На основу члана 20. став 1. тачка 8) Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“ број 129/2007, 83/2014 - други закон, 101/2016 - други закон, 47/2018 и 111/2021 - други закон“), члана 70. Закона о енергетској ефикасности и раионалној употреби енергије („Службени гласник РС“ број 40/2021), члана 44. став 1. тачка 2) и 22) Статута општине Велика Плана („Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка“ број 10/2019) и члана 15. став 1. Правилника о суфинансирању мера енергетске санације породичних кућа, станова и стамбених зграда које се односе на унапређење термичког омотача, термотехничког инсталација и уградње соларних колектора за централну припрему потрошне топле воде по јавном позиву Управе за подстицање и унапређење енергетске ефикасности ЈП1/22 („Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка“ број 18/2022),

Општинско веће општине Велика Плана, на 92. седници одржаној 15. августа 2022. године, донело је

**ОДЛУКУ**

**о расписивању јавног позива за доделу бесповратних средстава домаћинствима и стамбеним заједницама за енергетску санацију стамбених зграда,**

**породичних кућа и станова на територији општине Велика Плана**

**Члан 1**

Расписује се јавни позив за за доделу бесповратних средстава домаћинствима и стамбеним заједницама за енергетску санацију стамбених зграда, породичних кућа и станова на територији општине Велика Плана, по јавном позиву Управе за подстицање и унапређење енергетске ефикасности ЈП1/22 (у даљем тексту: Јавни конкурс)

**Члан 2.**

Јавни конкурс се расписује за све мере наведене у члану 6. Правилника о суфинансирању мера енергетске санације породичних кућа, станова и стамбених зграда које се односе на унапређење термичког омотача, термотехничког инсталација и уградње соларних колектора за централну припрему потрошне топле воде по јавном позиву Управе за подстицање и унапређење енергетске ефикасности ЈП1/22 („Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка“ број 18/2022).

**Члан 3.**

Текст Јавног конкурса са пратећим прилозима чини саставни део ове Одлуке и објављује се на огласној табли Општине Велика Плана, званичној интернет страни општине Велика Плана, а најава јавног конкурса и у локалним медијима.

**Члан 4.**

Оглашавање Јавног конкурса и пратеће документације на огласној табли и званичној интернет страници Општине Велика Плана, као и спровођење Јавног конкурса обавља Комисија за реализацију мера енергетске санације на територији општине Велика Плана, образована Решењем Општинског већа општине Велика Плана бр. 02-111/2022-II од 9. јуна 2022. године.

**Члан 5.**

Ова Одлука ступа на снагу даном доношења и објављује се у „Међуопштинском листу општина Велика Плана и Смедеревска Паланка“.

**Члан 6.**

Ову Одлуку доставити Комисији из члана 4.

**Број: 011-52/2022-II**

**У Великој Плани, 15. августа 2022. године**

**ОПШТИНСКО ВЕЋЕ ОПШТИНЕ ВЕЛИКА ПЛАНА**

**ПРЕДСЕДНИК**

**Игор Матковић, ср.**

На основу Одлуке Општинског веће општине Велика Плана о расписивању јавног позива за доделу бесповратних средстава домаћинствима и стамбеним заједницама за енергетску санацију стамбених зграда, породичних кућа и станова на територији општине Велика Плана број 011-52/2022-II од 15. августа.2022. године и Правилника о суфинансирању мера енергетске санације, породичних кућа, станова и стамбених зграда које се односе на унапређење термичког омотача, термотехничких инсталација и уградње соларних колектора за централну припрему потрошне топле воде по јавном позиву управе за подстицање и унапређење енергетске ефикасности јп1/22, („Међуопштински службени лист општина Велика Плана и Смедеревска Паланка“ број 18/2022), Општинско веће општине Велика Плана дана 15. августа.2022. године, расписује

# ЈАВНИ КОНКУРС

**за суфинансирање мера енергетске санације, породичних кућа, станова и стамбених зграда које се односе на унапређење термичког омотача, термотехничких инсталација и уградње соларних колектора за централну припрему потрошне топле воде на територији општине Велика Плана за 2022. годину**

I ПРЕДМЕТ И МАКСИМАЛНА ВИСИНА БЕСПОВРАТНИХ СРЕДСТАВА ЗА СУФИНАНСИРАЊЕ

Предмет суфинансирања обухвата следеће МЕРЕ енергетске ефикасности:

# МЕРА 1) заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ.

Ова мера обухвата и пратећу oпрему за прозоре/врата, као што су окапнице, прозорске даске, ролетне, капци и др, као и пратеће грађевинске радове на демонтажи и правилној монтажи прозора/врата, као што је демонтажа старих прозора/врата и одвоз на депонију, правилна монтажа прозора, обрада око прозорa/врата гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора/врата са унутрашње стране зида

# Удео средства подстицаја износи максимално 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 140.000,00 динара са ПДВ-ом.

Неопходно је да буду испуњени следеће критеријуми енергетске ефикасности:

1. Спољна столарија са следећим минималним техничким карактеристикама (U-коефицијент прелаза топлоте):
   * U≤ 1,5 W/m2K за прозоре и балконска врата
   * U ≤ 1,6 W/ m2K за спољна врата

# МЕРА 2) заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, за стамбене зграде.

Ова мера обухвата и пратећу oпрему за прозоре/врата, као што су окапнице, прозорске даске, ролетне, капци и др, као и пратеће грађевинске радове на демонтажи и правилној монтажи прозора/врата, као што је демонтажа старих прозора/врата и

одвоз на депонију, правилна монтажа прозора, обрада око прозорa/врата гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора/врата са унутрашње стране зида за **стамбене зграде**

# Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 100.000,00 динара са ПДВ-ом помножено са бројем станова у пријављеној стамбеној згради.

Неопходно је да буду испуњени следеће критеријуми енергетске ефикасности:

1. Спољна столарија са следећим минималним техничким карактеристикама (U-коефицијент прелаза топлоте):
   * U≤ 1,5 W/m2K за прозоре и балконска врата
   * U ≤ 1,6 W/ m2K за спољна врата

# МЕРА 3) постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору, осим термичке изолације за таваницу и испод кровног покривача за ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ.

Укупан износ средстава подстицаја која се додељују за ову меру, представља мањи износ од:

# 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ ом, а максимално 210.000 динара са ПДВ-ом, и;

1. **износа који се добија множењем површине из достављене профактуре, са износом од 2.000 динара са ПДВ-ом.**

Неопходно је да буде испуњен следећи критеријум енергетске ефикасности:

Спољни зид на породичним кућама/стамбеним зградама следећих карактеристика:

- минимална дебљина за термичку изолацију износи 10 cm, осим уколико нема техничких могућности да се постави та дебљина изолације. Боја спољашњег омотача/фасаде треба да буде усклађена са традиционалном локалном архитектуром, избегавајући тренд јарких и рефлектујућих неадекватних колорита

# МЕРА 4) постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, таваница изнад отворених пролаза, зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору за стамбене зграде,

Укупан износ средстава подстицаја која се додељују за ову меру, представља мањи износ од:

# 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ ом, а максимално 120.000,00 динара са ПДВ-ом помножену са бројем станова у пријављеној стамбеној згради, и;

1. **износа који се добија множењем површине из достављене профактуре, са износом од 2.000 динара са ПДВ-ом .**

Неопходно је да буде испуњен следећи критеријум енергетске ефикасности:

Спољни зид на породичним кућама/стамбеним зградама следећих карактеристика:

- минимална дебљина за термичку изолацију износи 10 cm, осим уколико нема техничких могућности да се постави та дебљина изолације. Боја спољашњег омотача/фасаде треба да буде усклађена са традиционалном локалном архитектуром, избегавајући тренд јарких и рефлектујућих неадекватних колорита.

