

OBEC NOVÁ OLEŠNÁ71

378 53 Strmilov

IČO: 00512800

Zn.: ST-41/2023

vyřizuje: HYN

Dat.: 11.9..2023

R o z h o d n u t í

Obecní ÚŘAD NOVÁ OLEŠNÁ jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 75 a § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů posoudil žádost Ředitelství silnic a dálnic „Lidická 49/110, Ičo 65993390 ze dne 5.9.2023 o vydání povolení k pokácení 12 ks stromů, viz příloha je v jejím vlastnictví na pozemku .234/1,947/1 v katastru Nová Olešná

Podle § 8 odst. 1 zák.č. 114/1992 Sb., po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin

P o v o l u j e

-pokácení stromů 12 ks

Kácení povolených stromu bude provedeno při splnění následujících podmínek:

- 1) Kácení bude provedeno v době vegetačního klidu a to od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí do 31.3.2024.
- 2) Pokácení provede žadatel na vlastní náklady a nebezpečí.
- 3) Pokácení bude provedeno tak, aby nedošlo ke škodám na majetku a zdraví osob.
- 4) Platnost tohoto rozhodnutí končí 31.3.2024
- 5) Pokácení nesmí být provedeno, pokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.
- 6/ Dodat obci 20 ks stromů ,které umístíme mimo komunikaci na obecní pozemky

O d ů v o d n ě n í:

RIZIKOVÉ STROMY hrozí pád, VIZ PŘÍLOHA

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu - Jihočeský kraj, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, České Budějovice, podáním učiněným v Nové Olešné.


Lenka Hynková
starostka obce

Převzal

Vzdávám se práva na odvolání :ano



Toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 2.10.2023

Specifikace stromů

- #1 *Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12530, Taxon: Sorbus aucuparia, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 103 cm, Průměr kmene: 33 cm, Průměr koruny: 7.0 m, Výška: 8.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 4 - silně narušená, Fyziologické stáří: 3 - dospívající strom, Zem. délka: 15.145076, Zem. šířka: 49.178487*
- #2 *Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12563, Taxon: Alnus glutinosa, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 78 cm, Průměr kmene: 25 cm, Průměr koruny: 3.0 m, Výška: 7.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 4 - silně narušená, Fyziologické stáří: 3 - dospívající strom, Zem. délka: 15.153068, Zem. šířka: 49.177009*
- #3 *RFID: 7210, Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12587, Taxon: Cerasus avium, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 182 cm, Průměr kmene: 58 cm, Průměr koruny: 9.0 m, Výška: 9.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 4 - silně narušená, Fyziologické stáří: 4 - dospělý strom, Zem. délka: 15.165438, Zem. šířka: 49.171616*
- #4 *RFID: 8777, Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12590, Taxon: Cerasus avium, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 150 cm, Průměr kmene: 48 cm, Průměr koruny: 7.0 m, Výška: 8.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 4 - silně narušená, Fyziologické stáří: 4 - dospělý strom, Zem. délka: 15.165931, Zem. šířka: 49.171383*
- #5 *RFID: 6035, Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12594, Taxon: Cerasus avium, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 166 cm, Průměr kmene: 53 cm, Průměr koruny: 11.0 m, Výška: 8.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 4 - silně narušená, Fyziologické stáří: 4 - dospělý strom, Zem. délka: 15.166745, Zem. šířka: 49.170973*
- #6 *RFID: 9806030946681, Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12599, Taxon: Fraxinus excelsior, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 157 cm, Průměr kmene: 50 cm, Průměr koruny: 9.0 m, Výška: 16.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 4 - silně narušená, Fyziologické stáří: 4 - dospělý strom, Zem. délka: 15.172416, Zem. šířka: 49.168080*
- #7 *Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12771, Taxon: Sorbus aucuparia, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 40 cm, Průměr*

- kmene: 13 cm, Průměr koruny: 2.0 m, Výška: 5.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 3 - výrazně zhoršený, Stabilita: 3 - výrazně zhoršená, Fyziologické stáří: 1 - mladý strom ve fázi ujímání, Zem. délka: 15.167611, Zem. šířka: 49.170215*
- #8 *Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12776, Taxon: Sorbus aucuparia, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 50 cm, Průměr kmene: 16 cm, Průměr koruny: 3.0 m, Výška: 7.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 3 - výrazně zhoršená, Fyziologické stáří: 2 - aklimatizovaný mladý strom, Zem. délka: 15.165321, Zem. šířka: 49.171499*
- #9 *Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12778, Taxon: Sorbus aucuparia, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 87 cm, Průměr kmene: 28 cm, Průměr koruny: 5.0 m, Výška: 10.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 4 - silně narušená, Fyziologické stáří: 3 - dospívající strom, Zem. délka: 15.164910, Zem. šířka: 49.171713*
- #10 *RFID: 6034, Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12844, Taxon: Quercus robur, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 87 cm, Průměr kmene: 28 cm, Průměr koruny: 5.0 m, Výška: 10.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 4 - silně narušená, Fyziologické stáří: 3 - dospívající strom, Zem. délka: 15.147230, Zem. šířka: 49.178082*
- #11 *RFID: 6033, Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 12857, Taxon: Quercus robur, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 163 cm, Průměr kmene: 52 cm, Průměr koruny: 14.0 m, Výška: 17.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 4 - silně narušená, Fyziologické stáří: 4 - dospělý strom, Zem. délka: 15.141606, Zem. šířka: 49.178998*
- #12 *RFID: 6032, Skup. ploch: 23, Plocha: 23 -- stromy, Čís. v ploše: 34622, Taxon: Alnus glutinosa, Kat. území: Nová Olešná, Parcela: ?????, Obvod kmene: 91 cm, Průměr kmene: 29 cm, Průměr koruny: 5.0 m, Výška: 19.0 m, Celkový stav: 5 - strom doporučený k odstranění, Pespektiva: c - neperspektivní, Zdravotní stav: 4 - silně narušený, Stabilita: 3 - výrazně zhoršená, Fyziologické stáří: 3 - dospívající strom, Zem. délka: 15.137333, Zem. šířka: 49.179480*

Přílohy

- Fotodokumentace
- Zakreslení v mapě

Fotodokumentace

#1



#1



#2



#2



#3



#3



#3



#3



#3



#4



#4



#5



#5



#5



#5



#6



#6

#6

#6

#7



#8



#8



#9



#9



#9



#9



#10



#10



#10



#11



#11



#11



#11



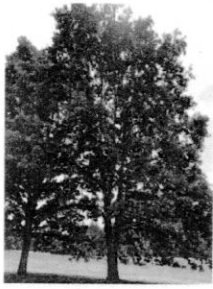
#11



#11



#11



#12



#12



#12

