

K O S T E N S C H Ä T Z U N G

Erneuerung der Plattenanlegestelle beim ACC

	Menge	EHP in €	Summe in €
a) Baukosten: Weg ca. 17 lfm			
Erdaushub mit Kleingeräten ausführen	50 m ³	50,00	2.500,00
Frostschutzmaterial liefern und einbauen	25 to	60,00	1.500,00
Bord einbauen, 1- reihig	17 m	100,00	1.700,00
Bord einbauen, 2- reihig	15 m	200,00	3.000,00
Betonpaster, grau, liefern und einbauen	21 m ²	45,00	945,00
Steg als Lückenschluss herstellen, Länge ca. 2,0 m	1 psch	3.000,00	3.000,00
Wasserbausteine im Einlaufbereich zur Vils einbauen	5 m ²	100,00	500,00
Baustelleneinrichtung	1 psch	1.000,00	1.000,00
<hr style="border: 0.5px solid black;"/>			
Summe Baukosten Weg netto			14.145,00
b) Baukosten Anlegestelle, Zustand nicht bekannt			
Holzbohlenbelag erneuern, l x b = 6,5 m x 1,4 m = 9,1 m ²	1 psch	2.500,00	2.500,00
Unterkonstruktion der Bohlen erneuern	1 psch	2.000,00	2.000,00
Baustelleneinrichtung	1 psch	450,00	450,00
<hr style="border: 0.5px solid black;"/>			
Summe Baukosten Anlegestelle netto			4.950,00
c) Gründung der Anlegestelle erneuern, Zustand nicht bekannt			
Gründung erneuern, bestehend aus 4 Ramm- oder Bohrpfähle	1 psch	10.000,00	10.000,00
Befestigung an der Ufermauer sanieren	1 psch	5.000,00	5.000,00
Baustelleneinrichtung mit Herstellen der Zufahrt	1 psch	10.000,00	10.000,00
<hr style="border: 0.5px solid black;"/>			
Summe Gründung Anlegestelle netto			25.000,00

	Menge	EHP in €	Summe in €
a)	Summe Baukosten Weg netto		14.145,00
b)	Summe Baukosten Anlegestelle netto		4.950,00
c)	Summe Gründung Anlegestelle netto		25.000,00
Gesamtsumme netto			44.095,00
+ 19% Mehrwertsteuer			8.378,05
Summe brutto			52.473,05
Gesamtkosten brutto			

Aufgestellt:
Amberg, den 13.04.2016
Tiefbauamt 5.4.1 Se

Zu der bestehenden Konstruktion der Plattenanlegestelle liegen keine Pläne vor. Der Zustand der Unterkonstruktion der Bohlen und der Pfahlgründung ist nicht bekannt bzw. konnte noch nicht überprüft werden.

Die vorliegende Kostenschätzung ist deshalb mit der dafür geltenden Ungenauigkeit zu betrachten. Die Kosten sind im Zuge der weiteren Projektausarbeitung zu aktualisieren. Für die weiteren Planungsschritte ist das Wasserwirtschaftsamt Weiden einzubeziehen.