

PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMS

1.	Organizācijas nosaukums vai individuāla pasūtītāja vārds, uzvārds	<i>SIA „Madonas siltums” 45403004471</i>
2.	Pasūtītāja adrese un telefons	<i>Cesvaines-24a, Madonā, Madonas novads; mob.26564598</i>

Lūdz izgatavot projekta dokumentāciju

3.	Projektējamā objekta nosaukums		Rūpnieciskās ražošanas ēkas pārbūve
4.	Projektējamā objekta adrese		Svaru iela 4, Barkava, Barkavas pagasts, Madonas novads
5.	Objekta funkcija		12510102 – rūpnieciskās ražošanas ēka Telpu grupa 12510103 –katlumāja; Telpu grupa 12520102- noliktava.
6.	Objekta parametri		Katlumāja kopējā platība 676,8 m2, būvtilpums 4583m3 Šķeldas noliktava 360m2, būvtilpums 1800m3.
7.	Būvniecības veids		Pārbūve
8.	Būvniecības kārtas	1. Kārta	
9.	Ar projektu atrisināt	Vispārīgā daļa	Skaidrojošais apraksts, projektēšanai nepieciešamie dokumenti
		Arhitektūras daļa	Ģenerālplāns, plāni, griezumi, fasādes, jumta plāns
		Teritorijas sadaļa	Labiekārtošana, vertikālais plānojums, kurināmā transporta kustības shēma.
		TIS	Tehniskās izpētes atzinums
		ĢI	Ģeotehniskā izpēte
		Inženierisrinājumu daļa	
		Būvkonstrukciju sadaļa	atrisināt
		Ūdensapgāde un kanalizācija	Ārējā, iekšējā ūdensapgāde un kanalizācija
		Elektroapgāde	Ārējā un iekšējā, zibens aizsardzība
		Tehnoloģija	Paredzēt tehnoloģiskās iekārtas apkures katliem un to apsaistei, kurināmā automatizētai padevei.
		Gāzes apgāde	-
		Siltumapgāde	Iekšējā
		Ventilācija	paredzēt
		Telekomunikācijas	-
		UAS	paredzēt
		Ekonomikas dala	IS, BA

10.	Būvprojektēšanas stadija	Būvprojekts minimālā sastāvā	Iesniegums, būvprojekts minimālā sastāvā (Vispārīgā daļa, Skaidrojošais apraksts, ĢP, plāni, griezumi, fasādes, jumta plāni)
		Būvprojekts	Vispārīgā daļa, Skaidrojošais apraksts, <i>AR daļa (ĢP, TS, Plāni, griezumi, fasādes, jumta plāns), BK, EL, ELT, UK, AVK, SM, TN, DOP, IS</i>
11.	Īpaši norādījumi	Norādījumi par esošo situāciju gruntsgabalā	Gruntsgabals līdzens, paredzamais gruntsūdens līmenis dziļāk par 2m. Ir esoši piebraucamie ceļi un laukumi, elektroapgāde, ūdensapgāde, kanalizācija. Esoša darbojošās katlumāja 676,8m ² . Esoša šķeldas noliktava 360m ² .
		Telpas, to platības	Katlumāja: paredzēt pārplānošanu atrisinot katla 1,2MW izvietošanu tajā ar visām nepieciešamajām iekārtām. Saskaņā ar klāt pievienoto iekārtu specifikāciju. Šķeldas noliktava: Paredzēt noliktavā kustīgā grīdas pārbūvi ~65m ² . Šķeldas noliktavā hidraulisko cilindru aizsargsienas pārbūve.
		Materiāli	Katlumāja: esošās silikāta ķieģeļu nesošās sienas, jumts savietotais dz/b nesošās konstrukcijas, jumta seguma nomaiņa; kur nepieciešams veikt betona grīdas seguma atjaunošanu Šķeldas noliktava: nesošās konstrukcijas metāla karkass. Jumts un sienas no profilētā skārda loksnēm. Koka atbalsta siena h=3m šķeldas iespējamās krautnes paaugstināšanai. Grīda betona-kravas un traktortehnikas vajadzībām.

Pielikumā

	Pasūtītāja dokumenti	<i>Zemes robežu plāns, Zemesgrāmata, topogrāfiskā uzmērījuma plāns.</i>
	Uzņēmuma /ind.personas/ rekvizīti	-

2017.g. 8.martā

Pasūtītāja paraksts:

Projektētāja paraksts:.....