

# Městský úřad ve Slaném

## stavební úřad

Velvarská 136, 274 01 Slaný, tel: 312 511 111, e-mail: kusova@meuslany.cz  
elektronická podatelna e-mail: [podatelna@meuslany.cz](mailto:podatelna@meuslany.cz), ISDS: h3jb7t5

Spis.zn.: 10388/2023/SÚ/Ku  
Č.j.: MUSLANY/61243/2023/SÚ  
Vyřizuje: Blanka Kusová, DiS.  
Tel.: 312 511 144, 602 387 183

Slaný dne 5.10.2023

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Městský úřad Slaný, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 4.7.2023 podala

**Domy Dolín s.r.o., IČO 17123402, Harmonická č.p. 1384/11, Praha 5-Stodůlky, 158 00 Praha 58,**

kteřou zastupuje NELA development s.r.o., IČO 08147370, Dolín č.p. 101, 274 01 Slaný 1

(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

### **s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

na stavbu:

### **Soubor novostaveb 10 RD o 2 BJ, Slaný - Dolín Slaný, Dolín**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 186/54 (orná půda), parc. č. 186/55 (orná půda), parc. č. 186/56 (orná půda), parc. č. 186/57 (orná půda), parc. č. 186/58 (orná půda), parc. č. 186/59 (orná půda), parc. č. 186/60 (orná půda), parc. č. 186/62 (orná půda), parc. č. 186/63 (orná půda), parc. č. 186/64 (orná půda) v katastrálním území Dolín.

Stavba obsahuje:

- Jedná se o soubor staveb rodinných domů. Domy jsou navrženy o 2 b.j. - zastavěná plocha 179,5 m<sup>2</sup>, obestavěný prostor 1120 m<sup>3</sup>, RD je navržen obdélníkového půdorysu o základních rozměrech 9,49 x 17,78 m s arkýřem o rozměrech 1,50 x 7,16 m, RD je navržen jako přízemní s podkrovím, nepodsklepený objekt, výška hřebene 7,770 m od úrovně podlahy (0,00 = v rozmezí od 302,40 - 304,20 m n.m.), střecha sedlová o sklonu 30° a doplněná třemi vikýři.
- Dispozice poloviny RD: 1. NP - zádveří, technická místnost, schodišťová hala, pracovna, šatna, koupelna, obývací pokoj s kuchyňským koutem; 2. NP - schodišťová hala, ložnice, 3 x pokoj, koupelna (bytové jednotky jsou k sobě zrcadlově).
- Domy jsou navrženy jako dřevostavby, nosná konstrukce KVH hranoly 145 x 60 mm, sendvičové panely, opláštěné deskovým materiálem s kontaktním zateplovacím systémem. Stropní a střešní konstrukce rovněž dřevěná, zateplení minerální vatou, podhledy z SDK desek, střešní krytina plechová falcovaná. Vnitřní dveře jsou navrženy dřevěné do obložkových zárubní typizované, okna a venkovní dveře jsou navrženy v plastovém provedení s izolačním trojsklem, schodiště je navrženo samonosné točité šířky 1,0 m. Meziobjektová stěna musí být s požární odolností min. 30 minut. Bude tvořena z dřevěné konstrukce, OSB desek, minerální vaty tl. 50 mm a oboustranně opláštěna SDK deskami tl. 12,50 mm v dvojité vrstvě t.j. 25 mm.
- U každého domu je navržena zpevněná plocha - pobytová terasa, přístupové zpevněné plochy a stání pro 4 vozy.

