

					AJÁNLATTÉVŐ :		
	ÉRTÉKELÉSI SZEMPONT	magyarázat	pontszámítás	súlyszám	érték	pontszám	súlyozott pontszám
1.	TELJESÍTÉSI IDŐTARTAM	a megrendelés kibocsátásának, vagy a szerződés, mindkét fél általi aláírásának, azaz a szerződés keltének időpontjától, a műszaki átadás-átvétel vállalkozó által vállalt időpontjáig terjedő időtartam, napokban megadva	fordított arányos	40			
2.	SZERKEZETI MEGOLDÁSOK						
	2.1. TOKVASTAGSÁG	szerkezeti ábrán jelölendő méret; [mm]	egyenes arányos	5			
	2.2. ÜVEGEZÉS VASTAGSÁGA	szerkezeti ábrán jelölendő méret; [mm]	egyenes arányos	5			
	2.3. TOK KAMRASZÁMA	szerkezeti ábrán jelölendő konstrukciós elem(ek); [db]	egyenes arányos	5			
	2.4. SZÁRNY KAMRASZÁMA	szerkezeti ábrán jelölendő konstrukciós elem(ek); [db]	egyenes arányos	5			
	2.5. TÖMÍTÉSEK SZÁMA	szerkezeti ábrán jelölendő konstrukciós elem(ek); [db]	egyenes arányos	5			
3.	HŐTECHNIKAI PARAMÉTEREK						
	3.1. ÜVEGEZÉS HŐÁTBOCSÁTÁSI TÉNYEZŐJE; U_g	gyártó által igazolandó adat [W/m ² K]	fordított arányos	10			
	3.2. TOK ÉS SZÁRNY HŐÁTBOCSÁTÁSI TÉNYEZŐJE; U_f	gyártó által igazolandó adat [W/m ² K]	fordított arányos	10			
	3.3. AZ TELJES ABLAKSZERKEZET HŐÁTBOCSÁTÁSI TÉNYEZŐJE; U_w	gyártó által igazolandó adat [W/m ² K]	fordított arányos	10			
4.	BETÖRÉSSEL SZEMBENI ELLENÁLLÓSÁGI OSZTÁLY	MSZ EN 1627 szabvány szerint	egyenes arányos	5			
5.	SZÉLÁLLÓSÁGI OSZTÁLY	MSZ EN 12210 szabvány szerint	egyenes arányos	10			
6.	MŰKÖDTETŐ ERŐ OSZTÁLY	MSZ EN 13126 szabvány szerint	fordított arányos	5			
7.	LÉGÁTERESZTÉSI OSZTÁLY	MSZ EN 12207 szabvány szerint	egyenes arányos	10			
8.	VÍZZÁRÁSI OSZTÁLY	MSZ EN 12208 szabvány szerint	egyenes arányos	10			
9.	ZAJVÉDELEM R_w	MSZ EN ISO 10140 és MSZ EN ISO 717-1 szabványok szerint	egyenes arányos	15			
10.	GARANCIÁLIS ELEMÉK						
	10.1. HELYSZÍNI RENDSZERGARANCIA	gyártói, kivitelezői vállalás a megajánlott minőségre, hibátlan teljesítésre [év]	egyenes arányos	15			
	10.2. SZERZŐDÉSES JÓTÁLLÁS	önként vállalt, piaci előnyként kínált plusz biztonság [év]	egyenes arányos	15			
11.	BRUTTÓ ÁR	tartalmazza a felmérés, a gyártáselőkészítés, a gyártás, a szállítás, egyéb anyagmozgatás, a bontás, a beépítés és helyreállítás költségeit, valamint az általános forgalmi adót	fordított arányos	70			