

### Informácia o začatí konania

Obec Lemešany, určená podľa § 68 písm. q), zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej „len zákon“) Okresným úradom Prešov, odborom starostlivosti o životné prostredie, oddelením ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Námestie mieru č. 2, 081 92 Prešov, ako príslušný orgán štátnej správy v prvom stupni vo veciach ochrany drevín podľa § 69 ods. 1 písm. d), e) a ods. 3 (*ak je na konanie o vydaní súhlasu na výrub dreviny príslušná obec, ktorá je zároveň žiadateľom o vydanie súhlasu na výrub, okresný úrad určí, ktorá obec vykoná konanie o vydaní súhlasu na výrub dreviny*) zákona, **informuje o začatí správneho konania podľa § 82 ods. 7 zákona vo veci vydania súhlasu na výrub dreviny/drevín vo verejnej zeleni mesta Prešov.**

#### **Stručný opis predmetu konania.**

Žiadateľ: Mesto Prešov, Mestský úrad v Prešove, Hlavná 73, 080 01 Prešov

Druh a počet kusov drevín:

71 ks drevín (z toho 59 ks stromov a 12 ks krov) uvedených v prílohe „Výpočet spoločenskej hodnoty drevín“.

Pozemok, na ktorom dreviny rastú: parc. č. KNC 571/1, KNC 571/2, KNC 568/2, KNC 711, KNC 9677/1, KNC 9678 v k. ú. Prešov.

Lokalita: ulica Svätoplukova, Kmeťovo stromoradie, Záhrada umenia.

Dôvod výrubu: „Zdravotné – biologické príčiny a nálety poškodzujúce hradobný múr – pre jednotlivé dreviny individuálne vid' príloha.“

Podľa § 82 ods. 7 zákona, správny orgán určuje lehotu na doručenie písomného alebo elektronického potvrdenia záujmu byť účastníkom v tomto správnom konaní v zmysle § 82 ods. 3 zákona – **do 5 pracovných dní odo dňa zverejnenia tohto oznámenia.**

**Termín zverejnenia: od 11.2.2020 do 18.2.2020.**

Potvrdenie záujmu byť účastníkom v tomto správnom konaní je potrebné doručiť na:

Písomne na adresu: **Obecný úrad Lemešany č. 186, 082 03 Lemešany,**

alebo elektronicky v súlade s § 19 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov.

