

METROPROJEKT Praha a.s.
Argentinská 1621/36
170 00 Praha 7
IDDS: ejde68g

Váš dopis zn./ze dne:
55-2183/2021-Vot ze dne 7.12.2021
Č. j.:
MHMP 2102906/2021
Sp. zn.:
S-MHMP 2053584/2021

Vyřizuje/tel.:
Mgr. Antonín Keprta
236 004 437
Počet listů/příloh: -/1
Datum:
20. 12. 2021

U s n e s e n í o z a s t a v e n í ř í z e n í

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy (OCP MHMP) jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody ve smyslu ustanovení § 77a odst. 5 písm. h) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) a § 31 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, projednal v řízení vedeném podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), žádost společnosti **METROPROJEKT a.s.**, se sídlem **Argentinská 1621/36, Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO 45271895**, o povolení výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů podle § 56 zákona v souvislosti s realizací záměru „**Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) – Praha-Výstaviště (včetně)**“. Na základě zjištěných skutečností a posouzení předložených podkladů rozhodl dnešního dne takto:

Řízení ve věci povolení výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů podle § 56 zákona, pro záměr „**Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) – Praha-Výstaviště (včetně)**“ zahájené dne 8. 12. 2021, se **z a s t a v u j e** dle ustanovení § 66 odst. 1 písm. b) správního řádu, z důvodu podání žádosti zjevně právně nepřipustné,

Odůvodnění:

OCP MHMP obdržel dne 8. 12. 2021 žádost společnosti **METROPROJEKT a.s.**, se sídlem **Argentinská 1621/36, Holešovice, 170 00 Praha 7, IČO 45271895**, o povolení výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů podle § 56 zákona

v souvislosti s realizací záměru „Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) – Praha-Výstaviště (včetně)“. Dnem doručení žádosti bylo zahájeno správní řízení v uvedené věci.

OCP MHMP jako příslušný orgán ochrany přírody ve smyslu ustanovení § 77a odst. 5 písm. h) zákona prověřil předloženou žádost a další související podklady a zjistil, že pro předmětný záměr byla povolena výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů podle § 56 zákona rozhodnutím v rámci správního řízení Sp. zn. S-MHMP 1893661/2018, č.j. MHMP 2027206/2018 ze dne 19. 12. 2021, které nabylo právní moci dne 5. 1. 2019. Vydané rozhodnutí je přílohou tohoto usnesení.

Skutečnost, že ve stejné věci bylo v minulosti rozhodnuto, je v rozporu s ustanovením § 48 odst. 2 správního řádu, dle kterého je možné přiznat totéž právo nebo uložit tutéž povinnost z téhož důvodu téže osobě pouze jednou.

OCP MHMP konstatuje, že žádost byla podána jako zjevně právně nepřipustná, a proto se dnešního dne rozhodl v souladu s ustanovením § 66 odst. 1 písm. b) správního řádu o zastavení řízení, jak je uvedeno ve výroku tohoto usnesení.

Poučení:

Proti tomuto usnesení může účastník řízení podat podle ustanovení § 76 odst. 5 správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu životního prostředí České republiky, a to podáním učiněným u OCP MHMP. Podané odvolání nemá v souladu s ustanovením § 76 odst. 5 správního řádu odkladný účinek.

Ing. Ivan Bednář

vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny
podepsáno elektronicky

Příloha: Rozhodnutí č.j. MHMP 2027206/2018 ze dne 19. 12. 2021

Dle rozdělovníku

Váš dopis zn./ze dne:

Č. j.:

MHMP 2027206/2018

Sp. zn.:

S-MHMP 1893661/2018

Vyřizuje/tel.:

Ing. Milena Štefková

236 004 445

Počet listů/příloh: 3/0

Datum:

19.12.2018

Rozhodnutí

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy, oddělení ochrany přírody a krajiny, dále jen „OCP MHMP“ jako příslušný orgán ochrany přírody ve smyslu ustanovení § 77a odst. 5 písm. h) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), ve spojení s ustanovením § 31 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, **projednal** v řízení vedeném podle zákona a podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), žádost Správy železniční a dopravní cesty s.o., Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9, IČO: 70994234, zastoupené na základě plné moci společností METROPROJEKT Praha a.s., I. P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2, IČO: 45271895 (dále jen „žadatel“) o povolení výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů podle § 56 pro druhy slepýš křehký (*Anguis fragilis*), zlatohlávek (*Oxythyrea funesta*), čmelák rodu *Bombus*, veverka obecná (*Sciurus vulgaris*) a lomikámen trojprstý (*Saxifraga tridactylites*) v souvislosti s realizací záměru „**Modernizace trati Praha-Bubny (včetně) – Praha-Výstaviště (včetně)**“, a **rozhodl** dnešního dne **t a k t o :**

