

ALBA WASTE a.s.**Ceník Fe platný od 13.5.2026**

Kód	Druh materiálu	Kč/Kg
Fe		
103	Fe 12 - max.rozměr 1500x500x500, síla nad 6mm	5
103	Fe 13 - max.rozměr 1500x500x500, síla nad 4mm	4
103	Fe 15 - max.rozměr 1500x500x500, síla nad 10mm	4,5
102	Fe 16 - neupravený, přepravní rozměry, 5500x1000x500, nad 6mm	4,3
102	Fe 17 - neupravený, přepravní rozměry, 5500x1000x500, nad 4mm	4,3
102	Fe 18 - neupravený, přepravní rozměry, 5500x1000x500, nad 8mm	4,3
101	Fe 72 - kupol 500x300x200 tl. min.6mm bez obsahu Cr,Ni,Mo,Mn atd.	5
101	Fe 73 - kupol 500x300x200 tl. min.4mm bez obsahu Cr,Ni,Mo,Mn atd.	5
105	Fe 27 - lehký neupravený železný odpad - plech	4
104	Fe 28 - lehký směsný železný odpad - nízká čistota, kotle	2
106	Fe 52 - třísky ocelové dlouhé, krátké bez emulze	3,3
103	Fe 21 - nový lehký železný odpad pro lisování	4,5
107	Fe 02 - litinový odpad upravený do 400mm, 30Kg	4,3
107	Fe 06 - litinový odpad neupravený	4,3
107	Fe 05 - litina strojní - lisy, soustruhy atd.	4
106	Fe 07 - litinové třísky	3

Sídlo společnosti:

ALBA WASTE a.s.
Mánesova 1175/48
120 00 Praha
IČO: 247 91 075

Provozovna:

ALBA WASTE a.s.
Kostěnice 91
530 02 Pardubice
IČZ: CZE 00037