



Poděbrady

městský úřad

Odbor životního prostředí, Jiřího náměstí 20/1, 290 31 Poděbrady

Vaše značka:

Ze dne:

Spisová značka: MEUPDY/0007994/ZP/2024/MNá

Číslo jednací: MEUPDY/0019887/ZP/2024/MNá

Jednoznačný ID: 1001.VD_582989

Skartační režim: A/5

Vyřizuje: Bc. Martina Náglová, DiS.

Telefon: 325 600 486

E-mail: naglova@mesto-podebrady.cz

Datum: 25.3.2024



TOTO ROZHODNUTÍ NABÝLO PRÁVNÍ MOCI

DNE: 22.4.2024

Městský úřad Poděbrady

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Poděbrady, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 1 a 2 § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona, § 15 odst. 1 a §94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v souladu s § 334a odst. 3 zákona č. 283/2021 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ve správním řízení dle místní příslušnosti § 11 odst. 1, písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a ve společném územním a stavebním řízení (dále jen „společné řízení“) posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 2.2.2024 podal

Vlastina s.r.o., IČO 03580776, Karlovo náměstí 559, 120 00 Praha 2-Nové Město, kterého zastupuje ATELIER SLAVÍČEK ARCHITEKT s.r.o., IČO 28235053, Štichova 645, Praha 4-Háje, 149 00 Praha 415

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu **schvaluje**

s t a v e b n í z á m ě r

ke stavbě vodního díla:

Splašková kanalizace a vodovod „Ohrada“ ETAPA B1

(dále jen "stavba") na místě:

Název kraje	Středočeský kraj
Název obce	Choťánky
Identifikátory katastrálních území	652792
Názvy katastrálních území	Choťánky
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	parc. č. 275/122, 275/325
Počet napojených obcí	1

SOI 05 - VODOVOD

Celková délka řadů	793,90 m
Počty oddělených částí systému	ŘAD C - 501,50 m

	ŘAD C1 - 174,60 m
	ŘAD C2 - 109,8 m
Nejmenší jmenovitá světlost řadu	90 mm
Největší jmenovitá světlost řadu	110 mm
Velikost zásobovaného spotřebiště	152
Přímé určení polohy (začátek řad C) - (souřadnice X,Y)	X:689508,44;Y:1043629
Přímé určení polohy (konec řad C) - (souřadnice X,Y)	X:689633,95;Y:1043440,18
Přímé určení polohy (začátek řad C1) - (souřadnice X,Y)	X:689577,33;Y:1043635,84
Přímé určení polohy (konec řad C1) - (souřadnice X,Y)	X:689671,03;Y:1043497,34
Přímé určení polohy (začátek řad C2) - (souřadnice X,Y)	X:689650,93;Y:1043642,66
Přímé určení polohy (konec řad C2) - (souřadnice X,Y)	X:689709,45;Y:1043555,60

SOI 03 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

Celková délka stok	242,20 m
Délky stokové sítě dle druhu stokové sítě	ŘAD 0 - 90,50 m ŘAD 1 - 151,70 m
Nejmenší jmenovitá světlost řadu	63 mm
Největší jmenovitá světlost řadu	63 mm
Velikost zásobovaného spotřebiště	152
Přímé určení polohy (začátek řad 0) - (souřadnice X,Y)	X:689651,86;Y:1043640,27
Přímé určení polohy (konec řad 0) - (souřadnice X,Y)	X:689696,55;Y:1043565,52
Přímé určení polohy (začátek řad 1) - (souřadnice X,Y)	X:689578,34;Y:1043633,28
Přímé určení polohy (konec řad 1) - (souřadnice X,Y)	X:689655,27;Y:1043509,00

Údaje o předmětu rozhodnutí:

Název vodovodu	SOI 05 - Vodovod
Stavby vodovodních řadů	vodovodní řady zásobovací sítě
Příslušnost k systému vodovodu (Č 20)	samostatný
Odběry pro pitné účely	zásobování obyvatelstva
Název kanalizačního systému	SOI 03 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
Kanalizační soustava (Č 24)	kanalizace pro veřejnou potřebu
Druh stokové sítě (Č 42)	tlaková
Charakter kanalizační soustavy (Č 25)	oddělná
Počty oddělených částí systému (v pořadí dle Č 03)	Řad 0, Řad 1

Stavba obsahuje:

