



Nr. 03/2024

Data: 16/02/2024

THIRRJE PUBLIKE

PËR MBËSHTETJEN E NDËRMARRJEVE MIKRO TË VOGLA DHE TË MESME, NË INVESTIMIN NË SISTEME TË ENERGJISË SË RIPËRTËRITSHME - Sistemi diellor për ngrohjen e ujit sanitar

Që nga viti 2021, kriza energjetike nëpër të cilën po kalon Evropa ka përkeqësuar situatën me furnizim të qëndrueshëm me energji edhe për qytetarët e Republikës së Kosovës. Mungesa e kapaciteteve të mjaftueshme të prodhimit të brendshëm të energjisë elektrike, varësia nga importi dhe çmimet jostabile të energjisë elektrike në tregun ndërkombëtar, kanë krijuar pasiguri në furnizimin me energji elektrike. Një situatë e tillë vlerësohet që pengon edhe zhvillimin ekonomik të Republikës së Kosovës, duke shkaktuar rrjedhimisht kosto të larta për ekonominë familjare si dhe për bizneset.

Ulja e konsumit përmes rritjes së Eficiencës së Energjisë (EE) ndikon në reduktimin e kërkesës për energji elektrike, duke ndihmuar familjet dhe bizneset për të reduktuar faturat e energjisë elektrike, por edhe përmirësuar sigurinë e furnizimit.

Qeveria e Republikës së Kosovës, duke pasur parasysh këtë situatë të paqëndrueshme të furnizimit me energji, ka ndërmarr masa konkrete në adresimin e saj. Në linjë sipas Vendimit¹ Nr. 29/112, datë 13.12.2022, i plotësuar me Vendimin² Nr.03/128, datë 16.02.2023, Qeveria e Republikës së Kosovës ka aprovuar Planin e Veprimit për Zbutjen e Ndikimit të Menjëhershëm Socio-Ekonomik të Krizës Energjetike në shumë prej shtatëdhjetë e pesë (75) milionë euro, si parakusht për përfitim të mjeteve financiare nga Bashkimi Evropian (BE) për Programin Vjetor IPA 2023.

Ky Plan parasheh zbatimin e masave me efekte të menjëhershme dhe afatshkurta, përmes mbështetjes së drejtpërdrejtë financiare për familjet në nevojë dhe në disavantazh social për periudhën e dimrit, nxitjen e kursimit të energjisë nga konsumatorët familjarë, mbështetjen e familjeve përmes rritjes së Eficiencës së Energjisë (EE) në njësitë e banimit dhe të ndërtesave si dhe investimeve në pajisje eficiente dhe sisteme të energjisë së ripërtëritshme për familjet dhe Ndërmarrjet Mikro të Vogla dhe të Mesme (NMVM).

Bazuar në Masën 5 të Planit të Veprimit për Zbutjen e Ndikimit të Menjëhershëm Socio-Ekonomik të Krizës Energjetike, Ministria e Ekonomisë (ME), shpall Thirrje Publike për mbështetjen e Ndërmarrjeve Mikro të Vogla dhe të Mesme (NMVM) në investimin në sisteme të energjisë së ripërtëritshme - Sistemi diellor për ngrohjen e ujit sanitar.

¹ <https://gzk.rks-gov.net/ActsByCategoryInst.aspx?Index=3&InstID=3&CatID=30>

² <https://gzk.rks-gov.net/ActsByCategoryInst.aspx?Index=3&InstID=3&CatID=30>



Republika e Kosovës
Republika Kosova- Republic of Kosovo
Qeveria-Vlada-Government
Ministria e Ekonomisë
Ministarstvo Ekonomije -Ministry of Economy



Funded by
the European Union

1 MASA QË DO TË SUBVENCIONOHET PËR NDËRMARRJET MIKRO TË VOGLA DHE TË MESME (NMVM-të)

Instalimi i sistemit diellor për ngrohjen e ujit sanitar.

Për t'u kualifikuar për subvencionim, ndërmarrja juaj duhet të jetë Mikro, e Vogël apo e Mesme sipas Ligjit Nr. 04/L-220 për Investimet e Huaja:

- Ndërmarrje Mikro (të ketë të punësuar deri nëntë (9) punëtorë³);
- Ndërmarrje e Vogël (të ketë të punësuar prej dhjetë (10) deri dyzet e nëntë (49) punëtorë ³);
- Ndërmarrje e Mesme (të ketë të punësuar prej pesëdhjetë (50) deri dyqind e dyzet e nëntë (249) punëtorë ³).

