

Městský úřad Tachov

Hornická 1695, 347 01 TACHOV

Odbor výstavby a územního plánování

Váš dopis čj.:

Záměr: Z/2025/192024
Řízení: R/2025/237253
Naše č.j.: R/2025/237253/10

Hornická 1786, Tachov s.r.o.,
IČO 22487638,
Komořanská 2428,
143 00 Praha,

Vyřizuje: Janovcová Natálie
Telefon: 374774151
E-mail: natalie.janovcova@tachov-mesto.cz

kterou zastupuje

Datum: 25.02.2026

Ing. Ivan Hložek,
UNIART projektová kancelář,
IČO 10340521,
Tepelská 137,
353 01 Mariánské Lázně

ROZHODNUTÍ

POVOLENÍ STAVBY

Výroková část:

Městský úřad v Tachově, odbor výstavby a územního plánování (OVÚP), jako stavební úřad příslušný podle § 30 odst. 1 písm. f), § 30 odst. 3 písm. a) a § 34a odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v řízení o povolení záměru přezkoumal podle § 182 až 192 stavebního zákona žádost, kterou dne 09.12.2025 podal

**Hornická 1786, Tachov s.r.o., IČO 22487638, Komořanská 2428, 143 00 Praha,
kterou zastupuje Ing. Ivan Hložek, UNIART projektová kancelář, IČO 10340521, Tepelská
137, 353 01 Mariánské Lázně**

(dále jen "stavebník"), a po posouzení záměru podle § 193 stavebního zákona:

I. Podle § 197 a 211 stavebního zákona

p o v o l u j e

stavbu:

Stavební úpravy objektu č.p. 1786, Tachov - Rezidence Hornická

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1553/5, 1557/12, 1589/5, 1589/7 v katastrálním území Tachov.

Stavba obsahuje:

- Projektová dokumentace řeší stavební úpravy stávající stavby občanského vybavení za účelem vzniku 17 bytových jednotek do stávajícího objektu na p.p.č. 1557/4, k.ú. Tachov. 16 bytových jednotek bude umístěno do prostor 2.-5.NP, které byly v minulosti využívány jako kanceláře. Jedna bytová jednotka

Telefon: 374 774 111
Fax: 374 774 175
www.tachov-mesto.cz

IČ: 00260231
DIČ: CZ00260231
ID DS: 2tubyxs

příjmový účet: KB Tachov 2688980287/0100
výdajový účet: KB Tachov 2688970257/0100
e-mail: podatelna@tachov-mesto.cz