# МЕРА 5) постављање и набавка материјала за термичку изолацију таванице и испод кровног покривача ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ (за ову меру се може

**конкурисати и заједно са мером постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору за породичне куће из става 1. тачка 3), овог одељка).**

Ова мера може обухватити, у случају да је оштећен кровни покривач и хидроизолациони кровни систем, грађевинске радове на замени хидроизолације и других слојева кровног покривача, као и лимарске радове, али не и радове на замени конструктивних елемената крова

Укупан износ средстава подстицаја која се додељују за ову меру, представља мањи износ од:

# 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ ом, а максимално 150.000,00 динара са ПДВ-ом, и;

1. **износа који се добија множењем површине из достављене профактуре, са износом од 1.500 динара са ПДВ-ом.**

Неопходно је да буде испуњен следећи критеријум енергетске ефикасности:

- минимална дебљина за термичку изолацију износи 10 cm.

# МЕРА 6) набавка и инсталација котлова на природни гас, грејачa простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ.

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 85.000,00 динара са ПДВ-ом.**

Неопходно је да буде испуњен следећи критеријум енергетске ефикасности:

- минимални степен корисности котла (грејача простора) на природни гас износи

90%.

# МЕРА 7) набавка и инсталација котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејачa простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ.

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 110.000,00 динара са ПДВ-ом за котлове на биомасу (пелет и сечка).**

Неопходно је да буде испуњен следећи критеријум енергетске ефикасности:

- минимални степен корисности котла (грејача простора) на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка) износи 85%.

# МЕРА 8) набавка и инсталација котлова на природни гас, грејачa простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за стамбене зграде,

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 40.000,00 динара са ПДВ-ом за котлове на гас помножено са бројем станова у пријављеној стамбеној згради.**

Неопходно је да буде испуњен следећи критеријум енергетске ефикасности:

- минимални степен корисности котла (грејача простора) на природни гас износи

90%.

# МЕРА 9) набавка и инсталација котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејачa простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за стамбене зграде,

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 50.000,00 динара са ПДВ-ом за котлове на биомасу (пелет и сечка) помножено са бројем станова у пријављеној стамбеној згради.**

Неопходно је да буде испуњен следећи критеријум енергетске ефикасности:

- минимални степен корисности котла (грејача простора) на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка) износи 85%.

# МЕРА 10) замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела- радијатора и пратећег прибора ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ (за ову меру се може конкурисати само заједно са мером замене постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим из става 1. тачка 6) или 7), овог одељка).

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 120.000,00 динара са ПДВ-ом.**

# МЕРА 11) замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела- радијатора и пратећег прибора за стамбене зграде, (за ову меру се може конкурисати само заједно са мером замене постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим из става 1. тачка 8) или 9), овог одељка или уколико је одобрен захтев да се зграда прикључи на даљински систем грејања.

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 100.000,00 динара са ПДВ-ом помножено са бројем станова у пријављеној стамбеној згради.**

# МЕРА 12) набавка и уградње топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач) ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ.

**Удео средства подстицаја износи 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ-ом по појединачној пријави, а максимално 250.000,00 динара са ПДВ-ом**

# МЕРА 13) набавка и уградње соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће инсталације грејног система ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ.

Укупан износ средстава подстицаја која се додељују за ову меру, представља мањи износ од::

# 50% од вредности укупне инвестиције са ПДВ ом, а максимално 140.000,00 динара са ПДВ-ом, и;

1. **износа који се добија множењем количине топле воде из достављене профактуре, са износом од 650,00 динара са ПДВ-ом.**

Домаћинстава(за породичне куће и станове) и стамбене заједнице не могу да конкуришу за више од једне мере енергетске ефикасности из овог одељка, осим за мере из става 1. тач. 5), 10) и 11) овог одељка.

Укупно планирана средства које општина Велика Плана заједно са средствима Управе за подстицање и унапређење енергетске ефикасности додељује путем овог конкурса износе 18 милиона динара,

**Додатни услови** за доделу средстава подстицаја за енергетску санацију стамбених објекта:

1. За мере из става 2. тач 3) и 4) овог одељка средства подстицаја за термичку изолацију неће се одобравати за појединачне етаже стамбених објеката.

Уколико стамбени објекат има два или више власника, пријаву подноси један од власника уз писмену сагласност осталих власника. Сутерени чији је фасадни зид обложен каменом или сличним материјалом не морају се термички изоловати.

1. Двојни објекти различитих власника као и објекти у низу третирају се као засебни објекти.

За мере из става 2. тач 1) и 2) овог одељка средства се неће одобравати за набавку и уградњу појединачних прозора и врата. Средства се неће одобравати за набавку улазних врата стамбених објеката која нису у директној вези са грејаним простором.

За стамбене објекте са више етажа једног власника, средства се могу користити за замену столарије на једној или свим етажама с тим да замена столарије на свакој од етажа мора бити комплетна.

Власници појединачних етажа у стамбеном објекту подносе појединачне пријаве за замену столарије.

II КОРИСНИЦИ СРЕДСТАВА

Kорисници бесповратних средстава су домаћинства и стамбене заједнице изузев:

1. власника посебних делова стамбено-пословног објеката који не служе за становање;
2. власника стамбених објеката који су у претходне две године после достављања Решења о додели бесповратних средстава за сличне активности одустали од спровођења активности.
   1. УСЛОВИ ПРИЈАВЕ НА КОНКУРС

Право учешћа на конкурсу имају домаћинства која станују у породичним кућама и становима и стамбене заједнице и испуњавају следеће услове:

1. да је подносилац пријаве:
   1. власник објекта, или
   2. ако подносилац пријаве није власник, онда да подносилац пријаве има пријаву боравка на адреси објекта за који подноси пријаву, и тада је потребно уз пријаву поднети писану сагласност власника објекта
2. да је објекат настањен и уз пријаву приложити копију рачуна за електричну енергију где се види да је потрошња електричне енергије у објекту у претходном месецу минимално 30 kwh.
3. да је стамбена заједница уписана у одговарајући регистар,
4. не прихватају се трошкови радова, набавке материјала и опреме који настану пре првог обиласка Комисије за преглед и оцену поднетих захтева за суфинансирање пројеката енергетске ефикасности.

Уколико има више од једног власника породичне куће, потребно је доставити сагласност осталих власника приликом пријаве.

Уколико подносилац пријаве није власник породичне куће, потребно је доставити сагласност власника

* 1. НЕПРИХВАТЉИВИ ТРОШКОВИ

Не прихватају се трошкови радова, набавка материјала и опрема који настану пре првог обиласка комисије за преглед и оцену поднетих захтева за суфинасирање пројеката енергетске ефикасности.

Неприхватљиви трошкови – Трошкови који неће бити финансирани јавним конкурсом из буџета општине Велика Плана су:

1. Трошкови који су у вези са набавком опреме: царински и административни трошкови
2. Трошкови у вези са одобравањем и спровођењем кредитног задужења: трошкови одобравања кредита, трошкови камата, трошкови кредитног бироа, трошкови осигурања кредита и сл.
3. Рефундација трошкова за већ набављену опрему и извршене услуге (плаћене или испоручене)
4. Набавка опреме коју подносилац захтева за бесповратна средства сам производи или за услуге које подносилац захтева сам извршава

Други трошкове који нису у складу са мерама енергетске санације.