**Ing. Marko Bučko**  
starosta obce Lemešany

Výpočet spoločenskej hodnoty drevin

Ozn.	Názov dreviny (vedecký latinský názov)	Názov dreviny (slovenský názov)	Výška v m	Šírka koruny v m	Obvod kmeňa v cm	Plošný priemer krov a krovitých porastov v m <sup>2</sup>	Veková kategória v rokoch	Sadovnícka hodnota	Asanácia	Poznámka	Základná spoločenská hodnota v EUR	Index poškodenia	Relatívne dosiahnuteľný vek	Lokalita (verejná sady/stromoradiá ako súčasť centrálnych mestských zón)	Spoločenská hodnota drevin v EUR
7.	Tilia cordata	Lipa malolistá	0,5	0,7	18	-	0 - 20	1	áno	zlomený	184,00	0,0	1,1	1,4	0,00
11.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	3	1	13	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	115,00	0,6	1,0	1,4	96,60
12.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	3,5	0,8	14	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	115,00	0,6	1,0	1,4	96,60
14.	Sambucus nigra	Baza čierna	3	4	-	10	20 - 40	2	áno	nálet	184,00	0,6	0,9	1,4	139,10
15.	Tilia cordata	Lipa malolistá	10	7	180	-	40 - 60	2	áno	výmladky	1 796,00	0,6	1,1	1,4	1 659,50
16.	Tilia cordata	Lipa malolistá	12	4	97	-	60 - 80	1	áno	suchý	1 059,00	0,0	1,1	1,4	0,00
17.	Lycium barbarum	Kustovnica cudzia	1,5	3	-	3	20 - 40	2	áno	nálet	74,00	0,6	0,9	1,4	55,94
18.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	4	1,5	18	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze, pozdĺžna trhlina	184,00	0,6	1,0	1,4	154,56
22.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	3	1	13	-	0 - 20	2	áno	zle založená koruna/deformácie konárov, mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	115,00	0,6	1,0	1,4	96,60
26.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	3	1	12	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	92,00	0,6	1,0	1,4	77,28
34.	Acer platanoides	Javor mliečny	2	1,5	7	-	0 - 20	2	áno	nálet v múre, strom nemá dobré podmienky na rast	46,00	0,4	1,0	1,4	25,76
35.	Taxus baccata	Tis obyčajný	3	3	42	-	20 - 40	2	áno	nálet v múre, strom nemá dobré podmienky na rast	553,00	0,4	1,1	1,4	340,65
36.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	3,5	1,5	14	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	115,00	0,6	1,0	1,4	96,60
37.	Acer platanoides	Javor mliečny	6	3	83	-	20 - 40	2	áno	nálet v múre, strom nemá dobré podmienky na rast	921,00	0,6	1,1	1,4	851,00
38.	Euonymus europaeus	Bršlen európsky	2	1,5	-	2	20 - 40	2	áno	nálet	12,00	0,6	0,9	1,4	9,07
39.	Corylus avellana	Lieska obyčajná	3	3	-	6	20 - 40	3	áno	nálet	184,00	0,8	0,9	1,4	185,47
41.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	3,5	1,5	15	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	138,00	0,6	1,0	1,4	115,92
42.	Lycium barbarum	Kustovnica cudzia	2	2	-	2	20 - 40	3	áno	nálet	12,00	0,6	0,9	1,4	9,07
46.	Acer platanoides	Javor mliečny	4	2	47	-	20 - 40	2	áno	nálet v múre	507,00	0,4	1,1	1,4	312,31
47.	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	6	5	-	8	20 - 40	2	áno	nálet v múre, výmladky	276,00	0,4	1,1	1,4	170,02
48.	Taxus baccata	Tis obyčajný	1,5	2	40	-	20 - 40	3	áno	nálet v múre	322,00	0,4	1,1	1,4	198,35
49.	Quercus robur	Dub letný	0,8	0,5	4	-	0 - 20	2	áno	nálet v múre	18,00	0,4	1,1	1,4	11,09
52.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	12	6	209	-	nad 100	2	áno	dutina na kmeni, pozdĺžna trhlina, dekapitácia, suché hrubšie konáre v korune, sekundárna koruna	2 073,00	0,6	1,0	1,4	1 741,32
54.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	4	1	13	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	115,00	0,6	1,0	1,4	96,60
55.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	22	9	259	-	nad 100	2	áno	suché hrubšie konáre v korune, tlakové vetvenie, dutina v kmeni, dekapitácia, pozdĺžna trhlina, povrchové korene mechanicky poškodené, sekundárna koruna	2 672,00	0,6	1,0	1,4	2 244,48
57.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	3	1	13	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	115,00	0,6	1,0	1,4	96,60
58.	Acer platanoides	Javor mliečny	17	9	204	-	60 - 80	2	áno	dekapitácia, povrchové korene mechanicky poškodené, dutina v kmeni, imelo, sekundárna koruna, strom rastie tesne vedľa múra/budovy	2 073,00	0,6	1,1	1,4	1 915,45
60.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	0,3	0,3	27	-	0 - 20	1	áno	zlomený	230,00	0,0	1,0	1,4	0,00
65.	Tilia cordata	Lipa malolistá	4,5	1,5	24	-	0 - 20	2	áno	Oxycarenum lavaterae, mechanické poškodenie na kmeni alebo báze, zle založená koruna/deformácie konárov	207,00	0,6	1,1	1,4	191,27
66.	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	2	4	28	-	20 - 40	2	áno	suché tenšie konáre v korune, pozdĺžna trhlina, Oxycarenum lavaterae, zle založená koruna/deformácie konárov, deformácia kmeňa	330,00	0,6	1,1	1,4	304,92
71.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan korský	4	1	15	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	138,00	0,6	1,0	1,4	115,92
74.	Pyrus communis, Fraxinus excelsior, Prunus padus, Rosa canina, Acer platanoides	Hruška obyčajná, Jaseň štitý, Čremcha obyčajná, Ruža šipová, Javor mliečny	2	1,5	-	28	20 - 40	2	áno	nálet	345,00	0,6	0,9	1,4	260,82