- bude umístěna v 1.NP. Ostatní prostory zůstanou stávající (v 1.PP – komerční plocha – prodejna elektro, 1.NP – prostory pobočky banky).
- V rámci bouracích prací bude provedena demolice stávajícího venkovního předloženého schodiště včetně konstrukce přístupového chodníku a demontáže stávající ocelové obloukové konstrukce zastřešení nad demolovanou částí směrem k severnímu traktu objektu s podchodem. Současně se schodištěm bude ubourána také část 1.PP, která se pod ním nachází. V souvislosti změn dispozičních řešení v jednotlivých podlažích bude nutné provést vybourání stávajících nenosných konstrukcí (příčky a část výplňového obvodového zdiva). Ve stávajících železobetonových konstrukcích (vnitřní ztužující stěny tl. 200 mm) se vybourají nové otvory pro dveře a průchody.
 - Nové akustické stěny oddělující jednotlivé bytové jednotky budou vyzděny z broušených akustických cihel Porotherm, stěny budou vyzděny až na vnější líc obvodové stěny. Navržené instalační předsazené stěny budou sádkartonové systému KNAUF. Jednotlivé sklepní kóje budou vyzděny z pohledových tvarovek LIAPOR R100 tl. 100 mm na obyčejnou maltu – neomítané zdivo. V prostoru 2.NP severního křídla objektu bude nutné zvýšit úroveň podlahy o 900 mm na úroveň podlahy 2.NP celého objektu. Podél obvodových stěn a ve střední části se vyzdí nosné zidky z cihelných bloků Porotherm tl. 175 a 250 mm. Na tyto zdi budou osazeny ocelové profilované plechy Vikam TR 90/262 tl. 0,80 mm. Do každé vlny plechu bude vložena ocelová výztuž 1xR12. Celá konstrukce bude zabetonována betonem C20/25 60 mm nad vlnu plechu. Nad vlny plechu bude do betonové mazaniny ještě vložena ocelová kari síť 100x100x6,0. Konstrukce střechy bude dodatečně zateplena polyuretanovou pěnou tl. 200 mm s příslušnou ochrannou vrstvou. Celá fasáda objektu bude zateplena pomocí vnějšího kontaktního zateplovacího systému z desek z kamenné minerální vlny Isover TF PROFI tl. 200 mm. Součástí stavby je také umístění sklepů pro byty do prostoru stávajícího podchodu na severní straně objektu v 1.NP.
 - V 1. NP vznikne bytová jednotka o velikosti 2+KK, užitná plocha bytu 71,11 m², obytná plocha 34,97 m².
V 2. a 3. NP bude 1x byt o velikosti 4+KK, užitná plocha 85,83 m², obytná plocha 53,04 m²,
3x byt o velikosti 3+KK, užitná plocha 95,94 + 95,31 + 53,92 m², obytná plocha 65,07 + 64,46 + 33,75 m².
V 4. – 6. NP bude – 4x byt o velikosti 4+KK, užitná plocha 58,98 + 96,02 + 95,39 + 59,92 m², obytná plocha 46,53 + 65,07 + 64,46 + 33,75 m².
Celkem užitná plocha 1354 m², obytná plocha 887 m².
 - Na západní straně objektu bude odstraněno stávající venkovní předložené schodiště včetně přístřešku a přístupové komunikace. Další součástí stavby jsou přípojky inženýrských sítí, komunikace a zpevněné plochy s návrhem 23 venkovních parkovacích stání (z toho 1 parkovací stání pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace) a terénní a sadové úpravy předmětné lokality. Součástí stavby bude demolice stávajícího venkovního předloženého schodiště s přístupovým chodníkem na západní straně objektu směrem k průchodu pod severním traktem objektu.
 - Před vlastní realizací stavby bude provedena přeložka stávající přírodní skříně včetně prodloužení podzemního přírodního vedení NN do pozice v nové obvodové zdi objektu v úrovni 1.PP. Dále se uskuteční přesun stávající rozvodné skříně pro sousední objekt č.p. 2109. Nová pozice rozvodné skříně bude ve východní fasádě objektu č.p. 2109. V rámci realizace komunikací a zpevněných ploch bude přesunut koncový bod stávajícího podzemního vedení kabelové televize mimo navržené zpevněné plochy a provede se změna výškového osazení stávající technologické šachty společnosti Cetin, a.s. a přeložení jedné stávající lampy veřejného osvětlení. Před vlastní realizací komunikací a zpevněných ploch budou odstraněny stávající keřové skupiny a keře a bude sejmuta vrstva ornice, která bude následně použita pro finální terénní a sadové úpravy.
 - Centrálním zdrojem tepla pro bytovou část budou dva plynové kondenzační kotle GB192i.2-35 W H o výkonu 6,6 až 49,9 kW (50/30°C). Kotle budou osazeny na stěnu v samostatné technické místnosti v 6.NP. Kotle budou provozované bez nároku na přívod spalovacího vzduchu z místnosti instalace. Odvod spalin je navržený nejprve koaxiálním potrubím Ø80/125 mm a společným kouřovodem nad střechu objektu. Odvod kondenzátu z plynového kotle bude napojený do kanalizace. Ke kotli bude přivedeno potrubí zemního plynu a elektroinstalace.
 - Na stávající vodovodní přípojce bude provedena odbočka pro napojení bytového domu č.p. 2109. Přípojka včetně vodoměrné sestavy pro č.p. 1786 bude ponechána beze změn. V rámci vypracování projektové dokumentace je navrženo odpojení č.p. 2109 a jeho napojení na samostatnou přípojku. Přípojka včetně vodoměrné sestavy pro č.p. 1786 bude ponechána beze změn. Nová přípojka pro č.p.

2109 bude provedená pomocí navrtávacího pasu Hawle na potrubí PE d63 přímo ve stávající vodoměrné šachtě. Na odbočce d50 bude osazeno koleno 90° a osazena nová vodoměrná sestava pro č.p. 2109. Stávající vodoměrná šachta je betonová s vnitřními rozměry 0,9x3,0, výška 1,65 m, vstup ocelovým poklopem. Za vodoměrnou sestavou bude provedený přechod na potrubí PE, dále pak bude pokračovat domovní vodovod z trubek PE HD 100 SDR 11 d50x4,6 spojovaných elektrotvarovkami. Podle požadavku požárně technického řešení stavby bude v budově provedený požární vodovod ukončený hydranty.

