

## VÝKAZ MATERIÁLU

stavba: **Revitalizácia centra s ohľadom na zmenu klímy**  
**K.ú. Kostolná pri Dunaji; p.č.: 56/1, 56/2, 57/1, 57/2, 66/1, 69/1, 77**  
investor: **Obec Kostolná pri Dunaji; Kostolná pri Dunaji č. 59 903 01**  
časť: **klimatizácia SO01**

spracoval: Ing. Juraj Očenášek  
dátum: január 2025

p.č.	názov	dimenzia	výrobca	počet	mj
	<b>Zariadenia</b>				
1	Vitoclima 300-S, typ Q5F3120M2 - multisplitová vonkajšia jednotka s možnosťou napojenia až 5 vnútorných jednotiek - chladiaci výkon 12,0 kW - vykurovací výkon 11,8 kW - obj. č.: 7715375	-	Viessmann	1	ks
2	Vitoclima 300-S, typ W2026MHE3 - multisplitová vnútorná nástenná jednotka - chladiaci výkon 2,7 kW - vykurovací výkon 3,0 kW - obj. č.: 7315678	-	Viessmann	2	ks
3	Vitoclima 300-S, typ W2035MHE3 - multisplitová vnútorná nástenná jednotka - chladiaci výkon 3,5 kW - vykurovací výkon 3,8 kW - obj. č.: 7315680	-	Viessmann	3	ks
	<b>Dekoračný kryt</b>				
4	Dekoračný a ochranný hliníkový kryt na klimatizáciu a tepelné čerpadlo vo farbe fasády, vyrobený na mieru po zameraní nainštalovaných jednotiek, napr. <i>DECOCLIMALU</i>	-	-	1	kpl
	<b>Predizolované medené potrubie</b>				
5	Izolované medené potrubie pre chladenie a klimatizáciu - Frigotec Plus Dual / Pex-dual - 1/4"+3/8" x 0,8 (6,35+9,52 x 0,8)	-	-	75	m
6	Nešpecifikované medené fittingy - budú spresnené realizačnou firmou podľa spôsobu montáže	-	-	1	kpl
	<b>Chladivo</b>				
7	Chladivo R32 (podľa montážnej dĺžky)	-	-	1	kg
	<b>Kanalizácia - kondenz</b>				
8	Kondenzačný zápachový uzáver HL138N	-	HL	4	ks
9	Plastové potrubie Ø20 mm pre odvod kondenzátu	-	-	15	m
10	Potrubie a fittingy 32x1,8 mm pre napojenie do kanalizácie	-	Pipelife	1	kpl
	<b>Iný drobný inštalačný materiál</b>				
11	Upínacie objímky	-	Hilti	1	kpl
12	Nešpecifikovaný materiál pre podperný systém (závitové tyče, skrutky, hmoždinky, ...)	-	Hilti	1	kpl
13	Tesnicí materiál	-	-	1	kpl
	<b>Ostatné náklady</b>				
14	Montážne práce	-	-	1	kpl
15	Izolátárske práce	-	-	1	kpl
16	Pomocný montážny materiál	-	-	1	kpl
17	Iný nešpecifikovaný materiál	-	-	1	kpl
18	Skúšky	-	-	1	kpl
19	Obhliadka pred uvedením do prevádzky	-	-	1	kpl
20	Uvedenie do prevádzky	-	-	1	kpl
21	Inžinierska činnosť (koordinácia projektu)	-	-	1	kpl
22	Dopravné náklady	-	-	1	kpl

## VÝKAZ MATERIÁLU

stavba: Revitalizácia centra s ohľadom na zmenu klímy  
K.ú. Kostolná pri Dunaji; p.č.: 56/1, 56/2, 57/1, 57/2, 66/1, 69/1, 77  
investor: Obec Kostolná pri Dunaji; Kostolná pri Dunaji č. 59 903 01  
časť: klimatizácia SO02

spracoval: Ing. Juraj Očenášek  
dátum: január 2025

p.č.	názov	dimenzia	výrobca	počet	mj
<b>Zariadenia</b>					
1	Vitoclima 300-S, typ O4F3080M3 - multisplitová vonkajšia jednotka s možnosťou napojenia až 4 vnútorných jednotiek - chladiaci výkon 8,0 kW - vykurovací výkon 9,5 kW - obj. č.: 7955868	-	Viessmann	1	ks
2	Vitoclima 300-S, typ W2035MHE3 - multisplitová vnútorná nástenná jednotka - chladiaci výkon 3,5 kW - vykurovací výkon 3,8 kW - obj. č.: 7315680	-	Viessmann	2	ks
<b>Dekoračný kryt</b>					
3	Dekoračný a ochranný hliníkový kryt na klimatizáciu a tepelné čerpadlo vo farbe fasády, vyrobený na mieru po zameraní nainštalovaných jednotiek, napr. <i>DECOCLIM ALU</i>	-	-	1	kpl
<b>Predizolované medené potrubie</b>					
4	Izolované medené potrubie pre chladenie a klimatizáciu - Frigotec Plus Dual / Pex-dual - 1/4"+3/8" x 0,8 (6,35+9,52 x 0,8)	-	-	35	m
5	Nešpecifikované medené fittingy - budú spresnené realizačnou firmou podľa spôsobu montáže	-	-	1	kpl
<b>Kanalizácia - kondenz</b>					
6	Kondenzačný zápachový uzáver HL138N	-	HL	2	ks
7	Plastové potrubie Ø20 mm pre odvod kondenzátu	-	-	4	m
8	Potrubie a fittingy 32x1,8 mm pre napojenie do kanalizácie	-	Pipelife	1	kpl
<b>Iný drobný inšalačný materiál</b>					
9	Upínacie objímky	-	Hilti	1	kpl
10	Nešpecifikovaný materiál pre podperný systém (závitové tyče, skrutky, hmoždinky, ...)	-	Hilti	1	kpl
11	Tesniaci materiál	-	-	1	kpl
<b>Ostatné náklady</b>					
12	Montážne práce	-	-	1	kpl
13	Izolačné práce	-	-	1	kpl
14	Pomocný montážny materiál	-	-	1	kpl
15	Iný nešpecifikovaný materiál	-	-	1	kpl
16	Skúšky	-	-	1	kpl
17	Obhliadka pred uvedením do prevádzky	-	-	1	kpl
18	Uvedenie do prevádzky	-	-	1	kpl
19	Inžinierska činnosť (koordinácia projektu)	-	-	1	kpl
20	Dopravné náklady	-	-	1	kpl