

Vakolás és rabilolás

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	Nettó anyag egységár	Nettó díj egységár	Nettó anyag összesen	Nettó díj összesen
1.	attika falfedések egy vagy két vízorros, hajlatbádóg bontása, 100 cm kiterített szélességig	7	fm	0	0	0	0
2.	függőereszcsatorna cső szerelése, homlokzaton lévő elhúzások, esővízgyűjtő üst és lefolyócső között felszerelve, minősített ötvözött horganylemezből 0,65 mm vtg, 33 mm kiterített szélességben	20	fm	0	0	0	0
3.	lefolyócső szerelése kör keresztmetszettel, minősített ötvözött horganylemezből 0,65 mm vtg, 33 mm kiterített szélességben, esővízgyűjtő üst és akna között	28	fm	0	0	0	0
4.	csatornarendszer kiegészítők, vízgyűjtő üst szerelése építményen kívül, felerősítéssel, körszelvényű kifolyással, a lefolyócső bekötésével, minősített ötvözött horganylemez-ereszcsatorna rendszerben egyedi esővízgyűjtő elem, 285x300x200 mm méretben, kifolyócsővel	7	db	0	0	0	0
5.	kétvízorros attika falfedés visszaépítése, egyenesvonalú kivitelben, minősített ötvözött horganylemezből, 50 cm kiterített szélességig, szegély 0,70 mm vtg., kiterített szélesség: 451-500	7	fm	0	0	0	0
6.	teljes felületen hegesztett, olvasztott vagy ragasztott bitumenes lemez szigetelés bontása, attikánál, kettő vagy több réteg lemez esetén, vízszintes felületről, karimás oldalkifolyó beépítése miatt	8	m2	0	0	0	0
7.	pára- szellőzők bontása, egy-vagy kéttagú pára-szellőzők tetők kívüli részek bontása, szigetelés után pedig a visszaépítése, pótlása	23	db	0	0	0	0
8.	csapadékvíz elleni szigetelés; Felső réteg szigetelés készítése, meglévő szigetelésre, egy réteg bitumenes lemezzel, vízszintes felületen, nehéz felületvédelemmel ellátott tetőkön, minimum 3,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS modifikált) öntapadó lemezzel, aljzathoz lángolvasztással, átlapolásoknál teljes felületen <u>hengereelve leragasztva</u>	1020	m2	0	0	0	0
9.	csapadékvíz elleni szigetelés; Egytagú tető oldalkifolyó beépítése, csapadékvíz elleni szigeteléshez vízhatlanul csatlakoztatva, bitumenes lemez szigetelésű tetőben PVC karimás vízelvezető idom, 100x300 mm méretben	7	db	0	0	0	0
10.	bitumenes lemez tetőfedések javítása, attika mentén kibontott helyeken, karimás vízelvezető idom összeillesztése meglévő szigeteléssel, csatlakozások, áttörések, repedések tömítése	8	m2	0	0	0	0
11.	bitumenes lemez gallérozások 22 db 1x1 méteres tetőkupola és 29 db 30x30 cm-es szellőző idom körül	1	kvt.	0	0	0	0
12.	22 db tetőkupolák műszaki állapotának átvizsgálása, beázás mentességének biztosítása, vízmentes tömítőanyagok alkalmazásával	1	kvt.	0	0	0	0
13.	fém lombkosarak elhelyezése	22	db	0	0	0	0
14.	lapostetőre belógó faágak visszavágása	1	kvt.	0	0	0	0

Vakolás és rabilolás

15.	aszfaltburkolatú járda bontása, majd helyreállítása akna bekötések környezetében	8 fm	0	0	0	0
16.	előregyártott aknaelemekből készített aknák, szűkítők elemek bontása, 150 mm átmérőjű lyukak furása, esővízlefolyó bekötése miatt	7 db	0	0	0	0
17.	építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal	6 m3	0	0	0	0
18.	munkahelyi depóniából építési törmelék konténerbe rakása, kézi erővel	6 m3	0	0	0	0
19.	közlekedőutak megvédése, munkahelyi takarítás	1 kv.	0	0	0	0
20.	villámhárító rendszer leszerelése, a tetőszigeteléssel érintett szakaszon, szigetelés utáni visszaszerelése, beton papucsok alá plusz szigetelőlemez telepítésével	1 kv.	0	0	0	0
21.	ellenőrző mérések, villámvédelmi jegyzőkönyv készítése, dokumentálása	1 kv.	0	0	0	0
22.	átadási dokumentáció készítése	1 kv.	0	0	0	0
					0	0
					0	0
					0	0
					0	0
	Munkanem összesen nettó (HUF)				0	0