Secili aplikues gëzon të drejtën e përfitimit të subvencionit për vetëm një (1) sistem diellor për ngrohjen e ujit sanitar për një (1) biznes dhe sistemi duhet të blihet i ri.

³ Numri i punëtorëve për Ndërmarrjet Mikro, të Vogla dhe të Mesme (NMVM) verifikohet direkt nga Administrata Tatimore e Kosovës (ATK) për periudhën janar - dhjetor 2023.



2 KRITERET TEKNIKE DHE TË PËRGJITHSHME

Në tabelën më poshtë gjeni kriteret për aplikim, kriteret teknike, vlerën e subvencionit dhe sqarimet shitesë për sistemin që do të subvencionohet.

Tabela 1.0

| SISTEMI | KRITERET PËR APLIKIM | KRITERET TEKNIKE TË PAJISJES | VLERA E SUBVENCIONIMIT | SQARIME SHITESË |
|--|--|---|---|---|
| Instalimi i sistemit diellor për ngrohjen e ujit sanitar⁴. | <p>a. Të drejtë aplikimi kanë të gjitha bizneset, konsumi mujor i energjisë elektrike i të cilëve nuk është më i vogël se 250 kWh në të paktën dhjetë (10) muaj brenda dymbëdhjetë (12) muajve të fundit⁵, dhe;</p> <p>b. Konsumi i energjisë elektrike për vit është minimum 5000 kWh.</p> | <p><u>A. Panelet diellore termike</u> <i>(panel diellor me tuba të vakuumuar, ose panel diellor të rrafshët):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ E pajisur me etiketën e konformitetit CE; ▪ Efikasiteti termik $\eta \geq 56\%$ ose efikasiteti me zero-humbje > 0.75; ▪ Absorbimi $>$ nëntëdhjetë (90); ▪ I konstruktuar me cilësi të lartë, rezistente ndaj | <p>Subvencionohet katërdhjetë përqind (40%) e vlerës investive të komplet sistemit diellor për ngrohjen e ujit sanitar, deri në maksimum 300 €/m² të panelit diellor (kjo përfshin koston e instalimit dhe pajisjet: akumuluesin e nxehtësisë, sistemin e pompimit dhe tubacionin) dhe jo më</p> | <p>Me sistem diellor nënkuptohet: (i) Panelet diellore; (ii) akumuluesi i nxehtësisë/bojleri për ujë sanitar, dhe (iii) tubacioni lidhës mes paneleve dhe akumuluesit të nxehtësisë/bojlerit dhe moduli bashkë me pompën riqarkulluese dhe automatikën/senzorët</p> |

⁴ Për shkak të kursimit më të madh të energjisë, termoizolimi i ndërtesës si masë paraprake është gjithmonë i rekomandueshëm.

⁵ Në formularin për aplikim online e-Kosova, aplikantit do t'i kërkohet të shënojë shifrën e konsumatorit të faturës së energjisë elektrike (sipas faturës së KESCO), dhe përmes shifrës së konsumatorit nga kompania KESCO do të merren informatat mbi shpenzimet e konsumit të energjisë elektrike. Vlera minimale e konsumit të energjisë elektrike 250 kWh/muaj kërkohet si dëshmi që biznesi është aktiv.



Republika e Kosovës

Republika Kosova- Republic of Kosovo

Qeveria-Vlada-Government

Ministria e Ekonomisë

Ministarstvo Ekonomije -Ministry of Economy



Funded by
the European Union

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| | | <p>goditjeve, duke përdorur qelqin diellor rezistent ndaj goditjes, anti-reflektues;</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Tubi i absorbuesit nga bakri, me portet për sensorët e temperaturës dhe çajrosjes së panelit;▪ Koeficienti termik $k_1 > 3.8 \text{ W/m}^2\text{K}$;▪ Koeficienti i ngrohjes $k_2 > 0.01 \text{ W / m}^2\text{K}^2$;▪ Izolim R10 pllakë shkume poli-isocyanate ose lesh mineral me përçueshmëri termike 0.035W/mK;▪ I përshtatshëm për instalim sipas DIN 1988, EN 12828 i DIN 4753;▪ Temperatura e stagnimit $< 200 \text{ }^\circ\text{C}$;▪ Presioni Max. punues dhjetë (10) bar;▪ Mediumi për transferim të nxehtësisë Glykol. | <p>shumë se 4000.00 € të vlerës totale të subvencionimit.</p> <p>Për bizneset në pronësi apo bashkëpronësi të grave nga pesëdhjetë e një përqind (51%) subvencionohet 200 € shtesë në total, për biznes. Pronësia dhe bashkëpronësia dëshmohet me certifikatë të biznesit.</p> | <p>e temperaturave.</p> <p>Bazuar në informatat nga etiketat e prodhuesve, rekomandohet që raporti i sipërfaqes së panelit diellor/kapaciteti i akumuluesit të nxehtësisë (bojlerit) të jetë një metër katror (1m^2) i panelit diellor për pesëdhjetë (50)-shtatëdhjetë e pesë (75) litra të akumuluesit të nxehtësisë/bojlerit.</p> |
|--|--|--|---|--|



| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <p><u>B. Akumulues të nxehtësisë / boiler</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Kapaciteti – vëllimi i akumuluesit të nxehtësisë/bojlerit prej 150L e më lartë sipas nevojave për ujë të ngrohtë;▪ Klasa energjetike të jetë minimum “C”;▪ E pajisur me etiketën e konformitetit CE. <p><u>C. Moduli i pompimit</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Indeksi i Eficiencës së Energjisë (EEI) të jetë ≤ 0.23.▪ E pajisur me etiketën e konformitetit CE. | | |
|--|--|---|--|--|



3 MËNYRA E APLIKIMIT PËR SUBVENCION

Aplikimi për subvencionim është i ndarë në dy (2) faza dhe në të dy (2) fazat aplikimi bëhet online përmes platformës e-Kosova.

Ju duhet të posedoni llogari individuale apo të biznesit përmes së cilës platforma e-Kosova do të identifikojë bizneset në të cilat jeni pronar apo përfaqësues i autorizuar. Aplikimi mund të bëhet nga aksionari/ët apo personi i autorizuar nga kompania.

Hapat për aplikim

Faza I

1. Sigurohuni që plotësoni kriterin për aplikim në lidhje me konsumin e energjisë elektrike këtu: <https://ekosova.rks-gov.net/493> ;
2. Shkarkoni formularin “Shtojca 1” nga platforma e-Kosova në linkun më lart dhe me ndihmën e kompanisë instaluese plotësoni dhe ngarkoni formularin;
3. Ngarkoni fotografinë e sipërfaqes ku do të instalohet sistemi diellor për ngrohjen e ujit sanitar;
4. Ngarkoni dëshminë nga ATK-ja që vërteton se biznesi nuk ka asnjë detyrim ose borxh ndaj ATK-së apo është në marrëveshje të obligimeve tatimore me ATK-në;
5. Certifikata e biznesit që dëshmon se biznesi është në pronësi apo bashkëpronësi të grave nga pesdhjetë e një përqind (51%) (vlen vetëm në rastet kur biznesi është në pronësi apo bashkëpronësi të grave).

Pas verifikimit nga komisioni se dokumentacionet e kërkuara janë konform kriterëve, ju do të njoftoheni se jeni kualifikuar për këtë fazë dhe mund të vazhdoni me instalimin e sistemit diellor për ngrohjen e ujit sanitar sipas kriterëve teknike të specifikuar në thirrje. Për rezultatet e aplikimit në fazën I do të njoftoheni sipas afateve zyrtare, brenda dhjetë ditë (10) pune, nga momenti i aplikimit.

Vegëzën (linkun) për aplikim në fazën e dytë do ta pranoni në email adresën me të cilën e keni hapur llogarinë e juaj në e-Kosova.

Faza II

Pas instalimit të sistemit diellor për ngrohjen e ujit sanitar, sipas kriterëve të specifikuar në thirrje, ju duhet të aplikoni për fazën II përmes platformës e-Kosova që të ju mundësohet përfitimi nga ky subvencion, duke ngarkuar dokumentet si në vijim:

1. Kuponin fiskal apo faturën e rregullt me dëshmi të pagesës përmes transferit bankar,



Republika e Kosovës
Republika Kosova- Republic of Kosovo
Qeveria-Vlada-Government
Ministria e Ekonomisë
Ministarstvo Ekonomije -Ministry of Economy



- të blerjes së sistemit (data e blerjes duhet të jetë nga data e shpalljes së thirrjes më 16.02.2024);
2. Fotografitë e instalimit të sistemit diellor për ngrohjen e ujit sanitar (paneli, akumuluesi i nxehtësisë/bojleri, pompa);
 3. Fotografitë e etiketave që përmbajnë karakteristikat teknike të pajisjeve përfshirë numrin serik (paneli, akumuluesi i nxehtësisë/bojleri, pompa);
 4. Fotografii për të dhënat për modelin dhe emrin e prodhuesin për pajisjet: panel diellor; modul pompimi dhe akumulues uji;
 5. Fotografitë e certifikatave së konformitetit CE të pajisjeve (paneli, bojleri, pompa);
 6. Marrëveshja juaj e subvencionimit do të gjenerohet automatikisht në platformën e-Kosova. Kjo marrëveshje duhet patjetër të shkarkohet, **të nënshkruhet**, dhe të ngarkohet së bashku me dokumentet e sipërpërmendura.

