelů s novými ocelovými sloupy při zastávce MHD Tkalcovská na ulici Cejl, pozemku p.č. 952/1, k.ú. Zábrdovice včetně umístění elektroměrového pilíře na pozemku p.č. 952/1, k.ú. Zábrdovice a přípojky NN ze stávajícího rozvaděče umístěného před uliční fasádou domu Cejl 66 v Brně,
- dvou elektronických informačních panelů s novými ocelovými sloupy při zastávce MHD Zemědělská na ulici Lesnická, pozemku p.č. 58/1, 6/1, 2907/1, k.ú. Černá Pole včetně umístění elektroměrového pilíře na pozemku p.č. 6/1, k.ú. Černá Pole a přípojky NN ze stávajícího rozvaděče umístěného na fasádě objektu Zemědělská 3 v Brně,

v rozsahu žádosti a předložené dokumentace „Umístění elektronických panelů spol. DPMB, a.s. – Brno Moravské náměstí, Dětská nemocnice, Jungmannova, Náměstí Republiky, Technické muzeum, Tererova, Tkalcovská, Zemědělská,“ vypracované v červnu 2019 Ing. Pavlem Magnuskem, Skácelova 36, 612 00 Brno, dle § 14 odst. 3 zákona o státní památkové péči,

je přípustné.

Odůvodnění

OPP MMB obdržel dne 5.6.2019 žádost Dopravního podniku města Brna, a.s., Hlinky 151, 656 46 Brno zastoupeného na základě plné moci Ing. Pavlem Magnuskem, Skácelova 36, 612 00 Brno, o vydání závazného stanoviska ve výše uvedené věci umístění elektronických informačních panelů spol. DPMB, a.s., při zastávkách MHD v Brně, na několika různých pozemcích v městské památkové rezervaci a v ochranném pásmu MPR Brno.

Konkrétně šlo o panely na zastávce MHD Moravské náměstí, Dětská nemocnice, Jungmannova, Náměstí Republiky, Technické muzeum, Tererova, Tkalcovská, Zemědělská.

Předmětné pozemky u zastávky MHD Moravské náměstí se nachází na území Městské památkové rezervace (MPR) Brno, ustanovené nařízením vlády ČSR č. 54/1989 Sb. ze dne 19. 4. 1989.

Předmětné pozemky u zastávek MHD Dětská nemocnice, Jungmannova, Náměstí Republiky, Technické muzeum, Tererova, Tkalcovská, Zemědělská se nachází na území Ochranného pásma Městské památkové rezervace (OP MPR) Brno, ustanoveného rozhodnutím Odboru kultury NVmB dne 6.4.1990 pod č.j. KULT/402/90/Sev.

OPP MMB si v souladu s ustanovením § 14 odst. 6 zákona o státní památkové péči vyžádal k předmětnému záměru písemné vyjádření NPÚ ÚOP v Brně, jakožto odborné organizace státní památkové péče, které bylo vyhotoveno dne 9.7.2019 pod č.j. NPÚ-371/49379/2019-SP a na OPP MMB doručeno dne 16.7. 2019. NPÚ ÚOP v Brně sděluje, že „navržené úpravy v rozsahu předložené projektové dokumentace ze akceptovat“.

OPP MMB vycházel při posuzování žádosti a zpracování závazného stanoviska z obsahu výše citovaného odborného vyjádření NPÚ ÚOP v Brně a ze skutečností známých OPP MMB z vlastní úřední činnosti a dospěl k závěru, že záměr žadatele je z hlediska zájmů sledovaných orgány státní památkové péče a v souladu s ustanovením § 14 odst. 3 zákona o státní památkové péči přípustný. Jde o technické zařízení subtilní konstrukce, které lze kdykoliv změnit a případně odstranit. Nedochází tak ke kolizi s hodnotami, které je třeba prostřednictvím ochranného pásma a městské památkové rezervace z pohledu památkové péče chránit.

Podkladem tohoto závazného stanoviska jsou výkresy - situace na podkladu KN pro zastávky MHD:

- Moravské náměstí,
- Dětská nemocnice,
- Jungmannova,
- Náměstí Republiky,
- Technické muzeum,
- Tererova,
- Tkalcovská,
- Zemědělská, jejichž platnost je stvrzena podpisem a razítkem OPP MMB.

V případě výkopových prací OPP MMB upozorňuje na povinnosti vyplývající ze znění § 22 odst. 2 a § 23 odst. 2 zákona o státní památkové péči.

S ohledem na shora popsané skutečnosti OPP MMB věc posoudil tak, jak je uvedeno ve výroku závazného stanoviska.

Poučení

Toto závazné stanovisko OPP MMB je ve smyslu § 149 odst. 1 správního řádu úkonem správního orgánu, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného stavebního úřadu. Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Námitky je možné uplatnit prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu v této věci.











Ing. arch. Martin Zedníček
vedoucí Odboru památkové péče MMB

POČET LISTŮ: 02

OBDRŽÍ: Ing. Pavel Magnusek, IČ 451 62 948, Skácelova 36, 612 00 Brno,
spis

NA VĚDOMÍ: NPÚ ÚOP v Brně

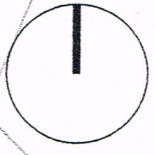
LEGENDA PRVKŮ:


-  STÁVAJÍCÍ OZNAČNÍK ZASTÁVKY
-  STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
-  STOŽÁR TRAKČNÍHO VEDENÍ
-  STÁVAJÍCÍ KABELOVÁ SKŘÍŇ E.ON
-  NOVÝ ROZVADĚČ DPMB
-  ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL (ELP) INSTALOVANÝ NA NOVÉM OCEL. SLOUPU A BET. ZÁKLADU
-  STÁVAJÍCÍ JÍZDENKOVÝ AUTOMAT
-  PŘÍPOJKA NN - KABEL ULOŽENÝ V ZEMNÍM VÝKOPU



18.7.2019
 MMB/0300337/2019/P/25
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
 Odbor památkové péče
 Malinovského nám. 3, Brno
 008
[Signature]

Ing. Pavel MAGNUSEK
 Skácelova 36, 612 00 Brno
 Tel.: +420 602 358 597
 email: magnusek@letajici-inzenyri.cz
 IČ: 451 82 948



AKCE: UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. Brno Tkalcovská, k.ú. Zábrdovice SITUACE NA PODKLADU KN	INVESTOR: Dopravní podnik města Brna, a.s. Hlinky 64/151, 656 46 Brno STUPEŇ: DPS MĚŘÍTKO: 1 : 500	 Dopravní podnik města Brna a.s. ČÍSLO VÝKRESU: 01
---	--	---