- Dešťová voda ze stávajících střech je odvedena do retenční nádrže o objemu 12 m³ pro další využití, odtok s regulací průtoku 2,0 l/s bude napojený do stávající splaškové kanalizace. Dešťová voda z nové střechy nad sklepy o ploše 34 m² bude odvedena svislým svodem do akumulární nádrže. Dešťová voda ze zpevněných ploch – parkoviště a příjezdové komunikace bude odvedena do vsakovacího zařízení. Vsakovací zařízení je rozděleno na dvě části – jižní a západní. K výstavbě vsakovacího zařízení v jižní části je navržena sestava 80 ks vsakovacího boxu EcoBloc v jedné vrstvě, celkové rozměry však zařízení 16x3,20x0,32 m, celková zasakovací plocha vč. boků 63,4 m², celkový objem 16,4 m³. K výstavbě vsakovacího zařízení v západní části je navržena sestava 30 ks vsakovacího boxu EcoBloc v jedné vrstvě, celkové rozměry vsakovacího zařízení 8,0x2,40x0,32 m. Celková zasakovací plocha vč. boků 25,8 m², celkový objem 6,14 m³. Je navržena podzemní retenční nádrž o objemu 12 m³. Rozměry d.3,0 x š.2,0 x hl.2,0 m. Odtok do kanalizace bude regulovaný 2,0 l/s. Před nádrží bude osazena filtrační šachta.
- Objekt bude napojený novou STL plynovodní přípojkou z trubek PE 100 d40. Přípojka je ukončená v přístřešku při v obvodovém zdivu (severní fasáda) hlavním uzávěrem DN40. Za uzávěrem bude regulátor tlaku plynu a dva plynoměry.
- Součástí stavby je navržena účelová komunikace (ÚK) je s napojením na stávající komunikaci stávajícím sjezdem formou stykové křižovatky v úrovni. Vlastní ÚK je se začátkem úprav (ZÚ = 0,00000) v prostoru za stávajícím sjezdem (sjezd je v rámci návrhu upraven formou vysazení nových rozjezdových obrub a úpravou konstrukce vozovky) a je vedena při západní fasádě v přímém úseku dl. 21,92 m, dále je vedena kolem jihozápadního nároží 2 směrovými levostrannými oblouky o poloměru R=8 m s vloženým přímým úsekem dl. 2,33 m, na oblouk pak navazuje přímý úsek dl. 26,84 m až do konce úprav (KÚ = 0,063 67). Celková délka úprav ÚK je 63,67 m. Parkovací stání v návaznosti na řešenou ÚK jsou navržena o rozměrech 2,50 m x 5,0 m, resp. 4,50 m, 2,75 m x 5,0 m, resp. 4,50 m (krajní stání), 3,50 m x 5,0 m (vyhrazené stání pro vozidla označená parkovacím průkazem označujícím vozidlo přepravující osobu těžce zdravotně postiženou). Výškový návrh parkovacích stání vychází z výškového průběhu vozovky ÚK (příčný sklon stání = podélný sklon ÚK, podélné sklony parkovacích stání jsou pak proměnné 0 % - 4 % k vozovce ÚK. Celkem vznikne 23 parkovacích stání (12 dlouhodobých stání a 11 krátkodobých stání včetně 1 vyhrazeného stání pro vozidla označená parkovacím průkazem označujícím vozidlo přepravující osobu těžce zdravotně postiženou). Navržená stání nahrazují pak i 5 stávajících stání, která budou navrženými úpravami zrušena.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Arch. Dalibor Urbanec (ČKA00530), Ing. Ivan Hložek (ČKAIT 0300776), UNIART – projektová kancelář, Tepelská 137, 353 01 Mariánské Lázně, s datem 10/2025; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem; Stavebník oznámí stavebnímu úřadu název a sídlo stavebního podnikatele před zahájením stavebních prací.
4. Budou splněny podmínky dotčených orgánů:
 - Městský úřad Tachov odbor životního prostředí
- V místě parkovacích stání bude použit materiál se schopností odbourávání ropných látek před zasáknutím srážkových vod do vod podzemních.
 - Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, ú.o. Tachov, Dopravní Inspektorát
- Před zahájením stavby bude projednáno dopravně inženýrské opatření se zdejšími DI.
5. Budou splněny podmínky stanovisek vlastníků technické infrastruktury:
 - ČEZ Distribuce, a. s., vyjádření ze dne 15.10.2025 č.j. 001169441703

