

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.1**  
 Būvlaukuma ierīkošana un uzturēšana  
 (būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**

Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**

Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**

Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz GP, DOP daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	BŪVLAUKUMA SAGATAVOŠANAS DARBI		
2	Būvlaukuma ierīkošana		
3	Būvtafeles izgatavošana un montāža	gb.	1
4	Mobilā žoga h=2m montāža, demontāža	m	280
5	Pagaidu norāžu – ceļa zīmju izvietošana saskaņojot ar pasūtītāju	kpl.	1
6	Pagaidu ugunsdrošības stendu montāža	gb.	1
7	Pagaidu prožektoru būvlaukumā	gb	8
8	Pagaidu elektropieslēgums un skaitītājs	gb	1
9	Ūdens skaitītāja uzstādīšana	gb	1
10	Kantora telpas moduļa uzstādīšana, demontāža, ieskaitot transporta un celšanas mehānismu izmaksas	gb	1
11	Sadzīves telpas moduļa uzstādīšana, demontāža, ieskaitot transporta un celšanas mehānismu izmaksas	gb	1
12	Instrumentu noliktavas moduļa uzstādīšana, demontāža, ieskaitot transporta un celšanas mehānismu izmaksas	gb	1
13	BIO tualetes moduļa uzstādīšana, demontāža, ieskaitot transporta un celšanas mehānismu izmaksas	gb	1
14	Ugunsdzēsības aparāta uzstādīšana kantora modulī un stendā (ugunsdzēsības aparāts 43A 233B)	gb.	2
15	Būvlaukuma uzturēšana		
16	Mobilā žoga h=2m noma 280m	kpl.	1
17	Kantora telpas moduļa noma, 1gab.	kpl.	1
18	Sadzīves telpas moduļa noma, 1gab.	kpl.	1
19	Instrumentu noliktavas moduļa noma	kpl.	1
20	BIO tualetes moduļa apkalpošana, noma 1gb.	kpl.	1
21	Sadzīves atkritumu konteineru izvešana, noma 1gb.	kpl.	1
22	Būvgružu konteineru izvešana, noma 2gb.	kpl.	1
23	Maksa par elektroenerģiju	kpl.	1
24	Maksa par ūdeni	kpl.	1
25	Objekta apsardze-videonovērošana, elektroniskā darba laika uzskaitē (~12mēneši)	kpl.	1
26	Būvgružu savākšana, šķirošana	obj.	1
27	Būvgružu utilizācija atkritumu poligonā, ieskaitot dabas resursu nodokli (šķiroti būvgruži)	obj.	1
28	Būvgružu novadcaurules noma 10m, montāža, demontāža	kpl.	1
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
 (paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
 (paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.2**  
Demontāžas darbi  
(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**

Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**

Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**

Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Balkonu koka durvju un logu demontāža ar palodzēm, tai skaitā ailu iekšējās un ārējās apdares demontāža, utilizācija	m <sup>2</sup>	3,83
2	Koka logu demontāža ar palodzēm, tai skaitā ailu iekšējās un ārējās apdares demontāža, utilizācija	m <sup>2</sup>	50,04
3	PVC logu demontāža ar palodzēm, tai skaitā ailu iekšējās un ārējās apdares demontāža, utilizācija	m <sup>2</sup>	123,81
4	Balkonu PVC durvju un logu demontāža ar palodzēm, tai skaitā ailu iekšējās un ārējās apdares demontāža, utilizācija	m <sup>2</sup>	53,62
5	Koka ārdurvju demontāža, utilizācija	m <sup>2</sup>	11,22
6	Koka iekšdurvju demontāža, utilizācija	m <sup>2</sup>	5,35
7	Ķieģeļu mūra sienas demontāža kāpņutelpu vējtveros	m <sup>3</sup>	0,85
8	Ieejas jumtiņu seguma un nesošās jumta konstrukcijas nojaukšana līdz pamatiem (koka latas+tērauda loksnes, stiegrbetona plāksnes, ruberoīda segums, metāla stabi un ķieģeļa mūra sienas)	gb.	3,00
9	Esošā apmesta siltumizolācijas (putupolistirols) slāņa un metāla lāseņa demontāža no ēkas fasādes	m <sup>2</sup>	131,60
10	Koka deļu un pildījuma demontāža starplogu koka vairogos.	m <sup>2</sup>	78,08
11	Ēkas numura, karogu turētāju (1gb) pagaidu demontāža un montāža pēc siltināšanas	kpl	1,00
12	Satelītantenu demontāža fasādēs un montāža pēc siltināšanas, saskaņojot ar īpašnieku	kpl	5,00
13	TV antenu demontāža fasādēs un montāža pēc siltināšanas, saskaņojot ar īpašnieku	kpl	1,00
14	Kondicionēšanas iekārtu demontāža un montāža pēc siltināšanas, saskaņojot ar īpašnieku	kpl	2,00
15	Šifera vijņoto lokšņu ar azbesta saturu seguma demontāža un utilizācija ieskaitot koka latojumu un skārda papildelementus.	m <sup>2</sup>	617,64
16	Silikātķieģeļu ventilācijas kanālu demontāža līdz stabilai un noturīgai konstrukcijai	m <sup>3</sup>	2,50
17	Metāla jumta piekļuves lūku demontāža (2gb)	m <sup>2</sup>	0,72
18	Frontona koka deļu apšuvuma demontāža	m <sup>2</sup>	23,88
19	Bēniņu grīdas atbrīvošana no būvgružiem, tīrīšana un sagatavošana siltināšanai	m <sup>2</sup>	468,80
20	Lietus ūdens noteku un tekņu demontāža un utilizācija	t/m	127,81
21	Koka bēniņu lūku demontāža un utilizācija	m <sup>2</sup>	0,95
22	Bēniņu jumta lūkas ailas paplašināšana pārseguma stiegrbetona panelī nepieciešamajā izmērā (650x800mm)	m <sup>2</sup>	0,20
23	Pasta kastu bloka demontāža un utilizācija kāpņu telpas vējtverī	gb	3,00
24	Ēkas betona apmales demontāža	m <sup>2</sup>	72,50
25	Ēkas betona lieveņu virsējās kārtas demontāža līdz konstruktīvi noturīgai pamatnei.	m <sup>2</sup>	7,50
26	Betona gaismas šahtu demontāža gar ēkas asi A	m <sup>3</sup>	0,85
27	Betona plāksņu demontāža no ieejas lieveņa līdz asfaltbetona stāvlaukumam.	m <sup>2</sup>	51,29
28	Putupolistirola siltinājuma demontāža pagrabā no griestiem	m <sup>2</sup>	13,50
29	Betona izlīdzinošās kārtas demontāža balkoniem līdz nesošajai konstrukcijai	m <sup>2</sup>	50,22
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums,datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums,datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.3**  
 Ailu aizpildījums  
 (būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**  
 Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**  
 Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**  
 Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Logi		
2	PVC konstrukcijas loga L-1, 15gb. (1500*550(h)mm) montāža (atgāzams, PVC profils, 6 kameras, 3 stiklu pakete (4+4+4) ar argona pildījumu, 2 blīvgumijas. Loga kopējais $U_{f,g} \leq 1,00$ (W/m <sup>2</sup> K). Iekšpusē rāmja krāsa - balta, ārpusē - grafiņa pelēks RAL 7024. Montāžas putas, putuplasts, hermētiķi, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	12,45
3	PVC konstrukcijas loga L-2, 18gb. (860*1500(h)mm) montāža (verams atgāzams, PVC profils, 6 kameras, 3 stiklu pakete (4+4+4) ar argona pildījumu, 2 blīvgumijas. Loga kopējais $U_{f,g} \leq 1,00$ (W/m <sup>2</sup> K). Iekšpusē rāmja krāsa - balta, ārpusē - tumšs ozols. Montāžas putas, putuplasts, hermētiķi, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	23,22
4	PVC konstrukcijas loga L-3 un L-3*, 18gb. (2130*1500(h)mm) montāža (neverams+verams atgāzams+neverams, PVC profils, 6 kameras, 3 stiklu pakete (4+4+4) ar argona pildījumu, 2 blīvgumijas. Loga kopējais $U_{f,g} \leq 1,00$ (W/m <sup>2</sup> K). Iekšpusē rāmja krāsa - balta, ārpusē - tumšs ozols. Montāžas putas, putuplasts, hermētiķi, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	57,60
5	PVC konstrukcijas loga L-4 un L-4*, 18gb. (1500*1500(h)mm) montāža (neverams+verams atgāzams, PVC profils, 6 kameras, 3 stiklu pakete (4+4+4) ar argona pildījumu, 2 blīvgumijas. Loga kopējais $U_{f,g} \leq 1,00$ (W/m <sup>2</sup> K). Iekšpusē rāmja krāsa - balta, ārpusē - tumšs ozols. Montāžas putas, putuplasts, hermētiķi, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	40,50
6	PVC konstrukcijas loga L-5, 3gb. (1800*1500(h)mm) montāža (neverams+verams atgāzams+neverams, PVC profils, 6 kameras, 3 stiklu pakete (4+4+4) ar argona pildījumu, 2 blīvgumijas. Loga kopējais $U_{f,g} \leq 1,00$ (W/m <sup>2</sup> K). Iekšpusē rāmja krāsa - balta, ārpusē - tumšs ozols. Montāžas putas, putuplasts, hermētiķi, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	8,10
7	PVC konstrukcijas loga L-6 un L-6*, 6gb. (2050*1500(h)mm) montāža (neverams+verams atgāzams+neverams, PVC profils, 6 kameras, 3 stiklu pakete (4+4+4) ar argona pildījumu, 2 blīvgumijas. Loga kopējais $U_{f,g} \leq 1,00$ (W/m <sup>2</sup> K). Iekšpusē rāmja krāsa - balta, ārpusē - tumšs ozols. Montāžas putas, putuplasts, hermētiķi, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	18,48
8	PVC konstrukcijas loga L-7, 9gb. (1500*1500(h)mm) montāža (neverams+verams atgāzams, PVC profils, 6 kameras, 3 stiklu pakete (4+4+4) ar argona pildījumu, 2 blīvgumijas. Loga kopējais $U_{f,g} \leq 1,00$ (W/m <sup>2</sup> K). Iekšpusē rāmja krāsa - balta, ārpusē - tumšs ozols. Montāžas putas, putuplasts, hermētiķi, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	20,25
9	Logi ar balkona durvīm		
10	PVC konstrukcijas loga BDL-1 un BDL-1*, 18gb. (2250*700+1500*1500(h)mm) montāža (neverams+verams atgāzams+verams atgāzams, PVC profils, 6 kameras, 3 stiklu pakete (4+4+4) ar argona pildījumu, 2 blīvgumijas. Balkona durvju lejas daļā siltināts panelis. Loga kopējais $U_{f,g} \leq 1,00$ (W/m <sup>2</sup> K). Iekšpusē rāmja krāsa - balta, ārpusē - tumšs ozols. Montāžas putas, putuplasts, hermētiķi, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	68,94
11	Palodzes		
12	Ārējo skārda palodžu uzstādīšana logiem (iepriekš izgatavoti elementi no krāsota skārda RAL7016, t=0,5mm, a=230mm; hidroizolācijas plēve, stiprinājumu komplekts)	m	139,10

