

Výše podpory 2017 - NZU

WWW.NELUMBO.CZ

NELUMBO ENERGY A.S.

Tepelné čerpadlo vzduch-voda	BYTOVÉ DOMY	RODINNÉ DOMY
C.1 - Výměna neekologického zdroje vytápění za tepelné čerpadlo vzduch - voda s chladivem CO₂ C.2 - Instalace tepelného čerpadla vzduch - voda s chladivem CO₂	23 000 Kč/byt	60 000 Kč
Solární systém		
C.3.1 - Solární systém pro přípravu teplé vody	25 000 Kč/byt. jednotka	35 000 Kč
C.3.2 - Solární systémy pro přípravu teplé vody a přitápění	35 000 Kč/byt. jednotka	50 000 Kč
Fotovoltaický systém		
FV systém pro přípravu teplé vody s přímým ohřevem		35 000 Kč
FV systém bez akumulace elektrické energie s tepelným využitím přebytků a celkovým využitelným ziskem $\geq 1\,700$ kWh.rok-1		55 000 Kč
FV systém s akumulací elektrické energie a celkovým využitelným ziskem $\geq 1\,700$ kWh.rok-1		70 000 Kč
FV systém s akumulací elektrické energie a celkovým využitelným ziskem $\geq 3\,000$ kWh.rok-1		100 000 Kč
Zateplení		
A.1 - Celkové zateplení s dosažením měrné roční potřeby tepla na vytápění max. 30 kWh/m ²	1500 Kč/m ² podlahové plochy, max. na 120 m ² na byt. jednotku	
A.1 - Celkové zateplení s dosažením měrné roční potřeby tepla na vytápění max. 55 kWh/m ²	1050 Kč/m ² podlahové plochy, max. na 120 m ² na byt. jednotku	

Výše podpory 2017 - NZU

A.2 - Dílčí zateplení - snížení roční měrné potřeby tepla na vytápění o 30 % a) vnějších stěn, b) střechy/stropu, c) podlahy, d) výměna oken a dveří, e) instalace nuceného větrání s rekuperací alespoň jedno z opatření a) - e)	600 Kč/m ² podlahové plochy, max. na 120 m ² na byt. jednotku	
A.2 - Dílčí zateplení - snížení roční měrné potřeby tepla na vytápění o 20 % a) vnějších stěn, b) střechy/stropu, c) podlahy, d) výměna oken a dveří, e) instalace nuceného větrání s rekuperací alespoň jedno z opatření a) - e)	450 Kč/m ² vytápěné plochy, max. na 120 m ² na byt. Jednotku	
Bytové domy:		
Kombinace opatření		Výše bonusu
A + C.1	50 000 Kč	
A + C.3	50 000 Kč	
B + C.3	50 000 Kč	
C.2 + C.3.2	50 000 Kč	
Dotace na přípravu a realizaci podporovaných opatření v rámci Programu		Výše podpory
Oblast A - Posouzení dosažení úspory měrné potřeby tepla na vytápění v bytovém domě		15 000 Kč/BD
Oblast A - Pořízení projektu realizace podporovaného opatření a zabezpečení odborného dozoru při provádění realizace podporovaného opatření		2 000 Kč/b.j.(i)
Oblast C(ii) Výpočet potřeby tepla na vytápění a přípravu teplé vody vedoucí k návrhu odpovídajícího výkonu zdroje		15 000 Kč/BD
Oblast C - Zpracování projektu osazení a řízení provozu podporovaného opatření, technologie nebo výrobku nebo kontrola správnosti provedení		15 000 Kč/BD