* 1. ОБАВЕЗНА ДОКУМЕНТАЦИЈА УЗ ПРИЈАВУ НА ЈАВНИ КОНКУРС

Пријава коју на јавни конкурс подносе домаћинства (за породичне куће и станове) нарочито садржи:

1. потписан и попуњен Пријавни образац за суфинасирање мера енергетске ефикасности (Прилог 1) са попуњеним подацима о мери за коју се конкурише и о стању грађевинских (фасадних) елемената и грејног система објекта;
2. фотокопије личних карата или очитане личне карте за сва физичка лица која живе на адреси породичне куће за коју се подноси пријава. За малолетне лица доставити фотокопије здравствених књижица;
3. фотокопију рачуна за утрошену електричну енергију за стамбени објекат за који се конкурише за последњи месец, ради доказа да се живи у пријављеном стамбеном објекту (препоручује се да минимална потрошња не може бити мања од 30 kWh месечно);
4. потврда о могућности прикључења на гасоводну мрежу за меру набавке котла на гас (за набавку котла на природни гас);
5. предмер и предрачун/ профактура за опрему са уградњом издата од привредног субјекта са листе директних корисника (привредних субјеката) (Прилог 2) коју је објавила општина Велика Плана;
6. изјава о члановима домаћинства са фотокопијом личних карата за сваког члана домаћинства са јасно видљивом адресом становања;
7. потписана изјава о сагласности да орган за потребе поступка може извршити увид, прибавити и обрадити податке о чињеницама о којима се води службена евиденција, а који су неопходни у поступку одлучивања.(Прилог 3)

# Пријава коју на јавни конкурс подносе стамбене заједнице нарочито садржи:

1. потписан и попуњен Пријавни образац за суфинасирање мера енергетске ефикасности (Прилог 1А), са попуњеним подацима о мери за коју се конкурише и о стању грађевинских(фасадних) елемената и грејног система објекта;
2. фотокопију рачуна за утрошену електричну енергију за сваки стан стамбене зграде за коју се конкурише за последњи месец, ради доказа да власници живи у

пријављеном стамбеном објекту (препоручује се да минимална потрошња не може бити мања од 30 kWh месечно по стану- потребно за минимум 50% станова у згради);

1. доказ о регистрацији Стамбене заједнице;
2. сагласност стамбене заједнице за предложену меру;
3. листа чланова стамбене заједнице са фотокопијом личних карата за сваког члана стамбене заједнице са јасно видљивом адресом становања;
4. списак свих станара стамбене зграде са копијама личне карте где се види адреса становања;
5. потврда о могућности прикључења на гасоводну мрежу за меру набавке котла на гас;
6. предмер и предрачун/ профактура за опрему са уградњом издата од привредног субјекта са листе директних корисника (привредних субјеката) (Прилог 2) коју је објавила општина Велика Плана;
7. потписана изјава о сагласности да орган за потребе поступка може извршити увид, прибавити и обрадити податке о чињеницама о којима се води службена евиденција, а који су неопходни у поступку одлучивања; (Прилог 3)
8. одобрен захтев за прикључење на даљински систем грејања, уколико се стамбена заједница пријављује за меру из одељка I став 1. тачка 11) овог јавног конкурса која се односи на уградњу нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора;
   1. ПРЕУЗИМАЊЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНИ КОНКУРС

Конкурсна документација за Јавни конкурс може се преузети на интернет страници Општине Велика Плана [www.velikaplana.rs](http://www.velikaplana.rs/) у одељку ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ, или на писарници општине и садржи:

1. Комплетан текст Јавног конкурса,
2. Прилог 1 - за грађане - Пријавни образац и образац о стању породичних кућа и станова
3. Прилог 2 - Листа привредних субјеката/извођача радова са које грађани бирају једног извођача и од којег морају да прибаве предрачун са ценом за опрему и уградњу.
4. Прилог 3 - Потписана изјава о сагласности
5. Прилог 4 - Критеријуми за избор пројеката
   1. МЕСТО И РОК ДОСТАВЈЬАЊА ПРИЈАВА

Рок за подношење пријава је 30 дана од дана објављивања на званичној интернет страници и огласној табли Општине Велика Плана,

Конкурс је отворен закључно са даном 14. септембар 2022. године.

Попуњени, потписани и одштампани пријавни образац у три примерка (један оригинал и две копије) и пратећа документација достављају се у затвореној коверти са назнаком:

„ПРИЈАВА ЗА ЈАВНИ КОНКУРС за суфинансирање мера енергетске санације, породичних кућа, станова и стамбених зграда које се односе на унапређење термичког омотача, термотехничких инсталација и уградње соларних колектора за централну

припрему потрошне топле воде - НЕ ОТВАРАТИ”, са пуном адресом пошиљаоца на полеђини коверте.

Пријава се предаје лично на писарници Општинске управе општине Велика Плана, или препоручено поштом на адресу:

Општина Велика Плана

Комисија за реализацију мера енергетске санације општине Велика Плана Улица Милоша Великог број 30, 11320 Велика Плана

За све додатне информације и обавештења у вези Јавног конкурса можете се обратити на контакт телефон 026/514-504 и електронску адресу: e-mail: [imovinska@velikaplana.rs](mailto:imovinska@velikaplana.rs)

Сва питања и одговори биће објављени на интернет страници Општине Велика

Плана

Благовременом доставом сматра се препоручена пошиљка предата пошти

најкасније до истека последњег дана утврђеног рока за предају конкурсне документације (печат поште), без обзира на датум приспећа.

Пријаве послате на било који други начин неће бити узете у разматрање.

Неблаговремене и непотпуне пријаве се неће разматрати.

* 1. КРИТЕРИЈУМИ ЗА ИЗБОР ПРОЈЕКАТА

Критеријуми за избор пројеката су следећи:

1. постојеће стање у погледу термичке изолације објекта;
2. постојећи начин грејања;
3. постојеће карактеристике спољне столарије;
4. К фактор заузетости површине;
5. коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике) Детаљни начин бодовања према наведеним критеријумима је дат у Прилогу 4.
   1. ОЦЕЊИВАЊЕ, УТВРЂИВАЊЕ ЛИСТЕ И ИЗБОР ДОМАЋИНСТАВА И СТАМБЕНИХ ЗАЈЕДНИЦА

Оцењивање и рангирање пројеката домаћинстава и стамбених заједница, врши се у складу са Правилником и применом критеријума из одељка VIII Јавног конкурса.

Комисија за реализацију мера енергетске санације општине Велика Плана (у даљем тексту: Комисија) разматра пријаве и у складу са условима из одељка III и утврђује јединствену прелиминарну ранг листу крајњих корисника за све мере енергетске ефикасности из јавног конкурса на основу бодовања према критеријумима из одељка VIII Јавног конкурса.

Листу из става 2. овог одељка Комисија објављује на огласној табли Општине Велика Плана и званичној интернет страници Општине Велика Плана.

Подносиоци пријава имају право увида у поднете пријаве и приложену документацију по утврђивању листе из става 2. овог одељка у року од три дана од дана објављивања листе у складу са ставом 3. овог одељка.

На листу из става 2. овог одељка подносиоци пријава имају право приговора Комисији у року од осам дана од дана њеног објављивања. Приговор се подноси на писарници општине Велика Плана.

Комисија је дужна да размотри поднете приговоре на листу из става 2. овог одељка као и да донесе одлуку о приговору, која мора бити образложена, у року од 15 дана од дана његовог пријема и на основу донетих одлука донесе ревидирану прелиминарну листу.

На основу листе из става 6. овог одељка Комисија врши теренски обилазак ради увида у стање стамбених објеката са те листе закључно са редним бројем подносиоца пријаве до којег су обезбеђена укупна средства за субвенционисање.

Уколико је Комисија приликом теренског обиласка из става 7. овог одељка утврдила да је подносилац пријаве дао неистините податке у пријави Комисија га елиминише из ревидиране прелиминарне листе и уместо њега спроводи теренски обилазак првог следећег на листи код кога није вршен теренски обилазак.

Приликом теренског обиласка уз обавезно присуство подносиоца захтева комисија сачињава записник у два примерка, при чему један остаје подносиоцу пријаве, а један задржава Комисија. У записнику Комисија потврђује да ли су мере наведене у предмеру и предрачуну који је грађанин поднео приликом пријаве на јавни конкурс прихватљиве.

На основу записника из става 9. овог одељка комисија сачињава предлог коначне листе крајњих корисника.

