

Záruční podmínky montážní firmy

Montážní materiál a komponenty dle specifikace zadavatele
(mimo kogenerační jednotky a jejich příslušenství od výrobce)

Oddíl ZD	Montážní materiál	Záruka (měsíce)	Poznámka
D.1.4.1	Plynoinstalace		
	Plynovodní potrubí	60	
	Armatury	60	
	Ostatní chráničky, uložení, nátěry, atd.	60	
D.1.4.2	Strojní technologie (mimo KGJ a komponenty KGJ od výrobce)		
	Kogenerační jednotka s elektrickým výkonem 200 kWe	Viz. výrobce KGJ	Pozn. 2
	Dodatečné, doplněné či vylepšené výrobní a řídicí komponenty kogenerační jednotky	Viz. výrobce KGJ	Pozn. 2
	Čerpadlo GRUNDFOS MAGNA3 40-80F	60	Pozn. 1
	Ultrazvukový měřič tepla HYDROMETER - SHARKY 775	60	Pozn. 1
	Komunikační modul M-BUS pro MT HYDROMETER	60	Pozn. 1
	Napájecí modul 230 VAC pro MT HYDROMETER	60	Pozn. 1
	Tlaková expanzní nádoba s membránou REFLEX S 12/10 vč. MK 3/4"	60	Pozn. 1
	Potrubí z ocelových trub hladkých i závitových, příruby	60	
	Uložení potrubí, nátěry, izolace	60	
	Armatury	60	
	Úpravy stávající technologie	60	
	Ostatní – revize, DSPS, atd.	60	
D.1.4.3	Vzduchotechnika		
	Komplet dle soupisu zadavatele	60	Pozn. 1
D.1.4.4	Odvod spalin (mimo tlumiče hluku spalin a spalinový výměník tepla)		
	Tlumič hluku spalin	Viz. výrobce KGJ	Pozn. 2
	Kondenzační výměník	Viz. výrobce KGJ	Pozn. 2
	Kouřovody a komínová tělesa	60	
	Nerezový vlnocový kompenzátor	60	
	Neutralizační box pro úpravu	60	Pozn. 1


	kondenzátu, max. teplota vstup 40°C, vstup pH 2,8; výstup pH 6,5 (dodávka KGJ)		
	Odvod kondenzátu z tlumiče hluku spalin a kondenzačního výměníku KGJ do neutralizačního boxu (potrubí PPR vč. uchycení, sifonu z kolen a kulového kohoutu)	60	
	Ostatní – DSPS, atd.	60	
D.1.4.5	Vyvedení elektrického výkonu		
	Dodávky – skříňe, kabelové žlaby, vodiče, snímače, atd.	60	
	Ostatní – DSPS, revize, atd.	60	
D.1.4.6	Úpravy MAR v kotelnách (mimo integrovaný MAR KGJ od výrobce)		
	Dodávka a instalace elektronického řídicího systému BALU ENERGY pro řízení spřaženého elektrického a tepelného výstupního výkonu do sítě elektro a do teplofikační sítě	60	Pozn. 1
	Periferie MAR KGJ	Viz. výrobce KGJ	Pozn. 2
	Kabelové trasy	60	
	Úpravy stávajícího MAR kotelny	60	
	Ostatní náklady – DSPS, revize, atd.	60	
D.1.4.6	Prováděcí projektová dokumentace		
	Komplet pol. 1-8 včetně	60	

Pozn. 1.: U označených položek lze smluvně prodloužit záruku nad 60 měsíců rozšířením garančních smluvních servisních činností autorizovanými technikami výrobců jednotlivých komponent, a malým navýšením navrhované smluvní ceny za výkon těchto garančních servisních činností v servisní smlouvě.

Pozn. 2. U označených položek garantuje záruční lhůtu výrobce KGJ.

V Praze dne 24.4.2018

ENERGOREAL, s.r.o.



Ing. Jaroslav Krešňák
Jednatel společnosti



energoreal
realizace energetických řešení
ENERGOREAL, s.r.o.
Skládková 731/1
182 00 Praha 8 – Kobylisy
IČO: 28231198
www.energoreal.cz 3