

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
9	K		Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý d'alší 1 km	t	5,57	0,00	0,00
10	K		Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	2,81	0,00	0,00

99 - Presun hmôt HSV

0,00

14	K		Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,03	0,00	0,00
----	---	--	---	---	------	------	------

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

764 - Konštrukcie klampiarske

0,00

11	K		Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	4,30	0,00	0,00
----	---	--	---	---	------	------	------

1 - výmena parapetu výplňových otvorov

12	K		Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	3,05	0,00	0,00
----	---	--	--	---	------	------	------

1 - výmena parapetu výplňových otvorov

13	K		Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,07	0,00	0,00
----	---	--	--	---	------	------	------

766 - Konštrukcie stolárske

0,00

15	K		Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	40,06	0,00	0,00
----	---	--	---	---	-------	------	------

2, 4, 5, 6, 7, 8, 19 - výmena pôvodných okenných výplní za nové plastové

16	M		Tesniaca fólia CX exteriér 70 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	m	42,06	0,00	0,00
----	---	--	---	---	-------	------	------

17	M		Tesniaca fólia CX interiérová 70 mm, pre okenné konštrukcie	m	42,06	0,00	0,00
----	---	--	---	---	-------	------	------

18	M		Okno plast-hliník 1250x1200 mm RAL 8025 (resp. iná atypická RAL podľa obce)	ks	2,00	0,00	0,00
----	---	--	--	----	------	------	------

1. Zasklenie izolačným trojskom hrúbky min. 44mm Ug=0,5 W/m².K
2. Štavebná hĺbka rámu min. 76mm
3. Účiniteľ prestupu tepla min. Uf = 1,1 W / m² K
4. Počet komôr min. 6
5. Dvojpláňková zasklievací lišta DIN18545 - zvýšená odolnosť proti násilnému vniknutiu
6. Hrúbka oceľových výstuž min. 2mm
7. Min.3 priebežné zväratelné tesnenia TPE v prípade systému so stredovým tesnením
8. Hĺbka osadenia skla 25mm - Zasklenie sa osadzuje do profilu do hĺbky 25mm, čím je zaručená ochrana proti kondenzácii vody a je dosiahnutá optimálna povrchová teplota v oblasti zasklievacej lišty
9. Povrchová úprava hliníkovej konštrukcie Ral 7016

19	M		Okno plast-hliník 500x430 mm RAL 8025 (resp. iná atypická RAL podľa obce)	ks	1,00	0,00	0,00
----	---	--	--	----	------	------	------

1. Zasklenie izolačným trojskom hrúbky min. 44mm Ug=0,5 W/m².K
2. Štavebná hĺbka rámu min. 76mm
3. Účiniteľ prestupu tepla min. Uf = 1,1 W / m² K
4. Počet komôr min. 6
5. Dvojpláňková zasklievací lišta DIN18545 - zvýšená odolnosť proti násilnému vniknutiu
6. Hrúbka oceľových výstuž min. 2mm
7. Min.3 priebežné zväratelné tesnenia TPE v prípade systému so stredovým tesnením
8. Hĺbka osadenia skla 25mm - Zasklenie sa osadzuje do profilu do hĺbky 25mm, čím je zaručená ochrana proti kondenzácii vody a je dosiahnutá optimálna povrchová teplota v oblasti zasklievacej lišty
9. Povrchová úprava hliníkovej konštrukcie Ral 7016

20	M		Okno plast-hliník 500x850 mm RAL 8025 (resp. iná atypická RAL podľa obce)	ks	1,00	0,00	0,00
----	---	--	--	----	------	------	------