Листу из става 10. овог одељка Комисија објављује на огласној табли Општине Велика Плана и званичној интернет страници Општине.

На листу из става 10. овог одељка подносиоци пријава код којих је извршен теренски обилазак, имају право приговора Комисији у року од осам дана од дана објављивања предлога коначне листе крајњих корисника. Приговор се подноси на писарници општине Велика Плана.

Комисија је дужна да одлучи по приговорима из става 10. овог одељка у року од 15 дана од дана пријема приговора и након одлучивања по свим приговорима сачини коначну листу крајњих корисника.

Општинско веће општине Велика Плана доноси Одлуку о додели бесповратних средстава крајњим корисницима за спровођење мера енергетске санације, на основу чега се закључују уговори.

* 1. НАЧИН РЕАЛИЗАЦИЈЕ ДОДЕЉЕНИХ СРЕДСТАВА

Општина Велика Плана ће вршити пренос средстава искључиво привредним субјектима - извођачима радова, а не домаћинствима или стамбеним заједницама, након што грађанин или стамбена заједница изврши целокупну уплату извођачу радова и након завршетка реализације мере.

Услов да се пренесу средства извођачу радова је потврда Комисије да су радови изведени како је предвиђено предмером и предрачуном који је грађанин или стамбена заједница предао када се пријавио за меру као и у складу са записником Комисије приликом првог изласка.

Грађанин или стамбена заједница мора имати уредну документацију (рачуне и атесте) које ће доставити надлежној комисији.

Општина Велика Плана ће вршити пренос средстава изабраним извођачима радова у складу са закљученим уговором. Грађанин или стамбена заједница ће сам сносити трошкове изведених радова који буду већи од износа субвенције наведене у одељку I (максималног износа бесповратних средстава града/општине).

Контролу извршења уговорених обавеза извршиће надлежни органи који су задужени за урбанизам односно заштиту животне средине, у сарадњи са Комисијом.

Уколико грађанин или стамбена заједница није средства наменски утрошио, или радови нису изведени у складу са предмером и предрачуном који је грађанин или стамбена заједница поднео приликом пријаве, општина неће уплатити средства додељена јавним конкурсом.

Уколико из неког разлога грађанин или стамбена заједница не може да реализује набавку од одабраног извођача радова, има право да изврши набавку од другог са листе и да о томе, пре реализације набавке, обавести Комисију и достави јој нову профактуру/предрачун, с тим да износ не може бити већи од одобреног.

# У Великој Плани,

**дана 15. августа 2022. године**

# ОПШТИНСКО ВЕЋЕ ОПШТИНЕ ВЕЛИКА ПЛАНА

ПРИЛОГ 1

# ЗА ГРАЂАНЕ - ПРИЈАВНИ ФОРМУЛАР ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ/СТАНОВЕ

**СПРОВОЂЕЊЕ**

# МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ КОЈЕ СЕ ОДНОСЕ НА УНАПРЕЂЕЊЕ ТЕРМИЧКОГ ОМОТАЧА, ТЕРМОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА И УГРАДЊЕ СОЛАРНИХ КОЛЕКТОРА ЗА ЦЕНТРАЛНУ ПРИПРЕМУ ПОТРОШНЕ ТОПЛЕ ВОДЕ

**ПО ЈАВНОМ ПОЗИВУ УПРАВЕ ЗА ПОДСТИЦАЊЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ ЈП1/22, ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ У ОПШТИНИ ВЕЛИКА ПЛАНА**

# ЛИЧНИ ПОДАЦИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Име и презиме** |  |
| **2.** | **Број личне карте** |  |
| **3.** | **Адреса** |  |
| **4** | **Број телефонафиксни** |  |
| **5.** | **Број телефона мобилни** |  |

* + 1. **МЕРА/МЕРЕ ЗА КОЈЕ СЕ ПРИЈАВЉУЈЕТЕ Домаћинстава не могу да конкуришу за више од једне мере енергетске**

# ефикасности, осим за мере из тач. 3), 4) и 5)

|  |  |
| --- | --- |
| **1)** | заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама,  ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ |
| **2)** | постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору, осим термичке  изолације за таваницу и испод кровног покривача за ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ |
| **3)\*** | постављање и набавка материјала за термичку изолацију таванице и испод  кровног покривача ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ |
| **4)** | набавка и инсталација котлова на природни гас, грејачa простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за ПОРОДИЧНЕ  КУЋЕ И СТАНОВЕ |
| **5)** | набавка и инсталација котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејачa  простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ |
| **6)\*\*** | замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и  пратећег прибора ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ И СТАНОВЕ |
| **7)** | набавка и уградње топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система  (грејач простора или комбиновани грејач) ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ |
| **8)** | набавка и уградње соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће  инсталације грејног система ЗА ПОРОДИЧНЕ КУЋЕ |

\*За меру из тачке 3) се може конкурисати **и** заједно са мером постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору, осим термичке изолације за таваницу и испод кровног покривача за породичне куће из. тачка 2)

\*\*За меру из тачке 6) се може конкурисати само заједно са мером замене постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим из тач 4) и 5)

# ТРЕНУТНО СТАЊЕ ВАШЕ КУЋЕ/СТАНА

|  |  |
| --- | --- |
| Површина куће/стана у квадратним метрима из Решења о порезу на  имовину |  |
| Број корисника који станује у објекту |  |
| Број спратова у објекту |  |

|  |
| --- |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта (потребно је да заокружите одговор):** |
| 1. Спољни зидови и кров без термичке изолације |
| 2. Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом |
| 3. Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом |
| 4. Спољни зидови и кров са термичком изолацијом |

\*

|  |
| --- |
| **Постојећи начин грејања:** |
| 1. Угаљ/ лож уље,/мазут |
| 2. Електрична енергија |
| 3. Дрво |
| 4. Природни гас/пелет/даљинско грејање |

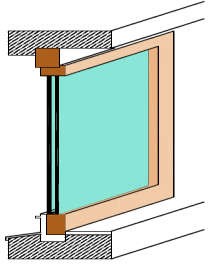
\* потребно је да заокружите одговор

|  |
| --- |
| **Потрошна вода за домаћинство се греје на: (само за меру уградње соларних**  **колектора)** |
| 1. Угаљ/ ложуље,/мазут |
| 2. Електричнаенергија |
| 3. Дрвa |
| 4. Природни гас/пелет/даљинско грејање |

\* потребно је да заокружите одговор

|  |
| --- |
| **Постојећи прозори на вашем објекту**\***:** |
| 1. ЈЕДНОСТРУКИ дрвени прозори |

|  |
| --- |
| Примери: |
| 2. ДВОСТРУКИ дрвени прозори Примери: |
| 3. Дрвени једноструки прозори са ДУПЛИМ (ВАКУУМ) СТАКЛОМ  Примери: |





|  |
| --- |
| 4. ПВЦ или алуминијумски прозор  Пример: |

\* потребно је да заокружите одговор

Напомена:

Оцењивање и рангирање пројеката врши се у складу са правилником којим се уређује расподела средстава града/општине и применом критеријума из одељка VIII Јавног конкурса.

Уколико Комисија приликом обиласка објекта подносиоца пријаве констатује да подаци наведени у пријави нису истинити, подносилац ће бити дисквалификован.

Датум: 2022.год.