78.	Acer platanoides	Javor mliečny	7	5	155	-	40 - 60	2	áno	dutina v mieste rozkonárenia, dutina na konári, dekapitácia	1 612,00	0,6	1,1	1,4	1 489,49
80.	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	5	3	64	-	20 - 40	2	áno	nálet	691,00	0,6	1,0	1,4	580,44
81.	Thuja occidentalis	Tuja západná	10	8	209	-	nad 100	2	áno	tlakové vetvenie, mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	2 626,00	0,6	0,9	1,4	1 985,26
82.	Acer platanoides	Javor mliečny	18	10	152	-	60 - 80	2	áno	nálet, imelo, dutina na kmeni, deformácie kmeňa, strom rastie tesne vedľa múru/budovy	1 612,00	0,6	1,1	1,4	1 489,49
83.	Acer platanoides	Javor mliečny	18	9	164	-	60 - 80	2	áno	nálet, imelo, dutina v mieste rozkonárenia, deformácie kmeňa, strom rastie tesne vedľa múru/budovy	1 796,00	0,6	1,1	1,4	1 659,50
84.	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	5	2	-	2	0 - 20	2	áno	nálet, výmladky	18,00	0,4	1,0	1,4	10,08
85.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	11	8	248	-	nad 100	2	áno	nálet, zlomené konáre v korune, tlakové vetvenie, dutina v mieste rozkonárenia, zle založená koruna/deformácie konárov, strom rastie tesne vedľa múru/budovy	2 349,00	0,6	1,0	1,4	1 973,16
88.	Acer platanoides	Javor mliečny	18	12	181	-	60 - 80	3	áno	nálet, tlakové vetvenie, suché hrubšie konáre v korune, dutina v mieste rozkonárenia, strom nemá dobré podmienky pre rast, kolízia s detským ihriskom a kaskádami	1 796,00	0,8	1,1	1,4	2 212,67
89.	Acer platanoides	Javor mliečny	11	5	58	-	20 - 40	2	áno	nálet, kolízia s parkanovým múrom, mechanické poškodenie na kmeni alebo báze, zle založená koruna/deformácie konárov, kolízia s detským ihriskom a kaskádami	599,00	0,6	1,1	1,4	553,48
90.	Acer platanoides	Javor mliečny	6	4	36	-	0 - 20	2	áno	nálet v múre	322,00	0,4	1,1	1,4	198,35
91.	Acer platanoides	Javor mliečny	6	2	28	-	0 - 20	2	áno	nálet v múre	230,00	0,4	1,1	1,4	141,68
92.	Lycium barbarum	Kustovnica cudzia	2	2	-	2	20 - 40	2	áno	nálet v múre	18,00	0,4	0,9	1,4	9,07
94.	Lycium barbarum	Kustovnica cudzia	2	1	-	9	20 - 40	3	áno	nálet v múre	276,00	0,4	0,9	1,4	139,10
95.	Corylus avellana	Lieska obyčajná	1,5	2	-	2	0 - 20	3	áno	nálet v múre	18,00	0,4	0,9	1,4	9,07
97.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	0,5	0,5	21	-	0 - 20	1	áno	zlomený	207,00	0,0	1,0	1,4	0,00
99.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	2	0,5	12	-	0 - 20	1	áno	zle založená koruna/deformácie konárov, deformácia kmeňa	92,00	0,4	1,0	1,4	51,52
102.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	0,5	0,5	21	-	0 - 20	1	áno	zlomený	207,00	0,0	1,0	1,4	0,00
103.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	3,5	1	15	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	138,00	0,6	1,0	1,4	115,92
108.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	0,5	0,5	26	-	0 - 20	1	áno	zlomený	230,00	0,0	1,0	1,4	0,00
109.	Tilia cordata	Lipa malolistá	5	3,5	46	-	20 - 40	3	áno	zle založená koruna/deformácie konárov, mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	507,00	0,8	1,1	1,4	624,62
110.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	14	6	250	-	nad 100	2	áno	dutina na kmeni, dekapitácia	2 349,00	0,6	1,0	1,4	1 973,16
111.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	3,5	1	20	-	0 - 20	2	áno	dutina na kmeni, mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	184,00	0,6	1,0	1,4	154,56
114.	Tilia cordata	Lipa malolistá	3,5	1,5	16	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze, zle založená koruna/deformácie konárov	138,00	0,6	1,1	1,4	127,51
118.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	3	1,5	17	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze, zle založená koruna/deformácie konárov	184,00	0,6	1,0	1,4	154,56
119.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	3	1	13	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze, zle založená koruna/deformácie konárov	115,00	0,6	1,0	1,4	96,60
123.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	6	2	28	-	20 - 40	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze	230,00	0,6	1,0	1,4	193,20
129.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	3,5	1,5	16	-	0 - 20	2	áno	deformácia kmeňa, zle založená koruna/deformácie konárov,	138,00	0,6	1,0	1,4	115,92
130.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	2,5	1	12	-	0 - 20	2	áno	suchý vrcholec, zle založená koruna/deformácie konárov	92,00	0,6	1,0	1,4	77,28
132.	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	7	4	34	-	20 - 40	3	áno	zle založená koruna/deformácie konárov, strom rastie tesne vedľa múru/budovy, kolízia s lávkou	276,00	0,6	1,1	1,4	255,02
135.	Tilia cordata	Lipa malolistá	7	2	24	-	0 - 20	2	áno	mechanické poškodenie na kmeni alebo báze, zle založená koruna/deformácie konárov	207,00	0,6	1,1	1,4	191,27
140.	Aesculus hippocastanum	Pagaštan kónský	18	6	248	-	nad 100	2	áno	zlomené konáre v korune, dutina na mieste rozkonárenia, vysoké ťažisko/vysoko vyvetvený kmeň, asymetrická koruna	2 349,00	0,6	1,0	1,4	1 973,16