SOI 05 - VODOVOD

- Nově budovaný řad C (110x6,6) bude napojen na stávající řad A1 a na řad A z první etapy výstavby a tím dojde k zokruhování vodovodu. Na řad C jsou napojeny řady C1 (90x5,4) a C2 (90x5,4) vedené do ulic areálu výstavby.
- Potrubí z PEHD 100 SDR 17
- Hydranty podzemní DN 80 (H3-K, H5-K)

SOI 03 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

- Nové řady budou napojeny na hlavní řad PEHD 110 pomocí navrtávek za provozu. Celkem jsou naraženy 2 ks napojení nových řadů (ŘAD 0, ŘAD 1)
- Řady tlakové kanalizace jsou navrženy z potrubí PEHD materiál PE 100, SDR 11 o rozměrech 63x5,8.

II. Stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektových dokumentací ověřených ve vodoprávním řízení, Choťánky, lokalita „Ohrada“ ETAPA B1 dokumentace společného povolení stavby vypracoval Atelier Slavíček architekt s.r.o. LEDEN 2024 Šichtova 645/34, 149 00 Praha 4 IČ 28235053 Ing. Jiří Dejmar autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT - 0008471 květen 2023 Případné změny

- nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu. Ověřené vyhotovení dokumentace je pro stavebníka nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Se stavbou může být započato, až stavební povolení nabude právní moci. Právní moc si nechá investor od speciálního stavebního úřadu na rozhodnutí vyznačit.
 3. **Stavbyvedoucí zajistí vytyčení prostorové polohy stavby a dotčených inženýrských sítí podle ustanovení § 153 odst. 1 stavebního zákona tak, aby při výstavbě byly dotčeny pouze ty pozemky, ke kterým stavebník získal právo zřídit na nich požadovanou stavbu.**
 4. Výstavba se může nacházet na území s archeologickými nálezy. V době přípravy stavby stavebník oznámí svůj záměr Archeologickému ústavu Akademie věd ČR v Praze 1, Letenská 4. Investor na základě předložené písemné dohody umožní provedení záchranného archeologického výzkumu ve smyslu § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb. v platném znění. Termín zahájení zemních prací musí být této instituci písemně ohlášen s předstihem 14 pracovních dnů.
 5. Při realizaci stavby budou dodržovány obecné bezpečnostní předpisy ve stavebnictví a přihlédnuto k příslušným ČSN, zejména ČSN 73 6005 (736005), ČSN 75 5411 (755411), ČSN 75 5911 (75911), ČSN 75 6101 (756101), ČSN 75 6909 (756909) a ČSN EN 752 (756110) a ČSN EN 1610 (756114). Zásah do stávající stokové a vodovodní sítě bude proveden s přihlédnutím k příslušným ČSN.
 6. Stavební práce budou prováděny v souladu s nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
 7. Při stavbách prováděných v chodníku, komunikaci nebo na veřejném prostranství důsledně provádět hutnění záhozu a provádět neprodleně definitivní úpravy jejich povrchu tam, kde jsou pro to dány předpoklady, v souladu s požadavky uvedenými ve smlouvách s příslušnými správci. **Doklad o hutnění bude jedním z dokladů ke kolaudaci.** Při hutnění budou přizváni správci komunikací.
 8. Stavba bude prováděna tak, aby nedošlo k ohrožení kvality povrchových a podzemních vod ani k nežádoucímu ovlivnění vodních poměrů v dané lokalitě.
 9. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována taková preventivní opatření, aby bylo zabráněno případným úkapům či únikům ropných látek.
 10. Staveništní odpad bude uložen v souladu se zákonnými předpisy o odpadech nebo předán za účelem využití či zneškodnění oprávněné osobě (ve smyslu § 15 odst. 2, 3 a 4 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů).
 11. Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci v průběhu provádění stavební činnosti bude řešena s přihlédnutím k ČSN 83 9061 a zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Jakýkoli zásah do veřejné zeleně bude projednán s příslušným orgánem státní správy.
 12. Před zahájením stavebních prací investor projedná minimálně 5 dní předem s majiteli a uživateli stavbou dotčených pozemků a sousedních nemovitostí zásobování a přístup během provádění stavby. Po celou dobu realizace stavby bude ze strany navrhovatele zajištěn bezpečný přístup k okolním nemovitostem (pozemkům a stavbám). Dále zajistí přístup k sítím technického vybavení a k požárním zařízením. Stejně tak je nutné zachovat přístup a příjezd pro potřeby složek integrovaného záchranného systému (Lékařská služba, Hasiči).
 13. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do kolaudace stavby.
 14. Vodoprávní úřad bude v dostatečném předstihu informován o termínu zahájení prací.
 15. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky stavby:
 1. kontrolní prohlídka – fáze předání staveniště;
 2. kontrolní prohlídka – fáze zkoušek vodotěsnosti na stokách;
 3. závěrečná kontrolní prohlídka - před předáním stavby do provozu
 16. V případě, že v rámci realizace stavby dojde k dotčení hladiny podzemní vody, je nutno neprodleně požádat příslušný vodoprávní úřad o povolení k nakládání s podzemními vodami – k jejich čerpání za účelem snižování hladiny, žádost bude doložena doklady dle vyhlášky MZe č. 183/2018 Sb.
 17. V průběhu výstavby nebudou používané komunikace nadměrně znečišťovány. V opačném případě investor zajistí jejich pravidelné čištění, v letních měsících kropení pro snížení prašnosti.