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
13	Ārējo skārda palodžu uzstādīšana logiem (iepriekš izgatavoti elementi no krāsota skārda RAL7016 , t=0,5mm, a=200mm; hidroizolācijas plēve, stiprinājumu komplekts)	m	22,50
14	Iekšējo palodžu uzstādīšana logiem pagrabā (Laminēta balta kokskaidu palodze a= 350mm, uzgaļi, hermētiķi; montāžas putas, hidroizolācijas plēve, putuplasts, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m	22,50
15	Iekšējo palodžu uzstādīšana logiem, pārlaidums līdz 60mm uz katru pusi (Laminēta balta kokskaidu palodze a= 350mm, uzgaļi, hermētiķi; montāžas putas, hidroizolācijas plēve, putuplasts, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m	148,80
16	Hermetizēšana		
17	Ārējās un iekšējās blīvējošās līmlentes montāža pa logu un ārdurvju perimetru (ārējā līmlente a=120mm 650m; iekšējā līmlente a=120mm 650m )	m	1300,00
18	Logu iekšējo ailu apdare dzīvokļos		
19	Ailu apšūšana 1 kārtā ar ģipškartona loksnēm (riģīpsis 12,5mm GKB vai ekvivalents), skrūves, šuvju tepe, sietlenta šuvēm, PVC U starta profili, skrūves, blīvēšanas mastika, stūru profili, PU līme, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	95,00
20	Ailu gruntēšana, špaktelēšana, slīpēšana (dziļā grunts minerālām virsmām, universāla smalkgraudaina špaktelmasa, smilšpapīrs; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	95,00
21	Ailu krāsošana 2-3 reizes ar ūdens bāzes krāsu (balta ūdens dispersijas akrilāta krāsa, ūdens bāzes gruntskrāsa; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	95,00
22	Logu iekšējo ailu apdare kāpņu telpās		
23	Ailu apšūšana 1 kārtā ar ģipškartona loksnēm (riģīpsis 12,5mm GKB vai ekvivalents), skrūves, šuvju tepe, sietlenta šuvēm, PVC U starta profili, skrūves, blīvēšanas mastika, stūru profili, PU līme, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	9,75
24	Ailu gruntēšana, špaktelēšana, slīpēšana (dziļā grunts minerālām virsmām, universāla smalkgraudaina špaktelmasa, smilšpapīrs; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	9,75
25	Ailu krāsošana 2-3 reizes ar ūdens bāzes krāsu (balta ūdens dispersijas akrilāta krāsa, ūdens bāzes gruntskrāsa; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	9,75
26	Logu iekšējo ailu apdare pagrabā		
27	Ailu sānmalu gruntēšana, apmešana ar cementa bāzes apmetumu (zemapmetuma grunts minerālām virsmām iekšdarbiem un ārdarbiem, cementa bāzes apmetums, stiklašķiedras armējošais siets cementa bāzes apmetumiem, stūra profili, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	12,90
28	Ailu gruntēšana, špaktelēšana, slīpēšana (dziļā grunts minerālām virsmām, universāla smalkgraudaina špaktelmasa, smilšpapīrs; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	12,90
29	Ailu gruntēšana un krāsošana ar ūdens bāzes krāsu (balta, matēta, viegli kopjama, ūdens dispersijas akrilāta krāsa, ūdens bāzes gruntskrāsa; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	12,90
30	Ārdurvis		
31	Ārdurvju AD-1, 6gb. (970*1930mm) montāža (Siltinātas metāla konstrukcijas ārdurvis ar furnitūru, vērtnes atduri un stikla paketi. Durvju tonis - tumšs ozols (pulverkrāsojums) (pieskaņot logu tonim). Ar sliksni <15mm. Durvis aprīkotas ar mehānisko aizvērēju. Durvju kopējā Urm≤1,60 W/(m <sup>2</sup> xK). Montāžas putas, hermētiķi, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	13,50
32	Hermetizēšana		
33	Ārējās un iekšējās blīvējošās līmlentes montāža pa vitrīnu un perimetru (ārējā līmlente a=120mm 29,00m; iekšējā līmlente a=120mm 29,00m )	m	58,00
34	Iekšējie noseģprofili		
35	Iekšējo skārda vai PVC noseģprofilu uzstādīšana ārdurvīm (iepriekš izgatavoti elementi no krāsota skārda vai PVC RR20-balts , t=0,5mm, stiprinājumu komplekts)	m	29,00
36	Ārdurvju iekšējo ailu apdare		
37	Ailu sānmalu gruntēšana, apmešana ar cementa bāzes apmetumu (zemapmetuma grunts minerālām virsmām iekšdarbiem un ārdarbiem, cementa bāzes apmetums, stiklašķiedras armējošais siets cementa bāzes apmetumiem, stūra profili, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	12,90

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
38	Ailu gruntēšana, špaktelēšana, slīpēšana (dziļā grunts minerālām virsmām, universāla smalkgraudaina špaktelmasa, smilšpapīrs; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	12,90
39	Ailu gruntēšana un krāsošana ar ūdens bāzes krāsu (balta, matēta, viegli kopjama, ūdens dispersijas akrilāta krāsa, ūdens bāzes gruntskrāsa; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	12,90
40	Iekšdurvju ailu apdare kāpņu telpā		
41	Ailu sānmalu gruntēšana, apmešana ar cementa bāzes apmetumu (zemapmetuma grunts minerālām virsmām iekšdarbiem un ārdarbiem, cementa bāzes apmetums, stiklašķiedras armējošais siets cementa bāzes apmetumiem, stūra profili, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	14,30
42	Ailu gruntēšana, špaktelēšana, slīpēšana (dziļā grunts minerālām virsmām, universāla smalkgraudaina špaktelmasa, smilšpapīrs; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	14,30
43	Ailu gruntēšana un krāsošana ar ūdens bāzes krāsu (balta, matēta, viegli kopjama, ūdens dispersijas akrilāta krāsa, ūdens bāzes gruntskrāsa; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	14,30
44	Jumta lūkas		
45	Verama jumta piekļuves lūka JL-1 (krāsota skārda ar PE pārklājumu, nesiltināta, 600x600mm, stiprinājumi, palīgmateriāli)	kpl.	2,00
46	Bēniņu lūka		
47	Bēniņu lūkas ar kāpnēm BL-1 montāža (Siltināta bēniņu lūka ar salokāmām metāla kāpnēm 60x120/280 LMF 45 vai ekvivalents, montāžas palīgmateriāli)	gab	2,00
48	Bēniņu ventilācijas restes		
49	Ventilācijas āra restes 400x400mm montāža (krāsota metāla ventilācijas reste 400x400mm, stiprinājumi, palīgmateriāli)	gab	2,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.4**