157.	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	2	2	-	3	20 - 40	2	áno	prívové výmladky	111,00	0,4	1,1	1,4	68,38
170.	Lycium barbarum	Kustovnica cudzia	1,5	9	-	16	20 - 40	3	áno	nálet, kolízia s nástupnou plochou	276,00	0,8	0,9	1,4	278,21
171.	Prunus domestica	Slivka domáca	2	1	6	-	0 - 20	3	áno	nálet, kolízia s nástupnou plochou	46,00	0,8	0,9	1,4	46,37
172.	Prunus domestica	Slivka domáca	2	1	-	2	0 - 20	3	áno	nálet, kolízia s nástupnou plochou	12,00	0,6	0,9	1,4	9,07
173.	Pyracantha coccinea, Rosa canina, Sambucus nigra	Hlohýňa šarlátová, Ruža šípová, Baza čierna	3,5	4	-	22	0 - 20	3	áno	nálet, kolízia s nástupnou plochou	621,00	0,8	0,9	1,4	625,97
181.	Acer platanoides	Javor mliečny	16	9	167	-	60 - 80	2	áno	nálet, silný náklon kmeňa, imelo, zle založená koruna/deformácie konárov, kolízia kaskádami pri detskom ihrisku	1 796,00	0,6	1,1	1,4	1 659,50
182.	Acer platanoides	Javor mliečny	19	8	188	-	60 - 80	3	áno	nálet, imelo, zle založená koruna/deformácie konárov, kolízia kaskádami pri detskom ihrisku	1 796,00	0,8	1,1	1,4	2 212,67
183.	Tilia cordata	Lipa malolistá	17	9	134	-	60 - 80	3	áno	nálet, imelo, zle založená koruna/deformácie konárov, kolízia kaskádami pri detskom ihrisku	1 612,00	0,8	1,1	1,4	1 985,98
<b>Celkom spoločenská hodnota drevín v EUR</b>															<b>37 110,19</b>