I. Žadateli se podle ustanovení § 56 odst. 1 zákona povoluje za účelem výše uvedené činnosti **výjimka** ze zákazů podle ustanovení § 49 a 50 tohoto zákona v základních podmínkách ochrany zvláště chráněných rostlin a živočichů, konkrétně **ze zákazu škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných rostlin a živočichů, kterýžto zásah spočívá v negativním zásahu do biotopu, případně chytání, rušení, zraňování a ničení (usmrcování) následujících druhů:**

- slepýš křehký (*Anguis fragilis*), zlatohlávek (*Oxythyrea funesta*), čmelák rodu *Bombus*, veverka obecná (*Sciurus vulgaris*) zařazené dle přílohy č. III. vyhlášky do kategorie druhů ohrožených a lomikámen trojprstý (*Saxifraga tridactylites*) zařazený dle přílohy č. III. vyhlášky do kategorie druhů silně ohrožených. Výjimka se vztahuje na všechny jedince uvedených druhů v rámci řešeného území.

II. Žadatelé se současně stanovují v souladu s ustanovením § 56 odst. 3 zákona pro výkon povolované činnosti následující **podmínky**:

1. Přípravu území spojenou se skrývkami či terénními úpravami řešit mimo reprodukční období živočichů, nejdříve ke konci vegetačního období či v období vegetačního klidu (tedy v období konec září – konec března běžného kalendářního roku), tuto zásadu promítnout do plánu organizace výstavby,
 2. Při přípravě území pro výstavbu řešit jen minimální (jednoznačně odůvodněné) kácení a prořezávky v porostech dřevin, výhradně v období vegetačního klidu (listopad – březen běžného kalendářního roku); tuto podmínku promítnout do plánu organizace výstavby,
 3. Pod vedením zkušeného herpetologa, kterého investor zajistí na své náklady, zajistí v posledním reprodukčním období před zahájením výstavby ověření aktuální situace z hlediska výskytu plazů (slepýše křehkého); v případě potvrzení výskytu v prostorech trati řešit záchranný transfer. Odchycení jedinci budou vypuštěni v rámci jejich ekologické niky v nejbližším okolí stavby, kde však již nebude hrozit jejich ohrožení v důsledku této stavby,
 4. Pro stavební řízení vypracovat podrobný projekt na postupy v ochranném pásmu přírodní památky Královská obora. Tento projekt bude součástí dokumentace ke stavebnímu řízení, která bude předložena orgánu ochrany přírody OCP MHMP,
 5. Pro stavební řízení vypracovat podrobný projekt vegetačních úprav; pro výsadby použít domácí dřeviny, které odpovídají podmínkám příslušného stanoviště a to zejména pro ochranné pásmo přírodní památky Královská obora. Tento projekt bude předložen orgánu ochrany přírody OCP MHMP,
 6. Do projektu sadových úprav zahrnout i kvetoucí druhy keřů (svída, trnka, růže šípková, tavola, zimolez aj.).
 7. Investor do 31. 12. každého roku nahlásí orgánu ochrany přírody MHMP zásah provedený na základě této výjimky, kde bude specifikováno kolik jedinců slepýše křehkého bylo v rámci záchranného přenosu přemístěno, v jakém termínu a konkretizace lokality, kam byly přeneseny. U ostatních druhů, na něž je výjimka udělena, bude uveden termín zásahu do jejich biotopu a plocha dotčeného biotopu. V hlášení bude uvedeno číslo jednací tohoto rozhodnutí.
- Platnost výjimky je po dobu realizace výše uvedeného stavebního záměru, resp. po dobu realizace nutných zemních prací v souvislosti s tímto záměrem.

Odůvodnění

Řízení v této věci bylo zahájeno dne 1. 11. 2018, kdy předmětná žádost došla OCP MHMP.

OCP MHMP dopisem ze dne 21. 11. 2018 v souladu s ustanovením § 70 odst. 2 zákona informoval jeho vyvěšením na úřední desce o zahájení správního řízení v této věci místně a

věcně příslušné spolky. V zákonem stanovené lhůtě 8 dnů žádný ze spolků neoznámil svoji účast v tomto řízení.

OCP MHMP současně dopisem ze dne 21. 11. 2018 vyrozuměl účastníky o možnosti seznámit se s podklady rozhodnutí. Této možnosti účastník řízení nevyužil.