Потпис подносиоца захтева

ПРИЛОГ 1А

# ПРИЈАВНИ ФОРМУЛАР ЗА СТАМБЕНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ

**СПРОВОЂЕЊЕ МЕРА ЕНЕРГЕТСКЕ САНАЦИЈЕ КОЈЕ СЕ ОДНОСЕ НА УНАПРЕЂЕЊЕ ТЕРМИЧКОГ ОМОТАЧА, ТЕРМОТЕХНИЧКИХ ИНСТАЛАЦИЈА И УГРАДЊЕ СОЛАРНИХ КОЛЕКТОРА ЗА ЦЕНТРАЛНУ ПРИПРЕМУ ПОТРОШНЕ ТОПЛЕ ВОДЕ**

# ПО ЈАВНОМ ПОЗИВУ УПРАВЕ ЗА ПОДСТИЦАЊЕ И УНАПРЕЂЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ ЈП1/22 ЗА СТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У ОПШТИНИ ВЕЛИКА ПЛАНА

* + - 1. **ПОДАЦИ СТАМБЕНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Назив стамбене заједнице** |  |
| **2.** | **Матични број** |  |
| **3.** | **ПИБ** |  |
| **4.** | **Адреса** |  |

# ЛИЧНИ ПОДАЦИ ОВЛАШЋЕНОГ ЛИЦА ЗА ЗАСТУПАЊЕ СТАМБЕНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Име и презиме** |  |
| **2.** | **Број личне карте** |  |
| **3.** | **Адреса** |  |
| **4.** | **Број телефона фиксни** |  |
| **5.** | **Број телефона мобилни** |  |

* + - 1. **МЕРА ЗА КОЈУ СЕ ПРИЈАВЉУЈЕТЕ**

# Стамбена заједница не може да конкурише за више од једне мере енергетске ефикасности, осим за меру из тачке 4)

|  |  |
| --- | --- |
| **1)** | заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког  омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама, за стамбене зграде |
| **2)** | постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, таваница изнад отворених пролаза, зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача  према негрејаном простору за стамбене зграде |
| **3)** | набавка и инсталација котлова на природни гас, грејачa простора, или замена  постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за стамбене зграде |
| **4)** | набавка и инсталација котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејачa простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим,  за стамбене зграде |
| **5)\*** | замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и  пратећег прибора за стамбене зграде |

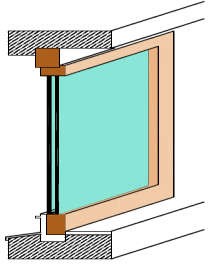
\*За меру из тачке 5) се може конкурисати само заједно са мером замене постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим из тач. 3) и 4) или се објекат прикључује на систем даљинског грејања

# ТРЕНУТНО СТАЊЕ ВАШЕ СТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Број станова у стамбеној  згради |  |
| Број корисника који станује у стамбеној згради  према Списку станара |  |
| Број спратова у објекту |  |
| Површина стамбене зграде према Катастру у метрима квадратним |  |

|  |
| --- |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта (потребно је да заокружите одговор):** |
| 1. Спољни зидови и кров без термичке изолације |
| 2. Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом |
| 3. Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом |
| 4. Спољни зидови и кров са термичком изолацијом |
| **Постојећи начин грејања:** |
| 5. Угаљ/ лож уље,/мазут |
| 6. Електрична енергија |
| 7. Дрво |
| 8. Природни гас/пелет/даљинско грејање |

\* потребно је да заокружите одговор





|  |
| --- |
| **Постојећи прозори на вашем објекту**\***:** |
| 3. ЈЕДНОСТРУКИ дрвени прозори Примери: |
| 4. ДВОСТРУКИ дрвени прозори Примери: |
| 3. Дрвени једноструки прозори са ДУПЛИМ (ВАКУУМ) СТАКЛОМ  Примери: |

|  |
| --- |
| 4. ПВЦ или алуминијумски прозор  Пример: |

\* потребно је да заокружите одговор

Напомена:

Оцењивање и рангирање пројеката врши се у складу са правилником којим се уређује расподела средстава града/општине и применом критеријума из одељка VIII Јавног конкурса.

Уколико Комисија приликом обиласка објекта подносиоца пријаве констатује да подаци наведени у пријави нису истинити, подносилац ће бити дисквалификован.

Датум: 2022.год.

Потпис подносиоца захтева

ПРИЛОГ 2

# Листа привредних субјеката/извођача радова изабраних на основу Јавног позива управе за подстицање и унапређење енергетске ефикасности, ЈП1/22 за привредне субјекте општине Велика Плана

Листа привредних субјеката/извођача радова са које грађани бирају извођача за одговарајућу меру и од којег морају да прибаве предрачун са ценом за опрему и уградњу. Овај предрачун је обавезно поднети уз пријаву.

# ЗА СВАКУ ОД МЕРА ДАТИ ЛИСТУ ПРИЈАВЉЕНИХ ПРЕДУЗЕЋА СА ИМЕНОМ, СЕДИШТЕМ И КОНТАКТ ТЕЛЕФОНОМ

1. **За Меру** која обухвата замену спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама за станове и куће. Ова мера обухвата и пратећу oпрему за прозоре/врата, као што су окапнице, прозорске даске, ролетне, капци и др, као и пратеће грађевинске радове на демонтажи и правилној монтажи прозора/врата, као што је демонтажа старих прозора/врата и одвоз на депонију, правилна монтажа прозора, обрада око прозорa/врата гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора/врата са унутрашње стране зида (Набавка и уградња двокрилног ПВЦ прозора димензија 1400 x 1000 mm – боја оквира бела. У оквиру цене навести и цену окапнице, прозорске даске, ПВЦ ролетне, обраде око прозорa гипс-картон плочама, глетовање, обрада ивица и кречење око прозора) :

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ИЗВОЂАЧ РАДОВА** |
|  |  |
| **1** | **„НЕШКОВИЋ ПЛАНИНГ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Кајмакчаланска бб,**  **11320 Велика Плана, 064/328-0028** |
| **2** | **„СУНЦЕ МАРИНКОВИЋ“ Д.О.О. Крагујевац, ул. Лепенички булевар 39,**  **34000 Крагујевац, 034/330-870** |
| **3** | **„АЛУ ПВЦ БОДА“ пр. Бојан Димитријевић Велика Плана, ул. сердар**  **Јанка Вукотића 18, 11320 Велика Плана, 069/41-40045** |
| **4** | **„ПЛАНА ПРОМЕТ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Војводе Мишића 88, 11320**  **Велика Плана, 026/514-458** |

1. **За Меру** која обухвата постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору за породичне куће и стамбене заједнице, осим кровног покривача и таваница за породичне куће и стамбене заједнице (Набавка материјала и израда фасаде са свим елементима која укључује и термичку изолацију од минералне вуне дебљине 10 cm по m2):

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ИЗВОЂАЧ РАДОВА** |
|  |  |
| **1** | **„ДОНИЋ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Милоша Великог 93, 11320 Велика**  **Плана, 026/515-200** |
| **2** | **„НЕШКОВИЋ ПЛАНИНГ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Кајмакчаланска бб,** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **11320 Велика Плана, 064/328-0028** |
| **3** | **„ПЛАНА ПРОМЕТ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Војводе Мишића 88, 11320**  **Велика Плана, 026/514-458** |
| **4** | **„MD PERIĆ COLOR“ пр. Марко Перић, Лозовик, ул. Лоле Рибара 25, 11317**  **Лозовик, 064/03-11120** |

1. **За Меру** која обухвата постављање и набавка материјала за термичку изолацију испод кровног покривача за породичне куће. Ова мера може обухватити, у случају да је оштећен кровни покривач и хидроизолациони кровни систем, грађевинске радове на замени хидроизолације и других слојева кровног покривача, као и лимарске радове, али не и радове на замени конструктивних елемената крова (Набавка материјала и постављање термичке изолације од минералне вуне дебљине 15 cm на таваницу по m2):

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ИЗВОЂАЧ РАДОВА** |
|  |  |
| **1** | **„НЕШКОВИЋ ПЛАНИНГ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Кајмакчаланска бб, 11320 Велика Плана, 064/328-0028** |
| **2** | **„ПЛАНА ПРОМЕТ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Војводе Мишића 88, 11320**  **Велика Плана, 026/514-458** |
| **3** | **„ДОНИЋ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Милоша Великог 93, 11320 Велика**  **Плана, 026/515-200** |
| **4** | **„ MD PERIĆ COLOR “ пр. Марко Перић, Лозовик, ул. Лоле Рибара 25,**  **11317 Лозовик, 064/03-11120** |