- Domy budou napojeny na inženýrské sítě přípojkami - elektro, vodovod a kanalizace.
- Elektro - na pozemku u jednotlivých RD bude dvoutarifový elektroměr umístěný v typovém elektroměrném rozvaděči v pilíři v oplocení při hranici pozemku RD vždy u nové místní komunikace.
- Každý RD bude opatřen bleskosvodem.
- Vodovodní a kanalizační přípojky jsou napojeny na nově budovaný kanalizační a vodovodní řad. Vodovodní přípojky jsou vedeny vždy kolmo od hlavního řadu přes pozemek parc. č. 186/44 v k.ú. Dolín, vodoměrné šachty jsou umístěny na pozemku u každého RD (vždy 1 u RD) a z této šachty se dělí na dvě větve pro každou b.j. samostatně. Vodoměrné šachty jsou navrženy o průměru 1,20 m a jsou umístěny cca 1 - 2 m od hranice s komunikací. Kanalizační přípojky povedou z hlavního řadu v pozemku parc. č. 186/44 v k.ú. Dolín. Kanalizační přečerpávací šachta bude umístěna na pozemcích u RD ve vzdálenosti cca 4 - 5 m od komunikace a na ni bude navazovat revizní šachta, ze které se bude dělit na dvě větve pro každou b.j. samostatně.
- Vytápění jednotlivých RD bude zajištěno tepelnými čerpadly (2 na RD) o výkonu 12 kW, které budou umístěny vždy při vstupní fasádě RD, v provedení vzduch/voda, s vnitřní teplenou centrálou sloužící jako akumuláční nádoba, elektrokotel zajišťuje přípravu TUV pomocí vestavěného výměníku. Vytápění je teplovodní podlahové, v koupelnách doplněno topnými žebříky. Dalším zdrojem jsou navržena krbová kamna o výkonu 16 kW na pevná paliva.
- Vzduchotechnika – v RD je navržen decentrální ventilační systém s rekuperací tepla např. Blauberg Vento. Jednotky budou umístěny v části obývacího pokoje a v ložnicích.
- Dešťové vody ze střech a zpevněných ploch u RD budou odváděny do vsakovacích nádrží o objemu 2 x 3 m<sup>3</sup> s bezpečnostním přepadem do vsakovacích jímek o objemu 2 x 1,50 m<sup>3</sup>, umístěných na pozemku u jednotlivých RD.
- Napojení jednotlivých pozemků na komunikaci je řešeno v PD komunikace - samostatné povolení.
- Zařízení staveniště bude výhradně na pozemku ve vlastnictví investora.

## **II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Domy jsou umístěny ve vzdálenosti od uliční čáry v rozmezí min. 6 - 7,50 m a jsou umístěny vždy ve střední části pozemků parc. č. 186/54, parc. č. 186/55, parc. č. 186/56, parc. č. 186/57, parc. č. 186/58, parc. č. 186/59, parc. č. 186/60, parc. č. 186/62, parc. č. 186/63, parc. č. 186/64 v katastrálním území Dolín. Umístění staveb je zakresleno v situaci v měřítku 1:250, která je součástí ověřené projektové dokumentace.
2. Archeologickému ústavu AV ČR bude umožněn archeologický výzkum formou dohledu při provádění zemních a výkopových prací. Zahájení zemních prací mu bude písemně oznámeno nejméně 3 týdny před jejich započatím.
3. Ve smyslu zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči, budou případné archeologické nálezy učiněné v průběhu stavby ohlášeny Archeologickému ústavu AV ČR.
4. Stavba bude zajištěna tak, aby byla vyloučena možnost negativního ovlivnění životních podmínek okolí.
5. Akce musí být prováděna v souladu se zásadami ochrany dřevin na nelesních pozemcích dle ustanovení § 7 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny; dále musí být prováděna v souladu s normou ČSN 83 9061 a návrhu standardu AOPK ČR SPPK 01 002:2014 Ochrana stromů při stavební činnosti.

## **III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace „Soubor novostaveb RD o 2 BJ na parc. 186/53-60 a 186/62-64 v k.ú. Dolín“, kterou ověřil v 12/2022 Ing. Jiří Šejvl ČKAIT 0010107 (stavební část, vytápění, zdravotně technické instalace, silnoproudé rozvody a hromosvod), Ing. Miloslav Janda ČKAIT 1400622 (statika), Luboš Čuka ČKAIT 0101664 (požárně bezpečnostní řešení); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, který zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.
3. Žadatel zajistí vytyčení prostorové polohy stavby v souladu s ověřenou projektovou dokumentací oprávněným zeměměřičem.
4. Při provádění stavby musí být veden stavební deník.