Në këtë fazë ju kërkohet të vendosni numrin e xhirollogarisë bankare të biznesit e cila duhet të jetë në emër të biznesit dhe nga ndonjëra prej bankave të licencuara brenda Republikës së Kosovës.

Pas ngarkimit të dokumenteve të listuara më lartë në platformën online e-Kosova, ju do të pranoni një (1) njoftim automatik me përmbajtjen: *“Aplikimi juaj është realizuar me sukses. Aplikacioni juaj do të vlerësohet nga Komisioni përkatës i Ministrisë së Ekonomisë, i cili do të shqyrtojë nëse dëshmitë e ngarkuara në platformën e-Kosova janë konform kriterëve të kësaj thirrjeje. Për rezultatet e aplikimit do të njoftoheni sipas afateve zyrtare”*.

Nëse aplikacioni juaj vlerësohet pozitivisht nga Komisioni përkatës i Ministrisë së Ekonomisë (ME), ju do të njoftoheni përmes platformës e-Kosova dhe do të pranoni mjetet nga subvencionimi në xhirollogari.

Sistemi diellor për ngrohjen e ujit sanitarë, duhet të jetë i instaluar dhe i gatshëm për inspektim nga momenti që aplikoni për fazën e dytë.

Afati për aplikim

Afati i fundit për aplikim për fazën e parë është deri më datën **30 prill të vitit 2024**, ose deri në shpenzimin e buxhetit të alokuar për këtë thirrje. Aplikimet e pranuar në fazën e parë do të shqyrtohen bazuar në parimin **“KUSH APLIKON I PARI, SHËRBEHET I PARI”**, andaj inkurajoheni të aplikoni sa më herët.

Ndërsa, afati i fundit për fazën e dytë është deri më datën **31 korrik të vitit 2024**.



Republika e Kosovës
Republika Kosova- Republic of Kosovo
Qeveria-Vlada-Government
Ministria e Ekonomisë
Ministarstvo Ekonomije -Ministry of Economy



Funded by
the European Union

E drejta për ankesë

Aplikantët të cilët vlerësojnë se aplikimi i tyre nuk është vlerësuar drejtë nga Komisioni përkatës i Ministrisë së Ekonomisë (ME), mund të ushtrojnë të drejtën e ankesës në afat prej tridhjetë (30) ditësh, nga dita e pranimit të njoftimit, konform Ligjit për Procedurën e Përgjithshme Administrative (LPPA). Ankesa i drejtohet Ministrisë së Ekonomisë (ME) si autoritet që ka publikuar thirrjen në email adresën: komisioni.ankesa@rks-gov.net

Sqarime shtesë

Për më shumë informacione dhe sqarime shtesë, rreth fazave të aplikimit mund të drejtoheni me shkrim në email adresën:

✉ info.subvencionet@rks-gov.net apo të kontaktoni në numrat e telefonit si më poshtë:

☎ 038 200 215 89

☎ 038 200 215 55

Nga e hëna deri të premtën, duke filluar nga ora: 08:30-12:00 dhe nga ora 13:00-16:00



Shtojca 1: Formulari i aplikimit (plotësohet me ndihmën e kompanisë instaluese)