1. **За Меру** која обухвата набавку и инсталацију котлова на природни гас, грејачa простора, или замену постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим, за породичне куће, станове и стамбене заједнице (Набавка и инсталација конвенционалног котла на природни гас капацитета 20 kW):

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ИЗВОЂАЧ РАДОВА** |
|  |  |
| **1** | **ЛУЧА ПЛУС“ Д.О.О. Смедеревска Паланка, ул. Синђелићева 45, 11420 Смедеревска Паланка, 026/318-115, 063/267-237, 062/235-165** |
| **2** | **„ДОНИЋ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Милоша Великог 93, 11320 Велика**  **Плана, 026/515-200** |
| **3** | **„ENERGY NET ONE“ Д.О.О. Јагодина, ул. Рибарска 9, 35000 Јагодина,**  **035/250-501** |
| **4** | **С.З.Т.У.Р „МОМЕНТ“ пр. Златко Николић, Велика Плана, ул. Милоша**  **Великог 259, 11320 Велика Плана, 026/513-564** |
| **5** | **С.З.Т.Р. „ТЕХНО СЕРВИС“ пр. Спасић Дејан, Велика Плана, ул. Николе Пашића бб, 11320 Велика Плана, 062/261-622** |
| **6** | **„НЕШКОВИЋ ПЛАНИНГ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Кајмакчаланска бб,**  **11320 Велика Плана, 064/328-0028** |
| **7** | **„ЕЛТЕХ ТЕРМОТЕХНИКА“ пр. Игор Јосић, Пожаревац, Косовска 125,**  **12000 Пожаревац, 063/212-302, 069/212-3022** |

1. **За Меру** која обухвата набавку и инсталацију котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејачa простора, или замена постојећег грејача простора (котао или

пећ) ефикаснијим, за породичне куће, станове и стамбене заједнице (Набавка и инсталација котла на пелет капацитета 20 kW):

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ИЗВОЂАЧ РАДОВА** |
|  |  |
| **1** | **С.З.Т.Р. „ТЕХНО СЕРВИС“ пр. Спасић Дејан, Велика Плана, ул. Николе**  **Пашића бб, 11320 Велика Плана, 062/261-622** |
| **2** | **„ДОНИЋ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Милоша Великог 93, 11320 Велика**  **Плана, 026/515-200** |
| **3** | **С.З.Т.У.Р „МОМЕНТ“ пр. Златко Николић, Велика Плана, ул. Милоша**  **Великог 259, 11320 Велика Плана, 026/513-564** |
| **4** | **„НЕШКОВИЋ ПЛАНИНГ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Кајмакчаланска бб,**  **11320 Велика Плана, 064/328-0028** |
| **5** | **ЛУЧА ПЛУС“ Д.О.О. Смедеревска Паланка, ул. Синђелићева 45, 11420**  **Смедеревска Паланка, 026/318-115, 063/267-237, 062/235-165** |
| **4** | **„ENERGY NET ONE“ Д.О.О. Јагодина, ул. Рибарска 9, 35000 Јагодина, 035/250-501** |

1. **За Меру** која обухвата замену постојеће или уградњу нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора за породичне куће, станове и стамбене зграде (Набавка и инсталација циркулационе пумпе са променљивим бројем обртаја, за проток 1 m3/h , напор 50 kPa (тип Grundfos alpha, Willo Yonos и др)):

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ИЗВОЂАЧ РАДОВА** |
|  |  |
|  | **„НЕШКОВИЋ ПЛАНИНГ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Кајмакчаланска бб, 11320 Велика Плана, 064/328-0028** |
| **1** |
|  |
|  | **С.З.Т.У.Р „МОМЕНТ“ пр. Златко Николић, Велика Плана, ул. Милоша Великог 259, 11320 Велика Плана, 026/513-564** |
| **2** |
|  |
|  | **С.З.Т.Р. „ТЕХНО СЕРВИС“ пр. Спасић Дејан, Велика Плана, ул. Николе Пашића бб, 11320 Велика Плана, 062/261-622** |
| **3** |
|  |
|  | **„ДОНИЋ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Милоша Великог 93, 11320 Велика Плана, 026/515-200** |
| **4** |
|  |
|  | **„ЛУЧА ПЛУС“ Д.О.О. Смедеревска Паланка, ул. Синђелићева 45, 11420 Смедеревска Паланка, 026/318-115, 063/267-237, 062/235-165** |
| **5** |
|  |
|  | **„ENERGY NET ONE“ Д.О.О. Јагодина, ул. Рибарска 9, 35000 Јагодина, 035/250-501** |
| **6** |
|  |

1. **За Меру** која обухвата набавку и уградњу топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач) за породичне куће (Набавка и уградња топлотнe пумпe ваздух – вода, капацитета грејања 7 kW):

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ИЗВОЂАЧ РАДОВА** |
|  |  |
| **1** | **С.З.Т.У.Р „МОМЕНТ“ пр. Златко Николић, Велика Плана, ул. Милоша**  **Великог 259, 11320 Велика Плана, 026/513-564** |
| **2** | **С.З.Т.Р. „ТЕХНО СЕРВИС“ пр. Спасић Дејан, Велика Плана, ул. Николе Пашића бб, 11320 Велика Плана, 062/261-622** |
| **3** | **„НЕШКОВИЋ ПЛАНИНГ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Кајмакчаланска бб,**  **11320 Велика Плана, 064/328-0028** |
| **4** | **ЛУЧА ПЛУС“ Д.О.О. Смедеревска Паланка, ул. Синђелићева 45, 11420**  **Смедеревска Паланка, 026/318-115, 063/267-237, 062/235-165** |
| **5** | **„ENERGY NET ONE“ Д.О.О. Јагодина, ул. Рибарска 9, 35000 Јагодина, 035/250-501** |
| **6** | **„ЕЛТЕХ ТЕРМОТЕХНИКА“ пр. Игор Јосић, Пожаревац, Косовска 125,**  **12000 Пожаревац, 063/212-302, 069/212-3022** |

1. **За Меру** која обухвата набавку и уградњу соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће инсталације грејног система за породичне куће (Набавка и уградња соларног колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде капацитета акумулационог бојлера 200 литара):

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ИЗВОЂАЧ РАДОВА** |
|  |  |
| **1** | **„НЕШКОВИЋ ПЛАНИНГ“ Д.О.О. Велика Плана, ул. Кајмакчаланска**  **бб, 11320 Велика Плана, 064/328-0028** |
| **2** | **ЛУЧА ПЛУС“ Д.О.О. Смедеревска Паланка, ул. Синђелићева 45, 11420**  **Смедеревска Паланка, 026/318-115, 063/267-237, 062/235-165** |
| **3** | **С.З.Т.Р. „ТЕХНО СЕРВИС“ пр. Спасић Дејан, Велика Плана, ул.**  **Николе Пашића бб, 11320 Велика Плана, 062/261-622** |
| **4** | **С.З.Т.У.Р „МОМЕНТ“ пр. Златко Николић, Велика Плана, ул. Милоша**  **Великог 259, 11320 Велика Плана, 026/513-564** |
| **5** | **„ЕЛТЕХ ТЕРМОТЕХНИКА“ пр. Игор Јосић, Пожаревац, Косовска 125,**  **12000 Пожаревац, 063/212-302, 069/212-3022** |

ПРИЛОГ 3

# ИЗЈАВА

Ја (име и презиме) из

(адреса и место пребивалишта) ЈМБГ , БР.ЛК , коју је

издала , дајем сагласност општини Велика Плана да у моје име а за потребе Јавног позива 1/22 може за потребе поступка извршити увид, прибавити и обрадити податке о чињеницама о којима се води службена евиденција, а који су неопходни у поступку одлучивања.