5. Žadatel je povinen:
  - a) oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby,
  - b) název a sídlo stavebního podnikatele, jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby vykonávající stavební dozor, změny v těchto skutečnostech,
6. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) zakládání staveb,
  - b) dokončení staveb.
7. Po celou dobu stavby bude stavebník zajišťovat údržbu a čištění komunikací dotčených stavební činností.
8. Při provádění stavebních prací v chráněném venkovním prostoru staveb nesmí být překročen hygienický limit pro hluk ze stavební činnosti  $L_{Aeq,S} = 65$  dB v době 7-21 hodin,  $L_{Aeq,S} = 60$  dB v době 6-7 hodin a 21-22 hodin,  $L_{Aeq,S} = 45$  dB v době 22-6 hodin.
9. Stavební práce budou prováděny v souladu se zákonem č.309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, nařízeními vlády č.591/2006 Sb., č.362/2005 Sb., č.101/2005 Sb.
10. Při provádění stavby musí být dodržena povinnost stavebníka podle § 141 odst. 2 stavebního zákona. Stavebník musí dbát, aby co nejméně rušil užívání sousedních pozemků a staveb a aby prováděnými pracemi nevznikly škody, kterým je možno zabránit. Po skončení prací je povinen uvést sousední pozemek nebo stavbu do předchozího stavu; nesplní-li tuto povinnost nebo nedojde k jiné dohodě, postupuje se podle obecných právních předpisů.
11. Původce odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, musí při realizaci stavebních a udržovacích prací dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.
12. Původce stavebních a demoličních odpadů musí mít vždy před zahájením činnosti, která povede ke vzniku těchto odpadů zajištěno písemnou smlouvou předání do odpadového zařízení pro produkované odpady v odpovídajícím množství. Povinnost se vztahuje i na nepodnikající fyzické osoby, v případě, že nelze využít předání odpadů prostřednictvím obecního systému odpadového hospodářství (dále jen "obecní systém") obce, kde je záměr realizován. Zejména v případě, že obecním systémem je stanoveno množství odpadu, který lze obci předat nebo předáním odpadů by došlo k porušení bodu 1/stanoviska odboru životního prostředí č.j. MUSLANY/13125/2023/OŽP ze dne 10.3.2023. Při závěrečné kontrolní prohlídce bude předložen doklad o využití, nabídnutí k využití nebo odstranění odpadů, vzniklých při realizaci stavby.
13. Ve fázi výstavby musí být omezována prašnost v souladu s opatření BD3 Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Čechy – CZ02. K zamezení přílišného zvýšení emisí tuhých znečišťujících látek je nutné dbát na očistu komunikací a ploch využívaných v rámci stavby, stejně tak jako na jejich kropení během suchého počasí, na očistu nákladních vozidel před odjezdem z areálu a zakrývání prašného nákladu během převozu plachtou.
14. Při stavebních činnostech bude dodržena ČSN DIN 18 920 (Ochrana stromů, porostů a ploch při stavebních činnostech).
15. Při křížení nebo souběhu sítí technického vybavení je třeba dodržet ČSN 73 60 05 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
16. Provozovatel je povinen dodržovat povinnosti provozovatele zdroje znečišťování ovzduší (20 x křbová kamna) uvedené v § 17 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (závazné stanovisko č.j. MUSLANY/10530/2023/OŽP ze dne 9.8.2023).
17. V případě nutnosti kácení dřevin je třeba požádat příslušný orgán ochrany přírody (v tomto případě Obecní úřad Slaný) o povolení dle §8 odst.1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.
18. Budou dodrženy podmínky souhlasu k trvalému odnětí ze zemědělské půdy, který vydal MěÚ Slaný, odbor životního prostředí dne 12.4.2023,č.j. MUSLANY/17880/2023/OŽP:
  - a) V souvislosti s ustanovením § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ZPF a § 14 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen vyhláška), se stanovuje povinnost skrývky svrchní kulturní vrstvy půdy – ornice v mocnosti 30 cm na celé ploše dotčené záměrem, tj. z plochy 3300 m<sup>2</sup>, tzn. o objemu cca 990 m<sup>3</sup>. Skrývka bude provedena tak, aby obsahovala co nejméně rostlinného materiálu.