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí byly: žádost včetně dokumentace stavby „**Modernizace trati Praha - Bubny (včetně) - Praha - Výstaviště (včetně), k.ú. Holešovice, Bubeneč**“, kterou zpracovala společnost Metroprojekt Praha a.s. v dubnu 2018, biologický průzkum /aktualizace/včetně doplnění biologického průzkumu zpracovaný RNDr. Milanem Macháčkem z října 2017 a června 2018.

Orgán ochrany přírody může povolit výjimku ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů podle ustanovení § 56 zákona č. 114/1992 Sb. v případech, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody, nebo v zájmu ochrany přírody. U zvláště chráněných druhů živočichů, které jsou předmětem ochrany podle práva Evropských společenství, lze výjimku povolit jen tehdy, pokud je dán některý z důvodů uvedených v odstavci 2 uvedeného ustanovení, neexistuje jiné uspokojivé řešení a povolovaná činnost neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu druhu z hlediska ochrany. Výše uvedené druhy nejsou na seznamu evropsky významných druhů.

Dokumentace řeší modernizaci železniční stanice Praha-Bubny a návazného traťového úseku do navrhované zastávky Praha-Výstaviště. Řešený rozsah stavby je součástí dlouho připravovaného železničního spojení Praha – Letiště – Kladno. Záměr „Modernizace trati Praha – Kladno s odbočkou na letiště“ je uveden v ZÚR hl. m. Prahy na seznamu veřejně prospěšných staveb ve vymezených plochách a koridorech dopravní infrastruktury nadmístního významu pod označením Z/505.

Výše uvedená stavba bude mít na předmětné druhy různé dopady vzhledem k jejich různým životním strategiím, způsobu úkrytu, lokalizaci hnízdišť apod.

Veverka obecná (*Sciurus vulgaris*) je středně velký hlodavec z čeledi veverkovitých (*Sciuridae*) obývající široké území v rozmezí od západní Evropy až po východní Asii. V České republice ji nalezneme v lesích všech typů, parcích, alejích, větších zahradách nebo hřbitovech se stromovým porostem. Veverky se rozmnožují na jaře a na začátku léta. Mají většinou 4-5 mláďat do roka. Potrava pro veverky představuje od ořechu, bukvic, šišek, žaludů a dalších rostlinných semen až po bobule, ovoce, houby a malá zvířata. Veverka je aktivní přes den, ale ve vrcholné části dne je většinou ukryta ve svém hnízdě v dutých stromech, vyhýbá se teplu a větší viditelnosti vůči predátorům. V zimě nehibernuje, ale tráví ve svém hnízdě větší dobu než v létě. Dle biologického průzkumu byla v lokalitě zaznamenána sporadicky kolem trati a nádraží, dále při vstupu trati do Stromovky.

V souvislosti s danou stavbou nebyly v bezprostředním okolí trati registrovány hnízdní stromy a s ohledem na rušivý provoz trati je zakládání hnízd veverky obecné v blízkosti trati výrazně nepravděpodobné. Během prací po dobu výstavby mohou být akusticky ovlivňována místa výskytu. Je možno očekávat pouze mírně nepříznivé a málo významné vlivy na populaci druhu.

Slepýš křehký (*Anguis fragilis*) je urytopní druh, bez specifických požadavků na oslunění lokality a charakter vegetace. Obývá nejrozumnější stanoviště, která vykazují určitou míru zemní vlhkosti s bohatou vegetací a s dostatkem potravy (plži, žížaly). Důležité jsou denní úkryty

(kameny, padlé dřevo, kyprá půda) a místa vhodná pro slunění. Nejhojnější je v listnatých a smíšených lesích. Běžný je i na světlejších okrajích jiných typů lesů, lesních pasekách, křovinatých stráních, starých sadech, kamenolomech, pískovnách, na loukách, i okrajích polí, rumišťích, skládkách, parcích a zahradách. V rámci průzkumu byl zjištěn jeden přejatý exemplář u přejezdu Bubenská a dále živý exemplář u zídky při vstupu trati do Stromovky. S ohledem na bionomii druhu nelze v rámci fáze výstavby vyloučit i usmrcování jedinců při zemních a terénních pracích, četnost těchto případů s ohledem na rozptýlený charakter spíše sporadického výskytu je nízká.