18. **Před zahrnutím nově položených vodovodních řadů a kanalizačních potrubí bude provedena zkouška vodotěsnosti. Ke zkouškám bude přizván budoucí provozovatel kanalizace. Protokoly o provedených zkouškách předloží stavebník pro účely vydání kolaudačního souhlasu.**
19. Dodržení podmínek při křížení a souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi si investor nechá od jednotlivých správců těchto sítí potvrdit.
20. V souladu s ustanoveními zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, bude provedeno před záhozem rýhy vodovodního řadu zaměření skutečného provedení stavby (směrově a výškově) odpovědným geodetem. Zaměření na okolní pevné body musí být pravoúhlé, u větších vzdáleností je možné zaměření do trojúhelníku. **Jedno vyhotovení geodetického zaměření stavby v systému S-JTSK bude předloženo odboru životního prostředí MěÚ Poděbrady pro účely vydání kolaudačního souhlasu.**
21. **Doklad o funkčnosti signalizačního vodiče.**
22. **Na stavbě bude řádně veden stavební deník s předepsanými údaji.**
23. Stavba bude provedena dodavatelsky oprávněnou organizací (stavebním podnikatelem) ve smyslu § 160 odst. 1 stavebního zákona, který při realizaci stavby zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. V termínu do 10-ti dnů před zahájením stavby stavebník sdělí speciálnímu stavebnímu úřadu jméno (název) a adresu (sídlo) zhotovitele stavby včetně jmenovitého uvedení odborného dozoru stavby.
24. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených správních úřadů a správců dotčených inženýrských sítí obsažené v jejich souhlasech a vyjádřeních dle následujícího výčtu:
 - CETIN a.s. č.j. 281600/23 ze dne 4.10.2023
 - Závazné stanovisko MěÚ Poděbrady, orgánu územního plánování pod č.j.: MEUPDY/0086271/VUP/2023/MUH dne 19.12.2023
 - Stanovisko obce Choťanky ze dne 26.10.2023 č.j. 01200/2023/ou a 01325/2023/ou
 - Souhlas Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu pod č.j.: 005466/2024/KUSK ze dne 19.1.2024
 - Souhlas obce Dobšice s uložení ornice ze dne 30.8.2023
 - Závazné stanovisko MěÚ Poděbrady, odboru životního prostředí pod č.j.: MEUPDY/0074139/ZP/2023/ERo dne 26.10.2023
 - Závazné stanovisko KHS SK, Nymburk, č.j.: KHSSC 47710/2023 dne 11.9.2023
 - Vyjádření Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. n.z. 3547/2023 ze dne 13.12.2023
 - Sdělení ČEZ Distribuce, a.s. zn.: 0101944399 dne 22.5.2023
 - Sdělení ČEZ Distribuce, a.s. zn.: 00102088199 dne 20.2.2023
 - Sdělení ČEZ Distribuce a.s. zn.: 01144197010 dne 26.2.2023
25. Po dokončení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu. Případné škody vzniklé stavbou nebo v důsledku stavby na majetku právnických či fyzických osob budou do dne kolaudace investorem uhrazeny dle platných právních předpisů.
26. Podle § 119 stavebního zákona lze stavbu užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
27. K návrhu na vydání kolaudačního souhlasu budou předloženy doklady podle § 22 vyhlášky č. 183/2018 Sb., Vyhláška o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a podmínek tohoto rozhodnutí. Z dokumentace stavby opravené podle skutečného provedení musí být patrna poloha, materiál, profil a příslušenství.
28. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu v dostatečném časovém předstihu (nejméně 15 dnů), kdy je možné na stavbě vykonat závěrečnou kontrolní prohlídku před vydáním kolaudačního souhlasu.
29. Nejpozději k návrhu o vydání kolaudačního souhlasu bude předložen vypracovaný provozní řád vodoprávnímu úřadu ke schválení.
30. K zásahu do komunikace a k povolení případné uzávěry investor min. 10 dní předem požádá příslušný silniční správní úřad. K žádosti přiloží stanovisko dopravního inspektorátu Policie ČR.
31. **Stavba bude dokončena nejpozději do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**

