

## CENNÍK KAMENIVA platný od 1.1.2018

ťažný nerast: andezit

frakcia	poznámka*	cena bez DPH/t	cena s DPH/t
<b>Drobné drvené kamenivo (DDK)</b>			
0 – 2	1,2,4	9,99 €	11,99 €
0 – 4	1,2,3	8,45 €	10,14 €
<b>Hrubé drvené kamenivo (HDK)</b>			
x 2 – 4	2,4	17,90 €	21,48 €
4 – 8	1,2,4	11,90 €	14,28 €
x 8 – 11	2	17,10 €	20,52 €
8 – 16	1,2	12,95 €	15,54 €
X 16 – 22	1,2,3	11,75 €	14,10 €
16 – 32	3	11,75 €	14,10 €
32 – 63	3,7	9,15 €	10,98 €
63 – 125	6	8,95 €	10,74 €
<b>Štrkodrvina (ŠD)</b>			
0 – 16	3	5,99 €	7,19 €
0 – 32	3,9	6,90 €	8,28 €
0 – 63	3,9	6,65 €	7,98 €
0 – 125	5	6,55 €	7,86 €
<b>Lomový kameň (LK)</b>			
kameň do gabiónov - 150		9,85 €	11,82 €
lomový kameň triedený	8	7,99 €	9,59 €
lomový kameň netriedený		6,15 €	7,38 €
kameň blokový		19,55 €	23,46 €
<b>Násypový materiál</b>			
zemina rekultivačná		2,00 €	2,40 €

- x frakcie sa vyrábajú na objednávku
- 1 Kamenivo prírodné drvené vyrábané podľa EN 12620 vhodné pre použitie do všetkých betónov a do betónových prefabrikovaných výrobkov.
  - 2 Kamenivo prírodné drvené vyrábané podľa EN 13043 vhodné pre použitie do bitúmenových zmesí a na nátery ciest, letísk a iných dopravných plôch.
  - 3 Kamenivo prírodné drvené vyrábané podľa EN 13242 vhodné pre použitie hydraulicky stmelené a nestmelené materiály pre výstavu ciest.
  - 4 Kamenivo prírodné drvené vyrábané podľa EN 13139 vhodné pre použitie do malty na budovy, cesty a inžinierske stavby.
  - 5 Kamenivo prírodné drvené vhodné ako sypanina pre budovanie podložia a násypov telesa cestných komunikácií a zemných konštrukcií.
  - 6 Kamenivo prírodné drvené vhodné ako sypanina pre budovanie zemných konštrukcií (násypy, zásypy, podkladové vrstvy, drenážne vrstvy a lôžka) s vyššími požiadavkami na únosnosť a to samostatne alebo v kombinácii s inými materiálmi.
  - 7 Kamenivo na koľajové lôžko vyrábané podľa EN 13450.
  - 8 Kameň na vodné stavby podľa EN 13383-1.
  - 9 Kamenivo sa používa na stavbu a údržbu ciest, letískových a iných dopravných plôch.

Ing. Marian Hlinka, riaditeľ spoločnosti

Marek Kováč, konateľ spoločnosti