Cokols un pamati

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Pamatu un cokola siltināšana		
2	Pamatu atrakšana apamles izbūves zonā mehānizēti, grunti pārvietojot uz atbērtni attālumā līdz 5km.	m <sup>3</sup>	100,00
3	Pamatu un grunts atrakšana apmales izbūves zonā izmantojot roku darbu, grunti pārvietojot uz atbērtni attālumā līdz 5km.	m <sup>3</sup>	42,00
4	Nokrišņu ūdens līmeņa pazemināšana tranšējās	kpl.	1,00
5	Pamatu un cokola attīrīšana no nenoturīgā apmetuma, sūnām, zemes atliekām, u.c.	m <sup>2</sup>	162,60
6	Pamatu un cokola izlīdzinošais apmetums un remonts ar cementa bāzes remontjavu, plaisu hermetizēšana (zemapmetuma grunts minerālām virsmām ārdarbiem, cementa bāzes remontjava, hermētiķi, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	162,60
7	Pamatu un cokola gruntēšana ar bitumena emulsiju (šķīdinātājus nesaturoša bitumena emulsija, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	162,60
8	Pamatu vertikālā hidroizolācija ar divkomponentu sastāvu (divkomponentu hidroizolācija uz bituma-kaučuka bāzes, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	162,60
9	Pamatu siltināšana ar ekstrudēta putupolistirola siltumizolācijas plāksnēm 150mm (ekstrudēta putupolistirola siltumizolācija 150mm XPS, λD≤0,034 (W/mK), PU līme ; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	162,60
10	Siltumizolācijas vertikālā hidroizolācija ar divkomponentu sastāvu (divkomponentu hidroizolācija uz bituma-kaučuka bāzes, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	64,60
11	Dubulta armējošā stiklšķiedras sieta iestrāde līmjavā pamatu virszemes (cokola) daļā un 300mm zem apmales (armējošais stiklšķiedras siets 165g/m <sup>2</sup> ; līmjava)	m <sup>2</sup>	98,00
12	Virszemes daļas gruntēšana (gruntskrāsa ārdarbiem minerālām virsmām)	m <sup>2</sup>	59,80
13	Cokola virszemes daļas špaktelēšana (līmjava)	m <sup>2</sup>	59,80
14	Cokola virszemes daļas gruntēšana (gruntskrāsa)	m <sup>2</sup>	59,80
15	Cokola virszemes daļas krāsošana ar cokola krāsu 2-3 reizes (tonēta akrila dispersijas cokola krāsa, tonis-skat. AR daļu, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	59,80
16	Atrakto pamatu tranšeju aizpildīšana līdz ēkas apmales konstruktīvajam smilts slānim ar vidēji rupju smilti blīvējot pa kārtām, izmantojot roku darbu (vidēji rupja smilts)	m <sup>3</sup>	77,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums,datums)Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums,datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.5**

Pagrabs

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Pagraba griesti		
2	Griestu un sienu balsinājuma notīrīšana	m <sup>2</sup>	469,07
3	Šuvju, starp pārseguma paneļiem, remonts ar cementa bāzes remontjavu ~ 10% (zemapmetuma grunts minerālām virsmām iekšdarbiem, cementa bāzes remontjava, palīgmateriāli)	m	46,80
4	Griestu un sienu gruntēšana (dziļumgrunts; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	469,07
5	Griestu siltināšana ar akmens vates lamellām b=100mm, tai skaitā vertikālās plaknes pa perimetru (gruntētas akmens vates lamellas 100mm, $\lambda D \leq 0,037$ (W/mK) , līmjava ; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	424,61
6	Dzīvokļa un kāpņu telpas iekšsienas fragmenta siltināšana pagraba kāpņu telpā ar fenolisko putu siltumizolācijas plāksnēm b=50mm (fenolisko putu siltumizolācijas plāksnes Kooltherm K5 vai ekvivalents 50mm, $\lambda D \leq 0,021$ (W/mK) , līmjava ; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	44,56
7	Dubulta armējošā stiklšķiedras sieta iestrāde līmjavā (armējošais stiklšķiedras siets 70g/m <sup>2</sup> ; līmjava)	m <sup>2</sup>	44,56
8	Gruntēšana, špaktelēšana, slīpēšana (dziļā grunts minerālām virsmām, universāla smalkgraudaina špakteļmasa, smilšpapīrs; stūru profili, sietlenta, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	44,56
9	Krāsošana 2-3 reizes ar ūdens bāzes krāsu (matēta, tonēta (toni izvēlas Pasūtītājs) ūdens dispersijas akrilāta krāsa, ūdens bāzes gruntskrāsa; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	44,56
10	Esošo koka dēļu pagraba sienu nozāģēšana pirms griestu siltināšanas un jaunu stiprinājumu izveide (skūves, metāla leķņi, palīgmateriāli)	t/m	48,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

## Būvdarbu apjomu saraksts Nr.6

Fasādes

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**

Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**

Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**

Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	VENTILĒJAMĀS FASĀDES (Sasniedzamais konstrukcijas siltumcaurlaidības koeficients $U \leq 0,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ )		
2	Sastatņu īre, montāža-enkurošana, demontāža (kopā 1238m <sup>2</sup> )	kpl.	1,00
3	Dībeļu izraušanas tests	kpl.	1,00
4	Logu un ārdurvju aizsargplēves montāža (pašlīmējoša PE plēve aizsardzībai pret mehānisku iedarbību un neīrumiem, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	263,03
5	Fasāžu attīrīšana, lokāls plaisu, paneļu šuvju un bojājumu remonts ~3% (remontjauva, gruntskrāsa minerālām virsmām ārdarbiem, armējošais stiklšķiedras siets fasādēm 160g/m <sup>2</sup> ; līmjava, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	25,68
6	Koka nesošā karkasa izveide frontona daļā (ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli 50x150mm, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, skrūves, stiprinājumi, hidroizolācijas starpliņa, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,38
7	Nesošā alumīnija karkasa montāža (nesošie alumīnija profili, alumīnija konsoles, termostarpļiņa zem konsolēm, pretputnu siets, cokola profili, perforēti alumīnija profili, nerūsējošā tērauda skrūves, dībeļi; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	856,00
8	Nesošā alumīnija karkasa (pēc montāžas redzamo šuvju profilu) virsmas attaukošana un apstrāde ar speciālu grunts sastāvu vai UV noturīgu melnu līmlenti ( Sika® Aktivator-205 & SikaTack® Panel Primer vai ekvivalents, vai UV noturīga melna līmlente, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	856,00
9	Akmens vates siltumizolācijas lokšņu 150mm montāža (elastīgās fasādes siltumizolācijas plāksnes b=150mm $\lambda_D \leq 0,035 \text{ W}/\text{mK}$ ; dībeļnaglas siltumizolācijas plāksnēm, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	879,29
10	Esošā koka karkasa nomainīšana starp logiem (ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli 50x150mm, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, skrūves, stiprinājumi, hidroizolācijas starpliņa, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,85
11	Akmens vates siltumizolācijas lokšņu 150mm montāža koka karkasā starp logiem (elastīgās fasādes siltumizolācijas plāksnes b=150mm $\lambda_D \leq 0,035 \text{ W}/\text{mK}$ ; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	72,46
12	Akmens vates pretvēja plāksņu 50mm montāža (akmens vates pretvēja plāksnes b=50mm $\lambda_D \leq 0,036 \text{ W}/\text{mK}$ ; dībeļnaglas siltumizolācijas plāksnēm, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	885,00
13	Fasāžu apdares lokšņu montāža (masā pigmentētas plāksnes b=8mm Swisspearl Carat vai ekvivalents (skat. AR daļā). Krāsotas kniedes-skrūves, hermētiķi, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	908,15
14	Ailu sānmalu siltināšana ar akmens vates loksnēm 30mm. (cietās akmens vates fasāžu siltumizolācijas plāksnes t=30mm, $\lambda_D \leq 0,036 \text{ W}/(\text{m}^2\text{xK})$ ; stiprinājumi; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	77,15
15	Ailu apdare ar fasāžu apdares loksnēm (masā pigmentētas plāksnes b=8mm Swisspearl Carat vai ekvivalents (skat. AR daļā). Krāsotas kniedes-skrūves, Al U-profils 15x10,9x1,2, hermētiķi, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	77,15
16	Fasāžu gruntēšana (gruntskrāsa minerālām virsmām ārdarbiem, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	19,30
17	Putupolistirola siltumizolācijas lokšņu 150mm montāža uz fasādes balkonu daļā (ekstrudēta putu polistirola XPS siltumizolācijas plāksnes b=150mm $\lambda_D \leq 0,035 \text{ W}/\text{mK}$ ; dībeļnaglas siltumizolācijas plāksnēm, PU līme, hidroizolācija ar divkomponentu sastāvu, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	19,30
18	Skārda lāseņa virs ieejas jumta uzstādīšana (lāseņu elementi no krāsota skārda RAL 7016, t=0,5mm, stiprinājumu komplekts)	m	11,70
19	BALKONU ATJAUNOŠANA (Sasniedzamais konstrukcijas siltumcaurlaidības koeficients $U \leq 0,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ )		