| I. Të dhënat e aplikuesit | |
|---|---|
| Emri i biznesit që aplikon: | |
| Numri unik i biznesit që aplikon (NUI): | |
| Adresa e biznesit ku do të instalohet sistemi: | |
| Numri i telefonit: | |
| Email adresa: | |
| Të dhënat e mëposhtme të plotësohen nga kompania instaluese | |
| II. Të dhënat e sistemit diellor për ngrohjen e ujit sanitar | |
| Lloji i paneleve diellore: | <input type="checkbox"/> panel me tuba të vakumuar <input type="checkbox"/> panel të rrafshët |
| Numri i paneleve: | _____copë |
| Sipërfaqja totale e paneleve diellore: | _____m ² |
| Kapaciteti i vëllimit të akumuluesit të nxehtësisë/bojlerit: | _____litra |
| Kostoja e vlerësuar sipas ofertës për sistemin diellor për ngrohjen e ujit sanitar për m ² : | _____Euro/ m ² |
| Kostoja totale e vlerësuar sipas ofertës për sistemin diellor për ngrohjen e ujit sanitar: | _____Euro |
| III. Implementuesi dhe deklarata mbi standardet teknike | |
| Emri i biznesit instalues: | |
| Numri unik i biznesit instalues (NUI): | |
| Email adresa: | |
| Numri i telefonit: | |
| IV. Kriteret e përzgjedhura për verifikim | |
| Të dhënat për pajisjet: | Kriteri minimal i kërkuar (shëno me X nëse përmbushet kriteri). |
| <u>Paneli diellor:</u> | <input type="checkbox"/> Efikasiteti termik $\eta \geq 56\%$ ose efikasiteti me zero-humbje > 0.75 . <input type="checkbox"/> Të pajisur me etiketën e konformitetit CE. |
| <u>Akumuluesi i nxehtësisë/bojler:</u> | <input type="checkbox"/> Klasa energjetike minimum "C". <input type="checkbox"/> Të pajisur me etiketën e konformitetit CE. |



| | |
|---|--|
| | <input type="checkbox"/> Kapaciteti – vëllimi i akumuluesit të nxehtësisë/bojlerit prej 150L e më lartë sipas nevojave për ujë të ngrohtë. |
| <u>Moduli i pompimit:</u> | <input type="checkbox"/> Indeksi i Eficiencës së Energjisë (EEI) të jetë ≤ 0.23 . <input type="checkbox"/> Të pajisur me etiketën e konformitetit CE. |
| V. Kriteret minimale teknike të kërkuara: (shëno me X nëse përmbushet kriteri) | |
| <u>Panelet diellore termike:</u> <input type="checkbox"/> Absorbimi > 90 ; <input type="checkbox"/> I konstruktuar me cilësi të lartë, rezistente ndaj goditjeve, duke përdorur qelqin diellor rezistent ndaj goditjes, anti-reflektues; <input type="checkbox"/> Tubi i absorbuesit nga bakri, me portet për sensorët e temperaturës së kolektorit, dhe çajrosjes së panelit; <input type="checkbox"/> Koeficienti termik $1 > 3.8 \text{ W/m}^2\text{K}$; <input type="checkbox"/> Koeficienti i ngrohjes $k2 > 0.01 \text{ W / m}^2\text{K}^2$; <input type="checkbox"/> Izolim R10 pllakë shkume poli-isocyanate ose lesh mineral me përçueshmëri termike $0.035\text{W}/(\text{mK})$; <input type="checkbox"/> I përshtatshëm për instalim sipas DIN 1988, EN 12828 i DIN 4753; <input type="checkbox"/> Temperatura e stagnimit $< 200 \text{ }^\circ\text{C}$; <input type="checkbox"/> Presioni Max. punues dhjetë (10) bar; <input type="checkbox"/> Mediumi për transferim të nxehtësisë Glykol / Përzierje uji; <input type="checkbox"/> Testi i cilësisë sipas standardit 12975 ose ISO 9801. | |
| Deklaroj se projekti: Instalimi i sistemit diellor për ngrohjen e ujit sanitar i përmbush të gjitha Standardet Teknike sipas thirrjes Nr. 03/2024 të datës 16/02/2024. | _____ <i>Emri dhe mbiemri, nënshkrimi i personit përgjegjës të autorizuar nga kompania furnizuese/instaluese dhe vula.</i> |

Plotësimi i këtij formulari nënkupton autorizimin e institucionit që të përdorë të dhënat e përfshira në të për qëllime të këtij projekti!

Vërejtje: Sipas Kodit Penal të Republikës së Kosovës, Neni 299 - Mashtrimi i blerësve “1. Kushdo që me qëllim të mashtrimit të blerësve vë në qarkullim prodhime me shenjën në të cilën janë shënuar të dhëna të cilat nuk i përgjigjen përmbajtjes, llojit, prejardhjes apo kualitetit të produktit, vë në qarkullim produkte të cilat për nga pesha apo kualiteti nuk i përgjigjen asaj që rregullisht parashihet te produktet e tilla apo vë në qarkullim produkte pa shenjat që tregojnë për përmbajtjen, llojin, prejardhjen apo kualitetin e produktit kur shenja e tillë kërkohet me ligj, dënohet me gjobë ose me burgim deri në tre (3) vjet”.

Emri dhe mbiemri i aplikuesit: _____

Nënshkrimi: _____ Data: _____ Vendi: _____