

e.) Azbesztmentesítés

ÉPÍTÉS MŰSZAKI LEÍRÁS

A főbb építési munkák rövid leírása:

A tervezett munkafolyamatok :

- a. Az épület homlokzati falainak, és a padlás hőszigetelésére ,Nyílászárók cseréje
- b. Napelemek elhelyezésére a Déli homlokzati tetőn: összesen 68 db
- c. Hőszivattyús fűtési, hűtési rendszer kiépítése.
- d. Az épület akadálymentesítése
- e. Azbesztmentesítés: A régi pala leszedése a tetőről, és új cserépfedés készítés, a kiegészítő bádogos munkákkal.**

Bontási munkák:

- Azbeszt tartalmú tetőfedő anyag, és tetőléc bontása.

Meglévő épület szerkezeti leírása:

Tetőszerkezet

Szabvány pala fedés

Bádogos munkák

Elkorrodált esővíz elvezető csatornák és ablak vízvetők található az épületen.

Tervezett átalakítások szerkezeti leírása

Tetőszerkezet

Változatlan fennmarad a szabványpala leszedése után.

Az azbesztpala bontásánál a veszélyes hulladék kezelésére vonatkozó ekóírásokat kell betartani.

Azokat a helyszínen konténerben kell tárolni, és az erre kijelölt szállítványozási céggel, -nyilvántartás mellett- el kell szállítani megsemmisítésre.

Építés:

A tetőszerkezetet alátétfóliával kell ellátni, és biztosítani kell a padlástér kiszellőztetését is, szellőző cserepek beépítésével.

Tetőfedés

Új cserépfedés kerül a tetőszerkezetre. (A régi palafedés elbontásra kerül, és a veszélyes hulladék kezelésére vonatkozó nyilvántartás mellett megsemmisítésre kerül.)

A tetőszerkezeten új tetőlécezés, és ellenlécezés készül.

Bádogos munkák

A tetőszerkezeten a tetőfedési rendszer kiegészítő elemeit kell felhasználni. A csapadékvíz elvezetése alu rendszerű. A csapadékvíz elvezető árokba történő elvezetéséről gondoskodni kell. Saját telken belül kell megoldani a víz elvezetést, szikkasztást. Az ablakokba alumínium vízvető készül, vízzel.

3533 Rudabánya Gvadányi József u. 47. sz alatti –hrsz: 496/1
Polgármesteri Hivatal Épületének
ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE

1.1.7. Azbeszt kezelés, bontási technológiai leírása.

A bontás az építéssel fordított sorrendben készül. Állvány építése kötelező a padlásfödémre, és törésmentesen darabonként kell leszedni a palát. A dolgozók részére a munkavédelmi felszerelés használata kötelező (mint az ormaszk..stb)

A palát dobálni tilos, kötegelve kell leszállítani a padlásról, és a tároló edényzetbe rakni.

A szükséges nyilvántartási adatokat dokumentálni kell !

3533 Rudabánya Gvadányi József u. 47. sz alatti –hrsz: 496/1
 Polgármesteri Hivatal Épületének
ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE

ÉPÍTÉSI HULLADÉK TERVLAP az építési tevékenység során keletkező hulladékhoz

Az építető adatai:	A vállalkozók adatai:	Dátum:
Rudabánya Város Önkormányzat	Neve, címe: KÜJ, KTJ száma:	2017.09. 22.

Az építéshely adatai: Rudabánya Gvadányi József u. 47. HRSZ:496/1	
<i>A végzett tevékenység: Energetikai korszerűsítés</i>	

Sor- szám	Építési hulladék			Kezelési mód	
	A hulladék anyagi minősége szerinti csoportosítás	EWC kódszám	Tömeg (t)	Megnevezése	Helyszíne
8.	Ásványi eredetű építőanyag- hulladék Azbeszt pala	17 06 04	4,7		
	40 cserép, kerámia	17 01 03			
Összesen:			4,7		

Miskolc 2017.09.22.