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
20	Balkonu virsmas un atsegušos metāla stiegru attīrīšana, lokāls plaisu, šuvju un bojājumu remonts ~40% (remontjauva, gruntskrāsa minerālām virsmām ārdarbiem, pretkorozijas apstrāde metāla elementiem, armējošais stiklšķiedras siets fasādēm 160g/m <sup>2</sup> ; līmjava, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	44,56
21	Balkonu gruntēšana (gruntskrāsa minerālām virsmām ārdarbiem, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	117,58
22	Balkona siltināšana ar fenolisko putu siltumizolācijas plāksnēm b=50mm (fenolisko putu siltumizolācijas plāksnes Kooltherm K3 vai ekvivalents 50mm, λD≤0,021 (W/mK) , līmjava ; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	68,04
23	Balkona siltināšana ar fenolisko putu siltumizolācijas plāksnēm b=30mm (fenolisko putu siltumizolācijas plāksnes Kooltherm K3 vai ekvivalents 30mm, λD≤0,021 (W/mK) , līmjava ; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	49,54
24	Balkona virsējās daļas hidroizolācija ar divkomponentu sastāvu (divkomponentu hidroizolācija uz bituma-kaučuka bāzes, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	59,76
25	Stiegrošana ar gatavu armatūras sietu vienā kārtā (armatūras siets 5*150*150 B500A; siešanas stieple, distanceri; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	50,04
26	Izlīdzinošais betona slānis krituma veidošanai h(min)=50mm (betons C30/37, betona sūknis, veidnis, noseGPLēve, betonēšanas palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	50,04
27	Skārda lāseņa uzstādīšana (lāseņu elementi no krāsota skārda RAL 7016, t=0,5mm, stiprinājumu komplekts)	m	43,20
28	Poliuretāna bāzes hidroizolācijas materiāla ar kvarca smilts pretslīdes apstrādi ieklāšana (grunts, hyperdesmo poliuretāna bāzes hidroizolācija sistēma ar kvarca smilšu apstrādi vai ekvivalents, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	50,04
29	Armēšana ar stiklašķiedras sietu līmjavā (armējošais stiklašķiedras siets fasādēm 160g/m <sup>2</sup> ; līmjava)	m <sup>2</sup>	65,31
30	Gruntēšana (gruntskrāsa minerālām virsmām ārdarbiem, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	65,31
31	Apmešana ar dekoratīvo apmetumu (silikona-silikāta dekoratīvais apmetums ārdarbiem 2mm, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	65,31
32	Gruntēšana (gruntskrāsa minerālām virsmām ārdarbiem, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	65,31
33	Krāsošana ar silikona sveķu krāsu 2-3 reizes (tonēta silikona sveķu krāsa, tonis pēc fasāžu krāsu pases, skat. AR daļu; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	65,31
34	Esošo balkona metāla margu attīrīšana no rūsas un vecās krāsas (slīpēšanas materiāli, virsmas attaukotāji, palīgmateriāli)	t/m	89,30
35	Esošo balkona metāla margu gruntēšana un krāsošana (divkomponentu epoksīdu grunts krāsa, pretkorozijas krāsa, tonis RAL 7016, palīgmateriāli)	t/m	89,30
36	Koka karkasa apdares plāksņu stiprināšanai montāža (krāsoti, ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli 30x100mm, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, skrūves, stiprinājumi, palīgmateriāla, tonis RAL 7016, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	1,06
37	Koka lentera montāža (krāsoti, ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti un ēvelēti zāģmateriāli 25x100mm, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, skrūves, stiprinājumi, palīgmateriāla, tonis RAL 7016, palīgmateriāli)	t/m	87,50
38	Balkona apdares lokšņu montāža (masā pigmentētas plāksnes b=8mm Swisspearl Carat Balcony vai ekvivalents (skat. AR daļā). Krāsotas kniedes-skrūves, hermētiķi, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	100,45
39	Sliekšņu flīzēšana, ieskaitot pamatnes sagatavošanu, šuvju aizdari (gruntskrāsa, akmens masas grīdas flīzes, pretslīde: R10, tonis-pelēks, elastīga flīžu līme; šuvju mastika; nosegprofili, hermētiķi, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	4,00
<b>Kopā</b>			

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

## Būvdarbu apjomu saraksts Nr.7

Jumts

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**

Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**

Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**

Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Jumta segums (viļņotās šķiedru cementa loksnes)		
2	Bojāto un trupējušo koka spāru nomainīšana (ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli 60x180mm, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, skrūves, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,63
3	Koka spāru pagarinājumu montāža (ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli 50x180mm, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, bultskrūves, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	1,62
4	Esoša koka krēslu līmeņošana un papildus statu montāža (ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli 50x150mm, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, bultskrūves, koka skrūves, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,34
5	Esošu koka konstrukciju apstrāde ar antipirēnu-antiseptiķu sastāviem (antipirēnu-antiseptiķu sastāvs, palīgmateriāli)	obj	1,00
6	Latojuma montāža (ar antipirēnu un antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli 50x50mm; ar mitruma saturu <20 %, stiprinājumu komplekts; palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	617,65
7	Jumta seguma montāža (viļņos šķiedru cementa loksnes Eternit Klasika vai ekvivalents, tonis Brūns L21, montāžas skrūves ar blīvējumu, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	617,65
8	Vējmalas elementu jumtam uzstādīšana (vējmalas elementi jumtam no šķiedru cementa, tonis Brūns L21; skrūves ar blīvējumu, palīgmateriāli)	m	24,88
9	Jumta pārkares un vēja malas apdare ar retinātu koka dēļu klāju (ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli 20x100mm un 50x50mm, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, skrūves, putnu siets, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	1,22
10	Šķiedru cementa kores montāža (šķiedru cementa kore Brūns L21; stiprinājumi, skrūves, blīvēlenta, hermētiķi, palīgmateriāli)	m	49,50
11	Lietus ūdens tekņu 150mm montāža no krāsota skārda elementiem ieskaitot veidgabalus un stiprinājuma elementus (horizontālā tekne Ø150mm=99,00m; konektori ar grūžu sietu 150/100=8gb; teknes gals-4gb; teknes āķis-168gb, hermētiķi, kniedes, palīgmateriāli)	m	99,00
12	Lietus ūdens noteku 100mm montāža no krāsota skārda elementiem ieskaitot veidgabalus un stiprinājuma elementus (vertikālās notekcaurules Ø100mm=74,40m; caurules stiprinājums fasādei -48gab; līkumi - 16gab, izplūdes līkums 100mm=8gb., hermētiķi, kniedes, palīgmateriāli)	m	74,40
13	Sniega aiztures barjeras montāža (sniega aiztures barjera (divcauruļu); stiprinājumi, palīgmateriāli)	m	99,00
14	Jumta laipas montāža (metāla jumta laipa viļņoto šķiedrucementa lokšņu jumtam ar stiprinājumiem; drošības trose ar enkursiem un spriegotājiem, individuālās drošības jostas komplekts ar sakabes trosi, palīgmateriāli)	m	46,80
15	Pieslēguma elementa ķieģeļu mūra vent., izvadam 390x660mm montāža (pieslēguma elements no krāsota skārda 390x660mm izvadam, krāsotas skrūves ar blīvējumu, hermētiķi, palīgmateriāli)	kpl	6,00
16	Pieslēguma elementa ķieģeļu mūra vent., izvadam 390x900mm montāža (pieslēguma elements no krāsota skārda 390x900mm izvadam, krāsotas skrūves ar blīvējumu, hermētiķi, palīgmateriāli)	kpl	6,00
17	Ķieģeļu mūra ventilācijas kanāli		
18	Silikāta ķieģeļu mūra ventilācijas kanālu atjaunošana un mūrēšana virs jumta seguma (silikāta ķieģeļi, mūrjava, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	6,27
19	Skārda ventilācijas izvadu 390x660mm cepures montāža (pēc pasūtījuma izgatavoti krāsota skārda elementi t=0,5mm Brūns L21; stiprinājumi, skrūves, kniedes, hermētiķi, palīgmateriāli)	kpl	6,00

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
20	Skārda ventilācijas izvadu 390x900mm cepures montāža (pēc pasūtījuma izgatavoti krāsota skārda elementi t=0,5mm Brūns L21; stiprinājumi, skrūves, kniedes, hermētiķi, palīgmateriāli)	kpl	6,00
21	Ventilācijas kanālu apsekošana un tehniskā apsekošanas akta sastādīšana	kpl	54,00
<b>Kopā</b>			