- Telco Infrastructure, s.r.o. vyjádření ze dne 09.10.2025 č.j. 0201933752
 - Cetin, a.s., vyjádření ze dne 16.10.2025 č.j. 288299/25, vyjádření ze dne 07.08.2025 č.j. 222470/25
 - Město Tachov, majetkoprávní odbor - správce VO vyjádření ze dne 08.08.2025 č.j. 2224/2025 - MO/TC
 - GasNet, s.r.o., vyjádření ze dne 21.10.2025 č.j. 5003442356, vyjádření ze dne 06.11.2025 č.j. 5003437131
 - Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s., vyjádření ze dne 17.06.2025 č.j. 7729/25/02/O
 - Povodí Vltavy, státní podnik, vyjádření ze dne 14.10.2025 č.j. PVL-35791/2025/340/Če PVL-6048/2025/SP
 - T-Mobile Czech Republic a.s., vyjádření ze dne 15.08.2025 č.j. E43548/25
6. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhl. č. 146/2024 Sb. o požadavcích na výstavbu a příslušné technické normy.
 7. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
 8. Zhotovitel stavby je povinen vést formou stavebního deníku záznam o průběhu stavby.
 9. Přebytková výkopová zemina a stavební suť budou uloženy na řízenou skládku.
 10. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.
 11. Stavba k užívání vyžaduje kolaudační rozhodnutí stavebního úřadu vydaného na základě žádosti stavebníka.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Hornická 1786, Tachov s.r.o., Komořanská 2428, 143 00 Praha
CETIN a.s., Českomoravská 2510, 190 00 Praha
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874, 405 02 Děčín
GasNet, s.r.o., Klíšská 940, 400 01 Ústí nad Labem
ZKTV Production s.r.o., Dobrovského 180, 353 01 Mariánské Lázně
Město Tachov, Hornická 1695, 347 01 Tachov
Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s., Studentská 328, 360 07 Karlovy Vary
T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144, 148 00 Praha



Městský úřad Tachov, Odbor majetkoprávní - správce VO, Hornická 1695, 347 01 Tachov

Odůvodnění:

Dne 09.12.2025 podal stavebník žádost o povolení výše uvedené stavby, uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení záměru.

Podklady žádosti:

- dokumentace pro povolení záměru,
- závazná stanoviska dotčených orgánů,
- vyjádření vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury.

Stavební úřad vyrozuměl o zahájení řízení známé účastníky řízení a dotčené orgány. Současně podle § 189 odst. 1 stavebního zákona určil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky.

Stavební úřad přezkoumal žádost podle § 184 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány.

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Tachov, odbor životního prostředí závazné stanovisko dne 04.12.2025 č.j. R/2025/197242/4
- Městský úřad Tachov, odbor školství a památkové péče stanovisko dne 03.11.2025 č.j. R/2025/208153/2
- Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje závazné stanovisko dne 04.11.2025 č.j. HSPM- 3436-3/2025 TC
- Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, územní pracoviště Tachov závazné stanovisko dne 20.11.2025 č.j. R/2025/201555/2
- Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, Dopravní inspektorát Tachov vyjádření dne 05.11.2025 č.j. KRPP-144984-2/ČJ-2025-031006

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se nevyjádřili k podkladům rozhodnutí.

Posouzení stavebního úřadu:

- Záměr byl posuzován podle Územního plánu Tachov, vydaného Zastupitelstvem města Tachova, ve znění Změny č. 1, 2, 3, 4, 6 ÚP Tachov, s účinností od 25.04.2024. Aktuálně se pořizují Změny č. 5, 7, 8.
- Pozemky jsou součástí zastavěného území, vymezeného k 31.05.2023:
p.p.č. 1557/4, 1557/12, 1589/15, 1589/5, 1589/7 jsou součástí plochy OV – občanské vybavení – ostatní služby, kde přípustným využitím je také pro nízkopodlažní bytové domy s podílem 30 % vestavěných nevýrobních služeb, podmínky prostorového uspořádání jsou koeficient míry využití území 80 % a max. podlažnost 4 NP,
p.p.č. 1553/5 - v ploše DS – plocha dopravní infrastruktury – doprava silniční, které jsou vymezeny pro plochy pozemních komunikací a pozemky staveb dopravního vybavení, přípustným využitím je také pro parkoviště, odstavňá stání, pozemky technické infrastruktury.
- Záměr stavebních úprav stávajícího objektu s 5.NP a 1.PP, dosud s využitím pro obchod, banku a byty, bude nově upraven na bytový dům s podílem 30 % vestavěných nevýrobních služeb, podlažnost objektu se nemění, dojde k navýšení výšky atiky o 0,2 m z důvodu zateplení celého objektu, zastavěná plocha objektu se sníží z původních 792 m² na 769 m². Část zpevněných ploch a inženýrských sítí bude na ploše DS. Dle předložené PD záměr splňuje podmínky pro prostorové uspořádání v území. Záměr je posouzen jako přípustný dle ÚP Tachov, v platném znění.
- Lokalita není dotčena vymezeným veřejně prospěšným opatřením lokálního významu. Z hlediska obecných limitů v území je celé správní území dotčeno limity a zájmy MO ČR pro vyjmenované stavby (např. výškové objekty). Objekt není významně navyšován, proto nejsou tyto limity a zájmy dotčeny.
- Z hlediska souladu s územně plánovací dokumentací vydávanou krajem, zejm. Zásad územního rozvoje Plzeňského kraje, ve znění pozdějších aktualizací, území není dotčeno plochou ani koridorem veřejně prospěšné stavby či veřejně prospěšným opatřením nadmístního významu, není dotčeno záměry sledovanými krajskou dokumentací.
- Z hlediska Politiky územního rozvoje České republiky 2008, ve znění pozdějších aktualizací a změn, není lokalita dotčena žádnými záměry republikového, mezinárodního nebo přeshraničního charakteru.
- Územní rozvojový plán, vydaný v r. 2024, pro lokalitu nesleduje jakýkoliv záměr republikového významu.