У

(ИМЕ И ПРЕЗИМЕ)

Дана: . године Адреса: Место: ЈМБГ БР.ЛК:

Издавалац личне:

(потпис)

ПРИЛОГ 4

# КРИТЕРИЈУМИ ЗА ИЗБОР ПРОЈЕКАТА

**(за породичне куће, станове и стамбене зграде)**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Заменa спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача са одговарајућим термичким својствима према негрејаним просторијама**  **(за стамбене зграде, породичне куће и станове )** | |
| **Постојеће карактеристике спољне столарије\*** | Број бодова |
| Дрвени, једноструки са једним стаклом | 50 |
| Дрвени, двоструки са размакнутим крилима | 40 |
| Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом | 30 |
| ПВЦ, алуминијум | 10 |
|  | |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта** | Број бодова |
| Спољни зидови и кров без термичке изолације | 20 |
| Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом | 15 |
| Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом | 10 |
| Спољни зидови и кров са термичком изолацијом | 0 |
|  | |
| **Постојећи начин грејања на\*** | Број бодова |
| Угаљ/ лож уље,/мазут | 20 |
| Електрична енергија | 15 |
| Дрво | 10 |
| Природни гас/пелет/даљинско грејање | 0 |
| **К фактор заузетости површине за станове и стамбене зграде**  К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта. | |
|  | Број бодова |
| К<10 | 5 |
| 10≤К<12,5 | 4,5 |

|  |  |
| --- | --- |
| 12,5≤К<15 | 4 |
| 15≤К<17,5 | 3,5 |
| 17,5≤К<20 | 3 |
| 20≤К≤22,5 | 2,5 |
| 22,5≤К≤25 | 2 |
| К>25 | 1 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за породичне куће** | |
| К<15 | 5 |
| 15≤К<17,5 | 4,5 |
| 17,5≤К<20 | 4 |
| 20≤К<22,5 | 3,5 |
| 22,5≤К<25 | 3 |
| 25≤К≤27,5 | 2,5 |
| 27,5≤К≤30 | 2 |
| К>30 | 1 |
|  | |
| **Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)** | |
|  | Број бодова |
| Средства нису коришћена у последње три године | 5 |
| Средства су коришћена у последње три године | 0 |

\* за стамбене зграде дати постојећи начин грејања и постојеће карактеристике спољне столарије који се односи на већину станова

|  |  |
| --- | --- |
| **2. Постављање и набавка материјала за термичку изолацију зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору, осим термичке изолације за таваницу и испод кровног покривача (за стамбене зграде и породичне куће)** | |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта** | Број бодова |
| Спољни зидови и кров без термичке изолације | 50 |
| Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом | 40 |

|  |  |
| --- | --- |
| Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом | 30 |
| Спољни зидови и кров са термичком изолацијом | 10 |
|  | |
| **Постојеће карактеристике спољне столарије\*** | Број бодова |
| Дрвени, једноструки са једним стаклом | 20 |
| Дрвени, двоструки са размакнутим крилима | 15 |
| Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом | 10 |
| ПВЦ, алуминијум | 0 |
|  | |
| **Постојећи начин грејања на\*:** | Број бодова |
| Угаљ/ лож уље,/мазут | 20 |
| Електрична енергија | 15 |
| Дрво | 10 |
| Природни гас/пелет/систем даљинског грејања | 0 |
| **К фактор заузетости површине за станове**  К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта. | |
|  | Број бодова |
| К<10 | 5 |
| 10≤К<12,5 | 4,5 |
| 12,5≤К<15 | 4 |
| 15≤К<17,5 | 3,5 |
| 17,5≤К<20 | 3 |
| 20≤К≤22,5 | 2,5 |
| 22,5≤К≤25 | 2 |
| К>25 | 1 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за породичне куће** | |
| К<15 | 5 |
| 15≤К<17,5 | 4,5 |

|  |  |
| --- | --- |
| 17,5≤К<20 | 4 |
| 20≤К<22,5 | 3,5 |
| 22,5≤К<25 | 3 |
| 25≤К≤27,5 | 2,5 |
| 27,5≤К≤30 | 2 |
| К>30 | 1 |
|  | |
| **Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)** | |
|  | Број бодова |
| Средства нису коришћена у последње три године | 5 |
| Средства су коришћена у последње три године | 0 |

\* за стамбене зграде дати постојећи начин грејања и постојеће карактеристике спољне столарије који се односи на већину станова

|  |  |
| --- | --- |
| **3. Постављање и набавка материјала за термичку изолацију таванице и испод кровног покривача (за породичне куће)** | |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта** | Број бодова |
| Спољни зидови и кров без термичке изолације | 50 |
| Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом | 40 |
| Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом | 30 |
| Спољни зидови и кров са термичком изолацијом | 10 |
|  | |
| **Постојеће карактеристике спољне столарије** | Број бодова |
| Дрвени, једноструки са једним стаклом | 20 |
| Дрвени, двоструки са размакнутим крилима | 15 |
| Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом | 10 |
| ПВЦ, алуминијум | 0 |
|  | |
| **Постојећи начин грејања на:** | Број бодова |
| Угаљ/ лож уље,/мазут | 20 |

|  |  |
| --- | --- |
| Електрична енергија | 15 |
| Дрво | 10 |
| Природни гас/пелет/систем даљинског грејања | 0 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за породичне куће**  К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта. | |
| К<15 | 5 |
| 15≤К<17,5 | 4,5 |
| 17,5≤К<20 | 4 |
| 20≤К<22,5 | 3,5 |
| 22,5≤К<25 | 3 |
| 25≤К≤27,5 | 2,5 |
| 27,5≤К≤30 | 2 |
| К>30 | 1 |
|  | |
| **Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)** | |
|  | Број бодова |
| Средства нису коришћена у последње три године | 5 |
| Средства су коришћена у последње три године | 0 |

|  |  |
| --- | --- |
| **4. Набавка и инсталација котлова на природни гас, грејачa простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим и замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора (за стамбене зграде, породичне куће и станове)** | |
|  | |
| **Постојећи начин грејања на\*** | Број бодова |
| Угаљ/ лож уље,/мазут | 50 |
| Електрична енергија | 40 |
| Дрво | 20 |

|  |  |
| --- | --- |
| Природни гас/пелет/даљинско грејање | 5 |
|  | |
| **Постојеће карактеристике спољне столарије\*** | Број бодова |
| Дрвени, једноструки са једним стаклом | 5 |
| Дрвени, двоструки са размакнутим крилима | 10 |
| Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом | 15 |
| ПВЦ, алуминијум | 20 |
|  | |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта** | Број бодова |
| Спољни зидови и кров без термичке изолације | 5 |
| Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом | 10 |
| Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом | 15 |
| Спољни зидови и кров са термичком изолацијом | 20 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за станове и стамбене зграде**  К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта. | |
|  | Број бодова |
| К<10 | 5 |
| 10≤К<12,5 | 4,5 |
| 12,5≤К<15 | 4 |
| 15≤К<17,5 | 3,5 |
| 17,5≤К<20 | 3 |
| 20≤К≤22,5 | 2,5 |
| 22,5≤К≤25 | 2 |
| К>25 | 1 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за породичне куће** | |
| К<15 | 5 |
| 15≤К<17,5 | 4,5 |

|  |  |
| --- | --- |
| 17,5≤К<20 | 4 |
| 20≤К<22,5 | 3,5 |
| 22,5≤К<25 | 3 |
| 25≤К≤27,5 | 2,5 |
| 27,5≤К≤30 | 2 |
| К>30 | 1 |
|  | |
| **Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)** | |
|  | Број бодова |
| Средства нису коришћена у последње три године | 5 |
| Средства су коришћена у последње три године | 0 |