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.8**

Bēniņi

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Sienu siltināšana bēniņu daļā		
2	Putupolistirola ielikņu montāža ventilācijas atverēs sienā (putupolistirols EPS 150 b=150mm, $\lambda D \leq 0,034$ W/mK vai ekvivalents, palīgmateriāli)	kpl	120,00
3	Akmens vates siltumizolācijas lokšņu 100mm montāža no bēniņu iekšpusēs (elastīgās fasādes siltumizolācijas plāksnes b=100mm $\lambda D \leq 0,035$ W/mK ; dībeļnaglas siltumizolācijas plāksnēm, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	109,35
4	Akmens vates pretvēja plāksņu 30mm montāža (akmens vates pretvēja plāksnes b=30mm $\lambda D \leq 0,033$ W/mK ; dībeļnaglas siltumizolācijas plāksnēm, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	56,66
5	Bēniņu grīdas siltināšana		
6	Tvaika barjeras iekļāšana (PE tvaika barjera 200mīkr.; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	468,75
7	Beramās akmens vates h=300mm iestrāde (beramās akmens vates iestrādes biezums 300mm pēc materiāla sēšanās, sēšanās koeficients ~5%, iestrādes blīvums $\geq 40$ kg/m <sup>3</sup> , $\lambda D \leq 0,041$ W/mK, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	468,75
8	Koka laipu izbūve (ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli ar mitruma saturu <20 %, 50x100=3,06m <sup>3</sup> , 50x175=0,53m <sup>3</sup> , būvkalumi, skrūves, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	3,59
9	Elpojošas difūzijas membrānas montāža (elpojoša difūzijas membrāna, savienošanas lenta; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	468,75
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.9**

Kāpņu telpas

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Sienas		
2	Gruntēšana, plaisu attīrīšana un hermetizēšana, lokāls plaisu un izdrupumu remonts ar ģipša bāzes apmetumu (PU plaisu hermētiķis, zemapmetuma grunts minerālām virsmām iekšdarbiem, ģipša bāzes apmetums, armējošais stiklašķiedras siets, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	341,83
3	Balsinājuma notīrīšana	m <sup>2</sup>	119,29
4	Krāsošana 2-3 reizes ar ūdens bāzes krāsu (matēta, tonēta (toni izvēlas Pasūtītājs) ūdens dispersijas akrilāta krāsa, ūdens bāzes gruntskrāsa; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	341,83
5	Griesti, ieskaitot kāpņu laidu un kāpņu laukumiņu apkšējās virsmas		
6	Balsinājuma notīrīšana	m <sup>2</sup>	80,42
7	Griestu gruntēšana, plaisu attīrīšana un hermetizēšana, lokāls plaisu un izdrupumu remonts ar ģipša bāzes apmetumu, špaktelēšana, slīpēšana (PU plaisu hermētiķis, dziļā grunts minerālām virsmām, ģipša bāzes apmetums, armējošais stiklašķiedras siets, universāla smalkgraudaina špakteļmasa, smilšpapīrs, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	80,42
8	Griestu krāsošana 2-3 reizes ar ūdens bāzes krāsu (matēta, balta ūdens dispersijas akrilāta krāsa, ūdens bāzes gruntskrāsa; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	80,42
9	Pastatņu īre, montāža un demontāža	kpl	1,00
10	Grīdas, ieskaitot kāpņu laidus un kāpņu laukumiņu virsmas		
11	Virsmas attīrīšana, slīpēšana un sagatavošana epoksīda pārklājuma veidošanai	m <sup>2</sup>	152,30
12	Betona aizsargpārklājums uz epoksīdsveķu bāzes, slīdamības novēršanai, kas papildināts ar dekoratīvu čipšu piedevām. Tonis-betona pelēks pēc NCS S 3005-G80Y	m <sup>2</sup>	152,30
13	Margas		
14	PVC uzliku nomaiņa margām (PVC margu uzlikas 40x4mm, palīgmateriāli)	m	55,00
15	Kāpņu telpu metāla margu konstrukcijas vienkāršota mehāniska attīrīšana, gruntēšana un krāsošana (alkīda gruntskrāsa, tonēta alkīda krāsa, slīpripas, palīgmateriāli)	t.m	55,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.

(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.

(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.10**  
 Ieeju jumti  
 (būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**  
 Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**  
 Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**  
 Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Tērauda jumta un sienu konstrukciju montāža (krāsotas metāla konstrukcijas, stiprinājuma elementi, enkuri, palīgmateriāli)	kg	3056,51
2	Koka siju montāža (ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, bultskrūves, ķīļenkuri, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,11
3	Koka nesošā karkasa montāža apdares materiālu stiprināšanai (ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, bultskrūves, ķīļenkuri, koka skrūves, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,56
4	Difūzijas membrānas montāža (difūzijas membrāna Ruukki 150 Fix vai ekvivalents, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	17,35
5	Fasāžu apdares lokšņu montāža (masā pigmentētas plāksnes b=8mm Swisspearl Carat vai ekvivalents (skat. AR daļā). Krāsotas skrūves, hermētiķi, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	28,30
6	Metāla profillokšņu Classic C montāža (jumta profilloksnes Classic C vai ekvivalents, Antracīts RR2H3, krāsotas skrūves ar blīvējumu, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	25,38
7	Kores elementu montāža (kores elements, 0,5mm, RR2H3; krāsotas skrūves ar blīvējumu, palīgmateriāli )	m	4,65
8	Vējmalas elementu montāža (vējmalas elements, 0,5mm, tonis RR2H3, krāsotas skrūves ar blīvējumu, palīgmateriāli )	m	20,55
9	Koka lameļu sienas montāža (krāsoti, ar antipirēnu-antiseptiķi apstrādāti un ēvelēti zāģmateriāli 50x120mm, ar mitruma saturu <20 %, būvkalumi, skrūves, stiprinājumi, palīgmateriāla, tonis tumšs ozols (pieskaņots logu rāmja ārējām tonim), palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,32
10	Metāla T veida balsta kurpes Rothoblass F70100L vai ekvivalents montāža (metāla T veida balsta kurpes Rothoblass F70100L vai ekvivalents, enkuri, palīgmateriāli)	gab.	21,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
 (paraksts un tā atšifrējums,datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
 (paraksts un tā atšifrējums,datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.11**

Labiekārtošana

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AR, DOP daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Sagatavošanās darbi		
2	Esošās augu zemes noņemšana 10cm, uzglabāšana zālāja seguma atjaunošanai, neizmantotās augu zemes utilizēšana	m <sup>2</sup>	377,67
3	Konstruktīvo slāņu demontāža zem betona plākšņu apmales un gaismas šahtām utilizējot	m <sup>2</sup>	94,00
4	Komunikāciju pārbūve		
5	Komunikāciju kabeļu iečaulošana dalīta tipa aizsargcaurulēs d=110 mm , 450N, hvid=1.5m dziļumā, tai skaitā tranšejas rakšana, aizbēršana blietējot pa 30cm kārtām ar vidēji rupju smilti, signāllentas uzstādīšana	m	22,00
6	Ēkas apmale		
7	Cementbetona apmaļu 100x20x8 izbūve uz betona C16/20 un šķembu pamata h=10cm	m	117,00
8	Salizturīgais slānis, h~350cm (vidēji rupja smilts Kf>1m/dnn)	m <sup>3</sup>	50,00
9	Minerālmateriālu maisījums 0/45, h=15cm, AADT j,smagie <100	m <sup>2</sup>	88,00
10	Minerālmateriālu izsiju izlīdzinošais slānis fr.(2/8), h(vid)=3...5cm	m <sup>2</sup>	88,00
11	Betona bruģa seguma izbūve 100x200mm, pelēka prizma, h=6cm	m <sup>2</sup>	88,00
12	Gaismas šahtu atjaunošana		
13	Gaismas šahtas montāža (gājēju slodzei paredzēta rūpnieciski izgatavota, ar stiklašķiedrām armēta plastmasas gaismas šahta 1500x1000(h)x700mm, komplektā ar karsti cinkotu nosegrežģi acs 30/30, paaugstināšanas elementu un polikarbonāta jumtiņu, montāžas komplekts, palīgmateriāli)	kpl	6,00
14	Celiņi pret ieejām ēkā		
15	Cementbetona tekņu (platums 200mm) izbūve apmalē uz betona C16/20 un šķembu pamata h=15cm	m	6,80
16	Asfaltbetona seguma frēzēšana projektētā bruģa seguma celiņu pieslēguma vietās, utilizācija	m	10,00
17	Cementbetona apmaļu 100x20x8 izbūve uz betona C16/20 un šķembu pamata h=10cm (celiņu sānmalas un pieslēgums esošajam asfaltbetona segumam)	m	43,00
18	Salizturīgais slānis, h~350cm (vidēji rupja smilts Kf>1m/dnn)	m <sup>3</sup>	20,00
19	Minerālmateriālu maisījums 0/45, h=15cm, AADT j,smagie <100	m <sup>2</sup>	55,44
20	Minerālmateriālu izsiju izlīdzinošais slānis fr.(2/8), h(vid)=3...5cm	m <sup>2</sup>	55,44
21	Betona bruģa seguma izbūve 100x200mm, pelēka prizma, h=6cm	m <sup>2</sup>	55,44
22	Ieeju lieveņi starp asīm 2 un 3; 7 un 8; 11 un 12		
23	Saķeres virsmas sagatavošana, attīrīšana	m <sup>2</sup>	14,96
24	Stiegrošana ar armatūru (armatūra B500A; siešanas stieple, distanceri; palīgmateriāli)	kg	30,00
25	Betonēšana (betons C30/37, betona sūknis; veidņu materiāli, betonēšanas palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,72
26	Cinkota presēta kājslauķa montāža (700x500mm, stiprinājumi, montāžas palīgmateriāli)	gb	3,00
27	Reljefa korekcija un apzālumošana		
28	Zaļās zonas atjaunošana ap ēku pēc būvdarbu pabeigšanas, izmantojot pievestu augu zemi (h=10cm) apsētu ar zālāja sēklām, ieskaitot veltņošanu un reljefa korekciju ar kritumu virzienā no ēkas	m <sup>2</sup>	377,67
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums,datums)Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums,datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.12**  
Gāzes ievadu pārbūve  
(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**  
Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**  
Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**  
Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz DOP daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Transporta izmaksas brigāde	km	410,00
2	Gāzes padeves pārtraukšana / atjaunošana	gab	1,00
3	Izolējošā uzmava MONOBLOKS DN50 2" vai ekvivalents	gab	3,00
4	EVOCAB SPLIT UV noturīga caurules čaula vai ekvivalents	gab	3,00
5	Neitrālais silikons UV	gab	3,00
6	Veidgabali gāzesvadam	kpl.	3,00
7	Lodveida krāns DN50 uzmavas / PN5	gab	3,00
8	Metinātājs darbs	st.	12,00
9	Gāzesvads DN50 / PN10 b=3,2mm	m	9,00
10	Gāzesvada krāsošana (dzeltens)	m	9,00
11	Stiprības un hermētiskuma pārbaude	kpl.	1,00
12	Komandējuma izdevumi (dienasnauda brigāde)	dienas	1,00
13	Komandējuma izdevumi izmitināšana	dienas	1,00
14	Fasādes kaste uzskaites mezglam WEBA 600x600x250 (dzeltens)	gab	3,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