Zlatohlávek (*Oxythyrea funesta*) je vrubounovitý brouk o velikosti 8 – 12 mm s typicky kovově zbarvenými krovkami. Vyskytuje se na rozmanitých stanovištích, od rudérálních až po polní kultury včetně květnatých mezofilních luk i mokřadů. Jedním z důležitých faktorů výskytu je zřejmě přítomnost vhodného substrátu pro vývoj larev (rozkládající se rostlinná hmota) a také dostatek vhodných kvetoucích rostlin. Dospělý brouk v období aktivity navštěvuje květy rozmanitých druhů rostlin, velmi často složnokvětých (kopretiny, pcháče apod.) a živí se jejich pylem. Hlavní období výskytu brouka je od druhé poloviny května do poloviny září. Vzhledem ke klimaticky příznivým zimám se zlatohlávek může objevovat již v březnu a poslední jedinci přežívají až do listopadu.

V průběhu průzkumu byly potvrzeny nepříliš četné výskyty na květech i kolem trati i na nádraží (náspy, zářezy, květy i ve stanici, okolních zahradách). Druh má v současné době výrazně stoupající tendenci, vývoj je možný i v organických materiálech kolem skládek, živelných úložišť materiálů. Během výstavby může dojít k dočasnému zhoršení podmínek pro výskyt na květech (okrajový zásah do potravní niky nektarofilního druhu brouka). S ohledem na stoupající tendenci výskytu druhu a mobilnost imag je ovlivnění místní populace spíše zanedbatelné, s velmi nízkou mírou významnosti.

Rod **čmelák** (*Bombus* sp.) žije ve velkých koloniích, které někdy čítají 200 až 400 jedinců. Na rozdíl od včel přezimují pouze oplozené samice, ostatní členové rodiny umírají. Živí se především nektarem z kvetoucích rostlin. Patří mezi známé opylovače květin, které mají tyčinky hodně hluboko mezi okvětními lístky. Čmeláci si staví hnízda asi 1,5 m pod zemí. Jednou z nejdůležitějších podmínek pro vývoj a růst populací čmeláků je dostatek kvetoucích živých rostlin v průběhu celého vegetačního období. Mezi opylovači a živými rostlinami vznikají trofické vztahy, jejichž charakter je ovlivněn mnoha skutečnostmi. Všechny druhy našich čmeláků jsou polytrofní, živí se (a opylují) širokým druhovým spektrem rostlin. V rámci uvedených průzkumů byly nalezeny druhy: čmelák rod *Bombus* – čmelák zahradní (*Bombus hortorum*), čmelák hájový (*Bombus lucorum*), čmelák skalní (*Bombus lapidarius*), čmelák zemní (*Bombus terrestris*). V řešeném území lze předpokládat reprodukční plochy sporadicky v zářezech (např. vstupy trati do Stromovky), v rudérech apod., v lokalitě nebyla potvrzena zvýšená míra výskytu s případnou koncentrací zakládání hnízd. S ohledem na přítomnost xerofytních enkláv a ruderalizovaných lad nelze v některých porostech vyloučit zakládání hnízd, záměr však nezasahuje do vyložení hodnotných xerofytních enkláv. Nelze místně vyloučit mírně nepříznivé a méně významné ovlivnění populací čmeláků, poněvadž zakládání hnízd na uvedených biotopech je v různé intenzitě pravděpodobné. Populace těchto druhů nebudou stavbou významněji dotčeny, neboť se jedná o létavé druhy s relativně velkou radiací, a je tedy předpoklad, že v případě potřeby změní svá stanoviště. Během výstavby může dojít

k dočasnému zhoršení podmínek pro výskyt na květech (okrajový zásah do potravní niky nektarofilních druhů hmyzu), poněvadž dočasně nebude k dispozici vegetační kryt.

Lomikámen trojprstý (*Saxifraga tridactylites*) je drobná jednoletá bylina z čeledi lomikamenovitých patřící mezi tzv. jarní efeméry. Je to drobná, 3–15 cm vysoká bylina s přímou, lepkavou, hustě žláznatě chlupatou, načervenalou lodyhou a tučnými, trojzubými až trojlaločnými listy, které jsou umístěny v přízemní růžici i střídavě na lodyze. Květy jsou bílé, pětičetné, v hroznu nebo řídké latě, rozkvétají v dubnu a květnu. Vyhledává suchá, výslunná stanoviště, je nenáročný na živiny a vláhu. Původní přirozenou lokalitou jsou vápencové stráně, hradní zříceniny a opuštěné lomy. V současné době se invazivně šíří podél železničních tratí. V řešeném území se jedná jednoznačně o nepůvodní lokalitu.

OCP MHMP stanovil žadateli v rozhodnutí v souladu s ustanovením § 56 odst. 3 zákon č. 114/1992 Sb., podmínky pro výkon činnosti.