- b) Veškerá skrytá půda nebude deponována a bude přímo použita k úpravě budoucích zahrad kolem rodinných domů.
  - c) O činnostech souvisejících se skrývkou vede oprávněný ze souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF protokol. Do protokolu se zaznamenává objem skrývky, přemístění, rozproštění či jiné využití a uložení skrývky.
  - d) Budou přijata opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a vegetační kryt.
  - e) Dojde k minimalizaci narušení organizace ZPF, hydrologických a odtokových poměrů v území.
  - f) **Pozemek přilehlý ke stavbě bude napříště sloužit jako zahrada a bude zapsán do katastru nemovitostí s druhem pozemku zahrada.**
  - g) Budou dodržena opatření pro naplnění veřejného zájmu na zadržení vody v krajině doložené k žádosti o vynětí půdy ze ZPF.
  - h) Žadatel, který nabývá práva vyplývající z tohoto souhlasu, je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy nabydou právní moci rozhodnutí vydané podle zvláštních předpisů, kterých je souhlas součástí.
  - i) Povinný k platbě odvodů doručí orgánu ochrany ZPF příslušnému k vydání rozhodnutí o odvodech kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, a to do 6 měsíců ode dne jeho platnosti. Zároveň písemně oznámí zahájení realizace záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.
19. Po dokončení stavby bude oprávněným subjektem přímým měřením akustického tlaku A z provozu stacionárních zdrojů hluku (tepelného čerpadla) prokázáno splnění hyg. limitů v chráněném venkovním prostoru staveb u nejbližšího obytného objektu v souladu s požadavky § 30 zákona 258/2000 Sb. a § 12 nařízení vlády 272/2011 Sb. o ochraně před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Výsledky měření budou zaslány na KHS k posouzení před kolaudací objektu (viz. stanovisko Krajské hygienické stanice č.j. KHSSC 10079/2023 ze dne 22.3.2023).
20. V místě stavby se nachází síť elektronických komunikací společnosti CETIN nebo její ochranné pásmo. Budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 20.6.2023 č.j. 178468/23.
21. V prostoru stavby se nachází veřejné vodohospodářské zařízení provozované společností SLAVOS Slaný, s.r.o. Budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 9.3.2023, zn. P23710000395.
22. Jakýkoliv nezbytně nutný zásah do komunikace nebo příslušenství musí být projednán s MěÚ Slaný, ODSH min. 6 týdnů před realizací.
23. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Technické služby s.r.o. ze dne 26.2.2023
24. Budou dodržena opatření navržená v požárně bezpečnostním řešení, které zpracoval Luboš Čuka. V každém RD bude umístěn 2 x PHP (1 x v b.j.), 2 x zařízení autonomní detekce a signalizace (1 x v b.j.).
25. Stavbu RD je možno užívat až po dokončení inženýrských sítí a zpevněných komunikací.
26. Stavbu lze užívat na základě **kolaudačního souhlasu**. Žádost o kolaudační souhlas podává stavebník u stavebního úřadu. (formulář příloha č.12 vyhlášky č.503/2006 Sb.). Stavebník požádá stavební úřad o přidělení č.p./č.ev. Přílohou žádosti bude geometrický plán a prohlášení stavebníka o tom, že stavba byla provedena v souladu s jejím povolením a ověřenou projektovou dokumentací, případně dokumentace skutečného provedení stavby.
27. K závěrečné kontrolní prohlídce bude předloženo:
- a) zpráva o revizi elektrického zařízení,
  - b) hromosvodu/bleskosvodu,
  - c) revize spalinové cesty,
  - d) doklad o tlakové zkoušce vnitřní kanalizace a přípojky,
  - e) doklad o tlakové zkoušce vnitřního vodovodu a přípojky,
  - f) doklad o topné a tlakové zkoušce ÚT,
  - g) potvrzení o provedení proplachu a desinfekci vodovodní přípojky
  - h) doklad o vytyčení stavby
  - i) potvrzení o provedení archeologického dohledu
  - j) dokumentaci skutečného provedení stavby (pokud dojde ke změnám)
  - k) doklad o povolení užívání zpevněných komunikací a inženýrských sítí (komunikace, vodovod a kanalizace, elektro)
  - l) rozhodnutí o odvodech za odnětí ze ZPF (odbor životního prostředí MěÚ Slaný)
  - m) geometrický plán