### Būvdarbu apjomu saraksts Nr.13

Elektroapgāde

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**

Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**

Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**

Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz EL daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	SADALNES		
2	Grupu koplietošanas sadalne pagrabā ASS-1.1, individuāli izgatavojama, metāla korpuss, IP44, kabeļu ievadi un izvadi no apakšas/augšas, komplektā ar komutācijas aparātiem, monteama pie sienas V/A	kpl	1,00
3	Siltumzгла sadalne pagrabā ASS-1.2, individuāli izgatavojama, metāla korpuss, IP44, kabeļu ievadi un izvadi no apakšas/augšas, komplektā ar komutācijas aparātiem, monteama pie sienas V/A	kpl	1,00
4	Drošības iekārtu (automātslēdžu nomainā) esošajās starpstāvu sadalnēs, automātslēdžu nomināls no 1C16-3C20 (jāprecizē pirms būvniecības), komplektā ar DIN sliedi un citiem saistītajiem materiāliem.	kpl	18,00
5	Ēkas potenciālu izlīdzinošās sistēmas izveidošana (metāla komunukāciju vadu, piemēram, gāzes/ūdens vadu, tieši atvienošana no dzīvokļu izvilkta PE vada, pārvienošana pie jaunizbūvētas zemējuma sistēmas)	kpl	1,00
6	Ēkas esošās nevajadzīgās elektroinstalācijas demontāža	kpl	1,00
7	SLĒDŽI		
8	Vienpolīgs el. slēdzis (230V, 10A, IP44, V/A)	gb	13,00
9	Divpolīgs el. slēdzis (230V, 10A, IP44, V/A)	gb	1,00
10	Klātbūtnes sensors (montējums pie griestiem) - 360°, IP44 darbības rādiuss vismaz 2m, balta korpusa krāsa	gb	6,00
11	KONTAKTLIGZDAS		
12	Divvietīgs elektriskais sienas kontakts (230V, 16A, IP65, V/A) ar bērnu drošību un zemējumu	gb	2,00
13	GAISMEKĻI		
14	Virs apmetuma gaismeklis, hermētisks plafons ar senosru DWL-S_200 LED012 10W 840 OP IP65 PMMA, 1200lm, 120 lm/W, ražotājs TAKTON vai ekvivalents	gb	8,00
15	Virs apmetuma gaismeklis, hermētisks gaismeklis DCW097-060 2300LM 15W I 840 IP66 PC IK08, 153 lm/W, ražotājs TAKTON vai ekvivalents	gb	48,00
16	Virs apmetuma gaismeklis, hermētisks plafons ar mikroviļņu sensoru DWL-S_300 LED030 25W 840 OP MS IP65 PMMA, 3000lm, 120 lm/W, ražotājs TAKTON vai ekvivalents	gb	15,00
17	PĀRĒJIE MATERIĀLI		
18	Gala apdare (g/a) līdz 1kV	obj	1,00
19	Krēslas sensors ar taimeru apgaismojuma vadībai, IP54	kpl	1,00
20	Ugunsdrošais blīvējums atvērumu vietās EI30-60	obj	1,00
21	Plastmasa Halogēnu nesaturoša nozarkārba IP54-65 komplektā ar spailēm	gb	30,00
22	Kabeļu plaukts trepes tipa, izmērs 60x300mm, 0.2 kN/m uz 1.5m distancincikota korozijas klase C-2, komplektā ar stiprinājumiem/savienojumiem/pagriezieniem	m	50,00
23	Halogēnu nesaturošs plastmasa/1250N vai metāla kabeļu kanāls ~150x100mm	m	15,00
24	Esošās/paliekošas EL instalācijas atslogošana no esošiem stiprinājumiem un balstīšana uz proj. Kabeļu trepēm - VIETU PIELĀGOJOT PĒC FAKTISKĀ NOVIETOJUMA IZBŪVES LAIKĀ	obj	1,00
25	Objekta pirms pārbūves AS "Sadales tīkls" pārstāvja izsakukums - precizējot AS "ST" tīklu/iekārtu novietojumu ēkas - kas saglabājam/ko nav atļauts pārvietot vai pārbūvēt	obj	1,00
26	Esošās paliekošās ESS instalācijas no starpstāvu sadalnes līdz ievadam dzīvoklī sakārtošana, vadojumu kas izveidots virs apmetuma ievietojot proj. Plastamsa kabeļu kanālā ko stiprināt pie sienas virs apmetuma izpildījumā	m	30,00
27	KABEĻI UN CAURULES		

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
28	Kabelis ĀRTIPA ar alumīnija dzīslām šķērsgr. 4x35mm <sup>2</sup> AXMK vai ekvivalents	m.	150,00
29	Kabelis IEKŠTIPA ar vara dzīslām halogēnu nesaturošs šķērsgr. 3x1,5mm <sup>2</sup> XPJ-HF tips vai ekvivalents	m.	225,00
30	Kabelis IEKŠTIPA ar vara dzīslām halogēnu nesaturošs šķērsgr. 3x2,5mm <sup>2</sup> XPJ-HF tips vai ekvivalents	m.	30,00
31	Kabelis IEKŠTIPA ar vara dzīslām halogēnu nesaturošs šķērsgr. 4x1,5mm <sup>2</sup> XPJ-HF tips vai ekvivalents	m.	180,00
32	Kabelis IEKŠTIPA ar vara dzīslām halogēnu nesaturošs šķērsgr. 5x6mm <sup>2</sup> XPJ-HF tips vai ekvivalents	m.	60,00
33	Kabelis IEKŠTIPA ar vara dzīslām halogēnu nesaturošs šķērsgr. 5x4mm <sup>2</sup> XPJ-HF tips vai ekvivalents	m.	30,00
34	Dzelteni-zaļais kabelis ar vara dzīslām šķērsgr. 1x6mm <sup>2</sup> H07V-K tips vai ekvivalents	m.	300,00
35	Dzelteni-zaļais kabelis ar vara dzīslām šķērsgr. 1x16mm <sup>2</sup> H07V-K tips vai ekvivalents	m.	140,00
36	Dzelteni-zaļais kabelis ar vara dzīslām šķērsgr. 1x35mm <sup>2</sup> H07V-K tips vai ekvivalents	m.	10,00
37	Plastmasa halogēnbrīva aizsargcaurule Ø25-40mm ar stiprinājuma materiāliem un līkumiem	m.	735,00
38	ZEMĒJUMS		
39	Cinkota plakandzelzs 30x3.5mm <sup>2</sup> , t.sk. signāllentas iekļāšana	m	50
40	Vertikālā zemētāja 219/20 OMEX 20x1500mm vai ekvivalents dziļumā līdz 3.0m montāža	kpl	66
41	Stieņa spices A-tipa Ø20mm montāža	gb	33
42	Krustojuma savienojums "apaļvads - apaļvads"	gb	4
43	Krustojuma savienojums "apaļvads - plakandzelzs"	gb	4
44	Cinkots tērauda apaļvads Rd=10mm PVC apvalkā	gb	10
45	Pretkorozijas lenta, 10m	gb	5
46	Mērījuma savienojums	gb	1
47	Numerācijas metāla plāksne	gb	1
48	Potenciālu izlīdzinošā kopne	gb	6
49	Zemējumu komplektējošie materiāli: āderuzgaļi, kabeļu kurpes, termocaurules, stiprinājumi, skrūves	kpl	1
50	PALĪGMATERIĀLI		
51	Palīgmateriāli	obj	1
52	Izbūvēto elektrotīklu darba spējas pārbaude; Elektroinstalācijas kontaktsavienojumu pārbaude; Termomērījumi EL iekārtām izmantojot termokameru Zemējuma pretestības pārbaude; Izolācijas pretestības pārbaude; Apgaismojuma līmeņa pārbaude;	obj	1
53	Izbūvēto elektrotīklu izpilddokumentācijas/shēmu sastādīšana	obj	1
54	Kabeļu cauruļu iestrāde zem apmetuma betona/akmens segums - FRĒZĒŠANAS DARBI un AIZDARE un DEKORATĪVĀ APDARE ZONU PLAKNĒS	m	30
55	Izbūvēto elektrotīklu marķēšana	obj	1
56	Esošo EL tīklu/iekārtu demontāža un utilizācija	obj	1
57	AS "Sadales tīkls" pilna kabeļu līnijas pārceļšanas projekta izstrāde un izbūve, saskaņā ar AS Sadales tīkls tehniskajiem noteikumiem Nr.TN-84709 no 23.10.2025. un saskaņā ar ELT skices materiālu specifikāciju	obj	1
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 23.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 23.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