Stavební úřad posoudil záměr podle § 193 stavebního zákona, a zjistil, že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Billa Reality spol. s r.o., Česká pošta, s.p.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru regionálního rozvoje Krajského úřadu Plzeňského kraje 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 nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi doklad o nabytí právní moci rozhodnutí s odkazem na ověřenou elektronickou projektovou dokumentaci spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí bezodkladně stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního rozhodnutí; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu bezodkladně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

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

Digitálně podepsal
Ing. František
Svoboda
dne 26.02.2026 06:48

Ing. František Svoboda
vedoucí odboru výstavby
a územního plánování

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. c) ve výši 9000 Kč byl zaplacen dne 23.02.2026.

Obdrží:

Účastníci

Ing. Ivan Hložek, UNIART projektová kancelář, IDDS: ddn8nxz
sídlo: Tepelská č.p. 137, 353 01 Mariánské Lázně 1
zastoupení pro: Hornická 1786, Tachov s.r.o., Komořanská 2428, 143 00 Praha

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, IDDS: gg4t8hf
sídlo: Holečkova č.p. 106/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organiz, IDDS: qbep485
sídlo: Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26

Billa Reality spol. s r.o., IDDS: xvsrqjy
sídlo: Modletice č.p. 67, 251 01 Říčany u Prahy

Česká pošta, s.p., IDDS: kr7cdry
sídlo: Politických vězňů č.p. 909/4, 110 00 Praha 1-Nové Město

CETIN a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

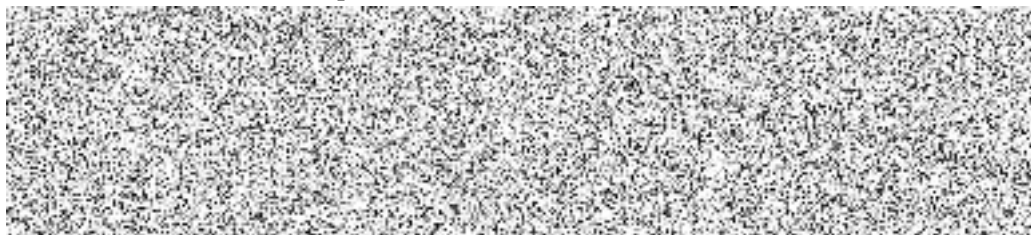
GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt
sídlo: Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1

ZKTV Production s.r.o., IDDS: wa3irzf
sídlo: Dobrovského č.p. 180/15, Úšovice, 353 01 Mariánské Lázně 1

Město Tachov, Hornická č.p. 1695, 347 01 Tachov 1

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s., IDDS: kwtgxs4
sídlo: Studentská č.p. 328/64, Doupí, 360 07 Karlovy Vary 7

T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwh5i
sídlo: Tomíčková č.p. 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414



Městský úřad Tachov, Odbor majetkoprávní - správce VO, IDDS: 3nf235j
sídlo: Hornická č.p. 1695, 347 01 Tachov

Dotčené orgány

Městský úřad Tachov, odbor životního prostředí, Hornická č.p. 1695, 347 01 Tachov 1

Městský úřad Tachov, odbor školství a památkové péče, Hornická č.p. 1695, 347 01 Tachov 1

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, IDDS: p36ab6k
sídlo: Kaplířova č.p. 2726/9, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, územní pracoviště Tachov, IDDS: samai8a
sídlo: Skrétova č.p. 1188/15, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1

Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, Dopravní inspektorát Tachov, IDDS: 5ixai69
sídlo: Nádražní č.p. 2437/2, Východní Předměstí, 301 00 Plzeň 1