- n) průběžná evidence odpadů, doklad o uložení odpadu
- o) protokoly o předání a převzetí dotčených inženýrských sítí
- p) stavební deník
- q) prohlášení zhotovitele o provedení protipožárních opatření v souladu s PBR
- r) výsledky měření hluku z provozu tepelného čerpadla v nejbližším chráněném venkovním prostoru
- s) prohlášení zhotovitele o použití výrobků, materiálů a konstrukcí, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní základní požadavky na stavby

28. Stavba bude dokončena **do 24 měsíců** ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

**Fotokopie uvedených vyjádření jsou součástí projektové dokumentace a jsou založeny v dokladové části dokumentace stavebníka u zdejšího stavebního úřadu.**

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

DomyDolín s.r.o., Harmonická č.p. 1384/11, Praha 5-Stodůlky, 158 00 Praha 58  
CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň  
Slavos Slaný, s.r.o., Politických vězňů č.p. 1523, 274 01 Slaný 1  
Město Slaný, zastoupené odborem správy majetku MěÚ Slaný, Velvarská č.p. 136/1, 274 01 Slaný 1

**Odůvodnění:**

Dne 4.7.2023 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavební úřad posoudil okruh účastníků řízení a stanovil, že účastníkem společného územního a stavebního řízení je:

DomyDolín s.r.o., kterého zastupuje NELA development s.r.o., Pavel Záruba, Ing. Josef Vávra, Lenka Peslová, CETIN a.s., Slavos Slaný, s.r.o., Město Slaný, zastoupené odborem správy majetku MěÚ Slaný, ČEZ Distribuce, a.s.

Stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

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

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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

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 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 společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnému stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- 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 souhlasu; 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,
- umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Blanka Kusová, DiS.  
zástupce vedoucí stavebního úřadu

### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. b) ve výši 10000 Kč byl zaplacen dne 4.10.2023.

### **Příloha po právní moci rozhodnutí:**

pro žadatele: ověřená projektová dokumentace, štítek o povolení stavby, rozhodnutí s doložkou právní moci

### **Obdrží:**

účastníci

1. Pavel Záruba, Dolín č.p. 139, 274 01 Slaný 1
2. Ing. Josef Vávra, IDDS: bk2puy4  
trvalý pobyt: Finská č.p. 2165, Kročehlavy, 272 01 Kladno 1
3. Lenka Peslová, Karlovarská č.p. 64, Kyšice, 273 51 Unhošť  
trvalý pobyt: Karlovarská č.p. 64, Kyšice, 273 51 Unhošť
4. NELA development s.r.o., IDDS: ana55p6  
sídlo: Dolín č.p. 101, 274 01 Slaný 1
5. CETIN a.s., IDDS: qa7425t  
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

6. ČEZ Distribuce, a.s., IDDS: v95uqfy  
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
7. Slavos Slaný, s.r.o., IDDS: aa7kp9d  
sídlo: Politických vězňů č.p. 1523, 274 01 Slaný 1
8. Město Slaný, zastoupené odborem správy majetku MěÚ Slaný, Velvarská č.p. 136/1, 274 01 Slaný 1

dotčené správní úřady

9. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, IDDS: hhcai8e  
sídlo: Dittrichova č.p. 329/17, 120 00 Praha 2-Nové Město
10. Městský úřad Slaný, odbor životního prostředí, Velvarská č.p. 136/1, 274 01 Slaný 1

ostatní

11. Technické služby Slaný s.r.o., IDDS: ek66jnu  
sídlo: Nejtškova č.p. 1709, 274 01 Slaný 1

spis SÚ