### Būvdarbu apjomu saraksts Nr.14

Apkure

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**

Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**

Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**

Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AVK-A daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Esošās apkures sistēmas elementu demontāža		
2	Esošās radiatoru apkures demontāža (ūdens caurules, radiatori)	k-ts	1,00
3	Esošā apkures katla, horizontālās dūmejas un vertikālā dūmeņa demontāža	k-ts	1,00
4	Apkures sistēmas montāža		
5	Akmens vates izolācijas čaula d15, b=30mm ar AL folijas pārklājumu, L=1.2m	gb	15,00
6	Akmens vates izolācijas čaula d18, b=30mm ar AL folijas pārklājumu, L=1.2m	gb	250,00
7	Akmens vates izolācijas čaula d22, b=30mm ar AL folijas pārklājumu, L=1.2m	gb	40,00
8	Akmens vates izolācijas čaula d35, b=30mm ar AL folijas pārklājumu, L=1.2m	gb	50,00
9	Akmens vates izolācijas čaula d42, b=30mm ar AL folijas pārklājumu, L=1.2m	gb	45,00
10	Ultraskaņas siltuma skaitītājs DN15, Qnom=0.6m <sup>3</sup> /h, ar 3.6V bateriju, integrēts W-MBus, komplektā ar saskrūvēm	k-ts	18,00
11	Automātiskais atgaisotājs, vertikāls, 1/2" Flexvent V	gb	24,00
12	Vītnes pagarinājums i-ā 1/2" - 20mm	gb	24,00
13	Lodveida ventilis DN15 i-i	gb	24,00
14	Lodveida ventilis DN15 i-ā	gb	72,00
15	Lodveida ventilis DN40 i-ā	gb	2,00
16	Karbons trejgabals reducēts 42x35x42	gb	2,00
17	Karbons trejgabals reducēts 42x22x42	gb	4,00
18	Karbons trejgabals reducēts 35x22x35	gb	6,00
19	Karbons trejgabals reducēts 35x15x35	gb	2,00
20	Karbons trejgabals reducēts 22x15x22	gb	2,00
21	Karbons trejgabals reducēts 18x15x18	gb	12,00
22	Karbons trejgabals reducēts 15x18x15	gb	36,00
23	Karbons trejgabals 22	gb	38,00
24	Karbons trejgabals 15x1/2"(iv)x15	gb	36,00
25	Karbons trejgabals 15	gb	132,00
26	Karbons savienojums 42x42	gb	12,00
27	Karbons savienojums 35x35	gb	16,00
28	Karbons savienojums 22x22	gb	4,00
29	Karbons savienojums 18x18	gb	48,00
30	Karbons savienojums 15x15	gb	216,00
31	Karbons pusapvads 18	gb	36,00
32	Karbons pusapvads 15	gb	54,00
33	Karbons pāreja reducēta 42x35 (1xPres)	gb	2,00
34	Karbons pāreja reducēta 35x22 (1xPres)	gb	2,00
35	Karbons pāreja reducēta 22x18 (1xPres)	gb	48,00
36	Karbons pāreja reducēta 22x15 (1xPres)	gb	2,00
37	Karbons pāreja 42x1 1/2" ā	gb	2,00
38	Karbons pāreja 22x3/4" ā	gb	24,00
39	Karbons pāreja 18x1/2" ā	gb	72,00
40	Karbons pāreja 15x1/2" ā	gb	234,00
41	Karbons līkums 90 42x42 i-i	gb	8,00
42	Karbons līkums 90 22x22 i-i	gb	2,00
43	Karbons līkums 90 18x18 i-i	gb	48,00
44	Karbons līkums 90 15x15 i-i	gb	378,00
45	Karbons līkums 90 15x15 i-ā	gb	243,00
46	Karbons līkums 45 22x22 i-ā	gb	46,00

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
47	Karbons līkums 45 18x18 i-i	gb	12,00
48	Karbons līkums 45 18x18 i-ā	gb	24,00
49	Karbons līkums 45 15x15 i-ā	gb	21,00
50	Karbons caurules Ø42x1.5, DN25, 3m stienis	gb	18,00
51	Karbons caurules Ø35x1.5, DN25, 3m stienis	gb	20,00
52	Karbons caurules Ø22x1.5, DN20, 3m stienis	gb	36,00
53	Karbons caurules Ø18x1.2, DN15, 3m stienis	gb	85,00
54	Karbons caurules Ø15x1.2, DN15, 3m stienis	gb	1305,00
55	Gružu filtrs DN15 i-i, plombējams	gb	18,00
56	Aizbīdnis 1/2" Rastelli i-i	gb	6,00
57	Aizbīdnis 3/4" Rastelli i-i	gb	12,00
58	Dvieļu žāvētāja termostatiskais komplekts (termostats (taisns)+atgaitas ventilis 1/2"+termogalva)	k-ts	18,00
59	Dvieļu žāvētājs D20; 1/2" piesl., komplektā ar 4gb regulējamiem stiprinājumiem gredzenam D20	k-ts	18,00
60	Termovārsts 1/2" taisns, komplektā ar uzskrūvējamu termogalvu, ar minimālās temperatūras ierobežojuma funkciju (minimums +15°C telpā)	k-ts	84,00
61	Radiatoru atpakaļgaitas ventilis taisns 1/2"	gb	84,00
62	Tērauda radiators (pieslēgums no gala) komplektā ar korķi, atgaisotāju un stiprināšanas kronšteinu C11-900-500	k-ts	3,00
63	Tērauda radiators (pieslēgums no gala) komplektā ar korķi, atgaisotāju un stiprināšanas kronšteinu C11-500-1200	k-ts	18,00
64	Tērauda radiators (pieslēgums no gala) komplektā ar korķi, atgaisotāju un stiprināšanas kronšteinu C11-500-1000	k-ts	45,00
65	Tērauda radiators (pieslēgums no gala) komplektā ar korķi, atgaisotāju un stiprināšanas kronšteinu C11-500-500	k-ts	18,00
66	Cauruļu stiprinājums ar gumiju 12-15mm caur. (1gb cauruļu stiprinājums, 1gb dībelis, 1gb skrūve)	k-ts	350,00
67	Cauruļu stiprinājums ar gumiju 15-19mm caur. (1gb cauruļu stiprinājums, 1gb dībelis, 1gb skrūve)	k-ts	40,00
68	Cauruļu stiprinājums ar gumiju 20-25mm caur. (1gb cauruļu stiprinājums, 1gb dībelis, 1gb skrūve)	k-ts	50,00
69	Cauruļu stiprinājums ar gumiju 32-36mm caur. (1gb cauruļu stiprinājums, 1gb dībelis, 1gb skrūve)	k-ts	20,00
70	Cauruļu stiprinājums ar gumiju 38-43mm caur. (1gb cauruļu stiprinājums, 1gb dībelis, 1gb skrūve)	k-ts	18,00
71	Caurumu urbšana norobežojošajās konstrukcijās turp- un atpakaļgaitas caurulei; atvērumu ugunsdrošie hermetizācijas un siltumizolācijas materiāli; apdare	k-ts	21,00
72	Siltuma skaitītāja un gružu filtra plombēšanas darbi	k-ts	18,00
73	Apkures sistēmas hidrauliskā pārbaude	k-ts	1,00
74	Apkures sistēmas balansēšanas darbi	k-ts	1,00
75	Būvgružu, atkritumu utilizācija	k-ts	1,00
76	Darbi siltummezglā		
77	Apkures cirkulācijas sūkņa demontāža un jauna cirkulācijas sūkņa Wilo-Yono MAXO 30/0.5-10 vai ekvivalents (cirkulācijas sūknis apkurei Q=3000 kg/h, H=6m, 230V, P(maks.)<200W, L=180mm) montāža	k-ts	1,00
78	Apkures siltummaiņa skalošana	k-ts	1,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.15**