\* за стамбене зграде дати постојећи начин грејања и постојеће карактеристике спољне столарије који се односи на већину станова

|  |  |
| --- | --- |
| **5. Набавка и инсталација котлова на биомасу (дрвни пелет, брикет, сечка), грејачa простора, или замена постојећег грејача простора (котао или пећ) ефикаснијим и замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела- радијатора и пратећег прибора (за стамбене зграде, породичне куће и станове)** | |
|  | |
| **Постојећи начин грејања на\*** | Број бодова |
| Угаљ/ лож уље,/мазут | 50 |
| Електрична енергија | 40 |
| Дрво | 20 |
| Природни гас/пелет/даљинско грејање | 5 |
|  | |
| **Постојеће карактеристике спољне столарије\*** | Број бодова |
| Дрвени, једноструки са једним стаклом | 5 |
| Дрвени, двоструки са размакнутим крилима | 10 |
| Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом | 15 |
| ПВЦ, алуминијум | 20 |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта** | Број бодова |
| Спољни зидови и кров без термичке изолације | 5 |
| Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом | 10 |
| Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом | 15 |
| Спољни зидови и кров са термичком изолацијом | 20 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за станове и стамбене зграде**  К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта. | |
|  | Број бодова |
| К<10 | 5 |
| 10≤К<12,5 | 4,5 |
| 12,5≤К<15 | 4 |
| 15≤К<17,5 | 3,5 |
| 17,5≤К<20 | 3 |
| 20≤К≤22,5 | 2,5 |
| 22,5≤К≤25 | 2 |
| К>25 | 1 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за породичне куће** | |
| К<15 | 5 |
| 15≤К<17,5 | 4,5 |
| 17,5≤К<20 | 4 |
| 20≤К<22,5 | 3,5 |
| 22,5≤К<25 | 3 |
| 25≤К≤27,5 | 2,5 |
| 27,5≤К≤30 | 2 |
| К>30 | 1 |
|  | |
| **Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)** | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Број бодова |
| Средства нису коришћена у последње три године | 5 |
| Средства су коришћена у последње три године | 0 |

\* за стамбене зграде дати постојећи начин грејања и постојеће карактеристике спољне столарије који се односи на већину станова

|  |  |
| --- | --- |
| **6. Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела-радијатора и пратећег прибора за стамбене зграде којима је одобрен захтев за прикључење на даљински систем грејања** | |
|  | |
| **Постојећи начин грејања на\*** | Број бодова |
| Угаљ/ лож уље,/мазут | 50 |
| Електрична енергија | 40 |
| Дрво | 20 |
| Природни гас/пелет/даљинско грејање | 5 |
|  | |
| **Постојеће карактеристике спољне столарије\*** | Број бодова |
| Дрвени, једноструки са једним стаклом | 5 |
| Дрвени, двоструки са размакнутим крилима | 10 |
| Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом | 15 |
| ПВЦ, алуминијум | 20 |
|  | |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта** | Број бодова |
| Спољни зидови и кров без термичке изолације | 5 |
| Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом | 10 |
| Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом | 15 |
| Спољни зидови и кров са термичком изолацијом | 20 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за стамбене зграде**  К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта. | |
|  | Број бодова |

|  |  |
| --- | --- |
| К<10 | 5 |
| 10≤К<12,5 | 4,5 |
| 12,5≤К<15 | 4 |
| 15≤К<17,5 | 3,5 |
| 17,5≤К<20 | 3 |
| 20≤К≤22,5 | 2,5 |
| 22,5≤К≤25 | 2 |
| К>25 | 1 |
|  | |
| **Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)** | |
|  | Број бодова |
| Средства нису коришћена у последње три године | 5 |
| Средства су коришћена у последње три године | 0 |

\* за стамбене зграде дати постојећи начин грејања и постојеће карактеристике спољне столарије који се односи на већину станова

|  |  |
| --- | --- |
| **7. Набавка и уградње топлотних пумпи и пратеће инсталације грејног система (грејач простора или комбиновани грејач) (за породичне куће)** | |
|  | |
| **Постојећи начин грејања на** | Број бодова |
| Угаљ/ лож уље,/мазут | 50 |
| Електрична енергија | 40 |
| Дрво | 20 |
| Природни гас/пелет/даљинско грејање | 5 |
|  | |
| **Постојеће карактеристике спољне столарије** | Број бодова |
| Дрвени, једноструки са једним стаклом | 5 |
| Дрвени, двоструки са размакнутим крилима | 10 |
| Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом | 15 |
| ПВЦ, алуминијум | 20 |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта** | Број бодова |
| Спољни зидови и кров без термичке изолације | 5 |
| Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом | 10 |
| Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом | 15 |
| Спољни зидови и кров са термичком изолацијом | 20 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за породичне куће**  К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта. | |
| К<15 | 5 |
| 15≤К<17,5 | 4,5 |
| 17,5≤К<20 | 4 |
| 20≤К<22,5 | 3,5 |
| 22,5≤К<25 | 3 |
| 25≤К≤27,5 | 2,5 |
| 27,5≤К≤30 | 2 |
| К>30 | 1 |
|  | |
| **Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)** | |
|  | Број бодова |
| Средства нису коришћена у последње три године | 5 |
| Средства су коришћена у последње три године | 0 |

|  |  |
| --- | --- |
| **8. Набавка и уградње соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде за грејање санитарне потрошне топле воде и пратеће инсталације грејног система (за породичне куће)** | |
|  | |
| **Постојећи начин грејања на:** | Број бодова |
| Угаљ/ лож уље,/мазут | 50 |
| Електрична енергија | 40 |
| Дрво | 20 |

|  |  |
| --- | --- |
| Природни гас/пелет/даљинско грејање | 5 |
|  | |
| **Постојеће карактеристике спољне столарије** | Број бодова |
| Дрвени, једноструки са једним стаклом | 5 |
| Дрвени, двоструки са размакнутим крилима | 10 |
| Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом | 15 |
| ПВЦ, алуминијум | 20 |
|  | |
| **Постојеће стање у погледу термичке изолације објекта** | Број бодова |
| Спољни зидови и кров без термичке изолације | 5 |
| Спољни зидови без а кров са термичком изолацијом | 10 |
| Спољни зидови са а кров без термичком изолацијом | 15 |
| Спољни зидови и кров са термичком изолацијом | 20 |
|  | |
| **К фактор заузетости површине за породичне куће**  К фактор заузетости површине, који представља количник укупне површине стамбеног објекта (из пореске пријаве) и броја корисника тог објекта. | |
| К<15 | 5 |
| 15≤К<17,5 | 4,5 |
| 17,5≤К<20 | 4 |
| 20≤К<22,5 | 3,5 |
| 22,5≤К<25 | 3 |
| 25≤К≤27,5 | 2,5 |
| 27,5≤К≤30 | 2 |
| К>30 | 1 |
|  | |
| **Коришћење субвенција за енергетску санацију (средства општине/републике)** | |
|  | Број бодова |
| Средства нису коришћена у последње три године | 5 |
| Средства су коришћена у последње три године | 0 |

Јавним позивом се одређује максимални број бодова по сваком од критеријума и број бодова по поткритеријумима, ако су поткритеријуми дефинисани у оквиру појединих критеријума.

Укупан максимални број бодова по свим критеријумима и поткритеријумима примењеним на поједини Програм не може прећи 100.

Уколико се за грејање користе два или више различитих енергената, број бодова се рачуна као аритметичка средина бодова за наведене енергенте.

Приликом бодовања столарије на објекту на коме се налази више врста столарије бодоваће се прозори чија је укупна површина највећа.

Уколико се два захтева оцене са истим бројем бодова, предност имају подносиоци пријава чији је фактор искоришћавања површине К мањи.

За стамбене заједнице потребно је да сваки стан попуни одговарајући образац који ће се сабрати за сваку стамбену зграду и наћи његова средња вредност.