Podmínka č. 1 byla stanovena z důvodu ochrany slepýše křehkého, který se v území podél trati sporadicky vyskytuje. Poslední období před přípravou území ke stavbě dojde k cílenému herpetologickému průzkumu a případně záchrannému transferu, tudíž by nemělo v následném mimoreprodukčním období dojít při přípravě území k ničení tohoto druhu. Příprava území, zejména skryvky je potřebné řešit v mimoreprodukčním období, tj. konec září – konec března i z důvodu ochrany čmeláků, kdy už jsou čmeláčí society rozpadlé a lokální zásahy do případných hnízd budou tak již zcela okrajové.

Podmínka č. 2 je stanovena z důvodu ochrany ptactva, zachování jejich hnízdních možností a možnosti vyvedení mláďat.

Podmínka č. 3 je dána z důvodu minimalizace případného úhynu jedinců slepýše křehkého v průběhu přípravy stavby a jejího průběhu. Ověření výskytu slepýše křehkého je nutné zahájit hned v jarním období v posledním roce před zahájením příprav (skryvky atd.) výstavby. Průzkum i záchranný transfer musí provádět specializovaná odborná osoba a to několikrát v období před reprodukcí (červen) a po vyvedení posledních mláďat v daném roce, aby bylo možné přenést a tím zachránit co nejvíce jedinců.

Podmínka č. 4 je stanovena, aby byl zpracovaný i časový přehled postupů stavby v ochranném pásmu chráněného území a opatření nutných z hlediska ochrany přírody. Důvodem je zkoordinování zájmů ochrany přírody a činností spojených se stavebním záměrem.

Nové výsadby domácích dřevin (podmínka č. 5) jsou nezbytné pro obnovu biotopu i potravní niky pro zvláště chráněné druhy ptáků i celou řadu běžnějších druhů pěvců. V rámci předložených biologických průzkumů byly pozorovány přelety zvláště chráněných druhů ptáků, jejichž hnízdní úkryty budou nejspíše v přilehlém chráněném území. Je tedy účelné minimalizovat zásahy do dřevinných porostů (podmínka č. 2) a následně tyto keřové porosty obnovit.

Podmínka č. 6 je důležitá pro podporu výskytu florikorního (nektarizujícího) hmyzu, např. z rodu čmelák, zlatohlávek.

Podmínkou č. 7 bude zajištěna kontrola orgánu ochrany přírody ve smyslu ust. § 5b odst. d).

OCP MHMP dospěl k závěru, že povolovaná činnost je vzhledem k minimálním zásahům do biotopů výše uvedených druhů akceptovatelná. U všech výše uvedených chráněných druhů se

jedná pouze o okrajový zásah do biotopu nebo zcela ojedinělou možnost usmrcení jedinců, což je snaha naprosto eliminovat výše uvedenými opatřeními. U všech výše uvedených druhů při dodržení uložených podmínek s vysokou pravděpodobností jednotlivé druhy řešené území opětovně osídlí, lze zcela jistě konstatovat, že druhy nebudou ohroženy na populaci a výjimku lze udělit. Populace zmíněných druhů zůstanou i nadále v příznivém stavu z hlediska jejich ochrany.

Vzhledem k tomu, že výše uvedená stavba je zařazena do seznamu veřejně prospěšných staveb, OCP MHMP je přesvědčen, že v tomto konkrétním případě, v míře v jaké je dotčen zájem ochrany přírody převažuje jiný veřejný zájem, kterým je uvedená stavba.

Z výše uvedených důvodů rozhodl OCP MHMP tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí je možné podle ustanovení § 81 správního řádu podat odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u OCP MHMP. Odvolání se podává v počtu 2 stejnopisů. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady OCP MHMP.

Ing. Ivan **B e d n á ř**

vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny

Odbor ochrany prostředí

„podepsáno elektronicky“

Rozdělovník

I. účastník řízení (datovou schránkou)

- Metroprojekt Praha a.s., I. P. Pavlova 2/1786, 12000 Praha 2, ID DS: ejde68g

II. spis

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: Usnesení o zastavení řízení
ID zprávy: 979982945
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 20.12.2021 v 16:11:49
Datum a čas doručení: 21.12.2021 v 13:48:54

Odesílatel: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Mariánské náměstí 2/2, 11000 Praha 1, CZ
ID schránky: 48ia97h
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: MHMP 2102906/2021
Naše spisová značka: S-MHMP 2053584/2021
Vaše číslo jednací: Nežadáno
Vaše spisová značka: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne



Přílohy:

MHMP_2102906_2021.pdf (280,98 kB)

MHMP_2027206_2018.pdf (636,12 kB)