Ventilācija

(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz AVK-V daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Pieplūde (dabiskā pieplūde telpās)		
2	Atvēruma veikšana paneļa ārsienas konstrukcijā ar b=500mm (230mm esošā paneļu siena + 270mm siltinājums), ar d=80mm	k-ts	63,00
3	Svaigā gaisa vārsta VTK-080 ar termostatu montāža vai EKVIVALENTS (pašregulējošs ventilācijas vārsts, d=80mm, komplektā ar termostatu, filtru, distances gredzenu, pretlietus āra resti), kosmētiskā apdare	k-ts	63,00
4	Svaigā gaisa vārsta pagarinājums PVC, L=1m, D=80mm	gb	30,00
5	Montāžas un izolācijas materiāli	k-ts	18,00
6	Nosūce (dabiskā nosūce no koridora, virtuves, pieliekamā un vannas istabas)		
7	Esošās metāla restes demontāža, būvgružu izvākšana no šahtas	k-ts	72,00
8	Nosūces difuzors ar D=100mm, stiprināšana uz gaisavada, regulējams, montējams gaisavadā, atvēruma kosmētiskā apdare	k-ts	72,00
9	Ugunsdrošības vārsts D=100mm ar kūstošo elementu, EI60	gb	72,00
10	Vītais skārda gaisa vads, D=100mm, L=1.15m	gb	24,00
11	Ugunsdrošie atvērumu blīvēšanas materiāli	k-ts	18,00
12	Nosūce (dabiskā nosūce no tualetes)		
13	Esošās metāla restes, gaisavada ar D=100mm, L~1.5m demontāža, būvgružu izvākšana no šahtas	k-ts	18,00
14	Nosūces difuzors ar D=100mm, stiprināšana uz gaisavada, regulējams, atvēruma kosmētiskā apdare	k-ts	18,00
15	Ugunsdrošības vārsts D=100mm ar kūstošo elementu, EI60, montējams gaisavadā	gb	18,00
16	Vītais skārda gaisa vads, D=100mm, L=3m	gb	9,00
17	Ugunsdrošie atvērumu blīvēšanas materiāli	k-ts	18,00
18	Dabiskās nosūces skursteņu tīrīšana		
19	Dabiskā ventilācijas skursteņa 3-4 šahtu tīrīšana (no bēniņiem vai jumta un dzīvokļa)	k-ts	6,00
20	Dabiskā ventilācijas skursteņa 1-2 šahtu tīrīšana (no bēniņiem vai jumta un dzīvokļa)	k-ts	6,00
21	Būvgružu utilizācija	k-ts	1,00
22	Ventilācijas kanālu izbūve pagrabstāvā		
23	Atvēruma veikšana paneļa ārsienas konstrukcijā ar b=550mm (400mm esošā paneļu siena + 150mm siltinājums), ar d=100mm	k-ts	14,00
24	Manuāli regulējama ventilācijas kanāla (regulējams, uz gaisavada uzstādāms difuzors ar D=100mm; plastmasas kanalizācijas caurule ar D=100mm un L=1000mm; āra reste; stiprinājumi) montāža	k-ts	14,00
25	Montāžas un hermetizācijas materiāli	k-ts	14,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.

(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.

(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.16**  
Iekšējā ūdensapgāde  
(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**  
Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**  
Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**  
Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz UK daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Iekšējā ūdensapgāde		
2	Demontāžas un sagatavošanās darbi		
3	Demontēt un utilizēt esošos aukstā ūdensapgādes tīklus ar stiprinājumiem un veidgabaliem līdz DN50, ieskaitot būvgružu savākšanu, utilizēšanu	obj.	1,00
4	Ūdensvada cauruļvadu montāža ieskaitot veidgabalus un stiprinājumus		
5	Daudzslāņu caurules PPR ar alumīnija slāni OD32x4,5mm uzstādīšana, ieskaitot fasondaļas un stiprinājumus	m	10,20
6	Daudzslāņu caurules PPR ar alumīnija slāni OD25x4,2mm uzstādīšana, ieskaitot fasondaļas un stiprinājumus	m	88,90
7	Daudzslāņu caurules PPR ar alumīnija slāni OD20x3mm uzstādīšana, ieskaitot fasondaļas un stiprinājumus	m	44,60
8	Pretkondensāta izolācija 35x13mm	tm.	10,20
9	Pretkondensāta izolācija 28x13mm	tm.	88,90
10	Pretkondensāta izolācija 22x13mm	tm.	44,60
11	Ūdensvada ugunsdrošo šķērsojumu pārsegumā izveide ar ar ugunsdrošo loksni (2h) PFC Corofil un caurumu aizpildīt ar ugunsdrošo javu	vieta	27,00
12	Sienu šķērsošana izveidojot caurumus, iebūvējot aizsargčaulās, caurumu aizdarīšana ar betona javu	m	11,00
13	Pieslēgums pie esošā ūdensvada tīkliem	vieta	1,00
14	Ventīļu, vārstu skaitītāju uzstādīšana		
15	Noslēgventilis DN20, uzstādīšana	gb.	9,00
16	Noslēgventilis DN15, uzstādīšana	gb.	9,00
17	Aukstā ūdens uzskaites mezgla izbūve dzīvokļos un pieslēgums pie esošajiem tīkliem - skaitītājs (1/2") "B" klase DN15 R100-H ar moduli un BUS nolasīšanas sistēmu	gb.	24,00
18	Pārbaudes		
19	Veikt izbūvēto ūdensapgādes sistēmas skalošanu, dezinfekciju, hidraulisko pārbaudi (pārbaudes spiediens 9 bar), marķēšana	obj.	1,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388

**Būvdarbu apjomu saraksts Nr.17**  
Iekšējā saimnieciskā kanalizācija  
(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi**  
Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamā māja**  
Objekta adrese : **Celtnieku iela 3, Cesvaine, Madonas novads, LV-4871**  
Pasūtījuma Nr. : **SL-30/2025**

Apjomi sastādīti, pamatojoties uz UK daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Iekšējā saimnieciskā kanalizācija		
2	Demontāžas un sagatavošanās darbi		
3	Esošo kanalizācijas cauruļvadu un to stiprinājumu DN 50-100 demontāža, ieskaitot būvgružu savākšanu, utilizēšanu	m	1,00
4	Aizsargčaulu uzstādīšana OD110 caurulei	vieta	1,00
5	Aizsargčaulu uzstādīšana OD160 caurulei	vieta	11,00
6	Iekštelpu pašteces kanalizācijas cauruļvadu izbūve		
7	Uponor Decibel iekšējās kanalizācijas caurules OD50, SN8 vai ekvivalentu, ieskaitot veidgabalus un stiprinājumus	m	89,00
8	Uponor Decibel iekšējās kanalizācijas caurules OD110, SN4 vai ekvivalentu, ieskaitot veidgabalus un stiprinājumus	m	97,00
9	Uponor ārējās kanalizācijas caurules OD110, SN8 vai ekvivalentu, ieskaitot veidgabalus un stiprinājumus	m	1,33
10	Uponor ārējās kanalizācijas caurules OD160, SN8 vai ekvivalentu, ieskaitot veidgabalus un stiprinājumus	m	52,30
11	Sadzīves kanalizācijas vēdināšanas izbūve virs jumta	gb.	4,00
12	Revīzijas OD50 uzstādīšana	gb.	16,00
13	Revīzijas OD110 uzstādīšana	gb.	18,00
14	Tīrīšanas vietas izbūve OD50, ieskaitot visus nepieciešamos papildmateriālus	gb.	6,00
15	Tīrīšanas vietas izbūve OD110, ieskaitot visus nepieciešamos papildmateriālus	gb.	6,00
16	Pārseguma šķērsošana uzstādot ugunsdrošības manžeti DN50, šķērsojuma vietu aizdarot ar ugunsdrošo javu	gb.	24,00
17	Pārseguma šķērsošana uzstādot ugunsdrošības manžeti DN110, šķērsojuma vietu aizdarot ar ugunsdrošo javu	gb.	24,00
18	Tīrīšanas lūkas OD110 (T-gabals ar korķi)	gb.	4,00
19	Pieslēgums esošajai sadzīves kanalizācijai OD110, ieskaitot veidgabalus	vieta	19,00
20	Pieslēgums esošajai sadzīves kanalizācijai OD50, ieskaitot veidgabalus	vieta	20,00
21	Hidrauliskās pārbaudes, tīklu marķēšana	vieta	1,00
	<b>Kopā</b>		

Sastādīja \_\_\_\_\_ Uldis Daugulis 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pārbaudīja \_\_\_\_\_ Juris Moris 06.10.2025.  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. 1-00388