Odůvodnění:

Dne 2.2.2024 podal žadatel žádost o společné stavební a územní řízení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům dne 27.2.2024 pod č.j. MEUPDY/0013388/ZP/2024/MNá. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení oznámení mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy.

Projektovou dokumentaci stavby Choťánky, lokalita „Ohrada“ ETAPA B1 dokumentace společného povolení stavby vypracoval Atelier Slaviček architekt spol. s.r.o. LEDEN 2024 Šichtova 645/34, 149 00 Praha 4 IČ 28235053

Ing. Jiří Dejmar autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT - 0008471 květen 2023

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky: uvedeno v podmínkách

- K záměru stavby vydal obecný stavební úřad Poděbrady závazné stanovisko orgánu územního plánování pod č.j.: MEUPDY/0086271/VUP/2023/MUH dne 19.12.2023

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s., ČEZ Distribuce, a. s., CETIN a.s., Technické služby města Poděbrad s.r.o., JON.CZ s.r.o.

Vypořádání s návrhy a námítkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

otisk úředního razítka
Bc. Martina Náglová, DiS.
Samostatný referent - vodoprávní úřad
oprávněná úřední osoba

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 16.2.2024.

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu

1. ATELIER SLAVÍČEK ARCHITEKT s.r.o., IDDS: 73gnx6e
zastoupení pro: Vlastina s.r.o., Karlovo náměstí 559, 120 00 Praha 2-Nové Město

2. Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu

Obec Choťánky, IDDS: z9ianp6

3. Středočeský kraj, IDDS: keebyyf

4. Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmx

5. Ing. Petr Morávek, IDDS: u8f9pjq

6. Ing. Kateřina Morávková, IDDS: ae8gauj

7. Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s., IDDS: ny4gx33

8. ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

9. CETIN a.s., IDDS: qa7425t

10. Technické služby města Poděbrad s.r.o., IDDS: fpz6jea

11. JON.CZ s.r.o., IDDS: v6iead8

dotčené orgány

12. Městský úřad Poděbrady, Odbor výstavby a územního plánování, Jiřího náměstí č.p. 20/1, 290 31 Poděbrady I

13. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, IDDS: hhcai8e

Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – na žádost

Dokument 2024-0007994.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 164928634-15830-240517115547. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 6

Vstupní dokument byl:

podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Ověření podpisu 25.03.2024 15:55:00. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 17.05.2024 11:08:52. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis 01 SE EB A1, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s. p. pro podepisující osobu "Bc. Martina Náglová, referent, 76, Odbor životního prostředí, Město Poděbrady. Podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost kvalifikovaného časového razítka byla ověřena dne 25.03.2024 15:55:00. Údaje o časovém razítku: 25.03.2024 15:55:00, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko 01 40 73 42, kvalifikovaný poskytovatel: PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Dokument neobsahuje vizualizaci podpisu.

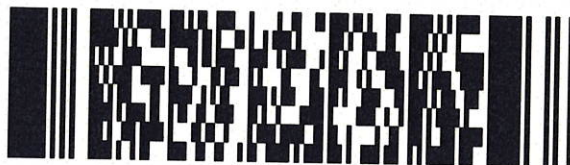
Konverzi provedl subjekt: Městská část Praha 10, IČ: 00063941

Pracoviště: Městská část Praha 10

Datum vyhotovení: 17.05.2024

Jméno, příjmení a podpis úředníka: MILENA ŘÍHOVÁ

Otisk úředního razítka:



164928634-15830-240517115547

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovaciodlozky>.