

HOTĂRÂREA nr. 38 / 2016

— — — — — cu privire la aprobarea documentației tehnico-economice (faza DALI) și indicatorilor tehnico-economici pentru — — — — —
proiectul „Îmbunătățirea eficienței energetice și reducerea emisiilor de CO2 în sectorul rezidențial,
în orașul Călan, județul Hunedoara”

Consiliul Local al orașului Călan, întrunit în ședința extraordinară din data de 11.05.2016,

Analizând proiectul de hotărâre nr. 42/2016 cu privire la aprobarea documentației tehnico-economice (faza DALI) și indicatorilor tehnico-economici pentru proiectul „Îmbunătățirea eficienței energetice și reducerea emisiilor de CO2 în sectorul rezidențial, în orașul Călan, județul Hunedoara”, inițiat de Primarul orașului Călan, expunerea de motive nr. 93/40/6.05.2016 a inițiatorului proiectului de hotărâre, raportul de specialitate comun al Compartimentului Analize, Programe, IT și al Compartimentului Urbanism nr.94/40/6.05.2016 din cadrul Primăriei orașului Călan, precum și avizul favorabil cu nr. 29/30/9.05.2016 al Comisiei de specialitate pentru buget, finanțe, programe de dezvoltare economico-socială, administrarea domeniului public și privat al Consiliului local Călan,

În conformitate cu prevederile art. 44 alin.(1) și art. 45 alin.(1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, ale HGR nr.28/2008 privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții, ale art. 11 alin.(1) lit. alin.(2²) OUG nr. 18/2009 privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare, ale Ordinului nr. 163/540/23 din 17 martie 2009 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a OUG nr. 18/2009 privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale „Ghidului Solicitantului. Condiții specifice de accesare a fondurilor în cadrul apelului de proiecte nr. POR/2016/3/3.1/A/1 Axa Prioritară 3, Prioritatea de investiții 3.1 Operațiunea A – Clădiri rezidențiale”, aprobat prin Ordinul MDRAP nr.333/2016,

În temeiul art. 36 alin.(2), lit. b), alin. (4) lit. d) și art.45 alin.(1), art.115 alin.(1) lit. b) și alin.(2) și art.126 din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă proiectul „Îmbunătățirea eficienței energetice și reducerea emisiilor de CO2 în sectorul rezidențial, în orașul Călan, județul Hunedoara” în vederea finanțării acestuia în cadrul Programului Operațional Regional 2014 - 2020, Axa prioritară 3 - „Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon”, Prioritatea de investiții 3.1 - „Sprijinirea eficienței energetice a gestionării eficiente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice și în sectorul locuințelor”, Operațiunea A - Clădiri rezidențiale, nr. apelului de proiecte POR/2016/3/3.1/A/1, pentru următoarele clădiri rezidențiale:

- str. Florilor, blocurile 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 22;
- str. Independenței, blocurile 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7;
- str. Unirii, blocurile 1, 2, 3, 4, 6”.

Art.2. Se aprobă documentația tehnico-economică (faza DALI) privind intervențiile/măsurile de creștere a eficienței energetice la clădirile rezidențiale prevăzute la art.1, cuprinsă în anexa nr.1 la prezenta hotărâre.

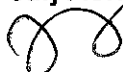
Art.3. Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru clădirile rezidențiale prevăzute la art.1, conform anexei nr.2 la prezenta hotărâre.

Art.4. Prezenta hotărâre poate fi contestată la Tribunalul Hunedoara, Secția Contencios Administrativ, în termenele și în condițiile stabilite de Legea contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Art.5. Prezenta hotărâre se comunică Instituției Prefectului Județului Hunedoara, Primarului orașului Călan, Compartimentului Urbanism și Compartimentului Analize, Programe, IT din cadrul Primăriei, Asociațiilor de proprietari nr.1 și nr.2 din orașul Călan și se va aduce la cunoștință publică prin afișare la sediul Consiliului local al orașului Călan.

Călan,
11.05.2016

Președinte de ședință,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



Număr de consilieri locali prezenți: 14.
Voturi exprimate: 14 „pentru”, 0 „împotriva”, 0 abțineri.
Număr de voturi necesar pentru adoptare: 8.
Sistem de vot: deschis.

1. Indicatori tehnico – economici
Blocul 9, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

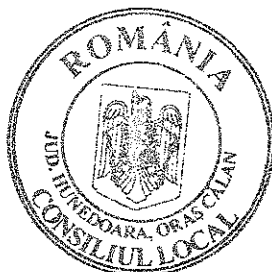
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 454.515,85 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 364.827,39 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata - **34.313,28** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **168.253,34** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **17.922,37** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.497,48** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.133,54** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **4.904,62** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **15.083,11** lei inclusiv TVA
- Consolidari – **13.884,54** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.266,65** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **11.797,70** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA.

Președinte de ședință,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



2. Indicatori tehnico – economici
Blocul 11, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

b) Indicatori economici

Valoare investitie: 425.988,44 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 341.136,81 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **36.987,00 lei inclusiv TVA**
- Izolare termica parte opaca – **162.429,24 lei inclusiv TVA**
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52 lei inclusiv TVA**
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02 lei inclusiv TVA**
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37 lei inclusiv TVA**
- Reparatii elemente constructie de fatada – **15.996,10 lei inclusiv TVA**
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.497,48 lei inclusiv TVA**
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.408,18 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **5.210,92 lei inclusiv TVA**
- Reparare trotuar – **15.083,11 lei inclusiv TVA**
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.266,65 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **6.487,37 lei inclusiv TVA**
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84 lei inclusiv TVA**

Preşedinte de şedinţă,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



3. Indicatori tehnico – economici
Blocul 12, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

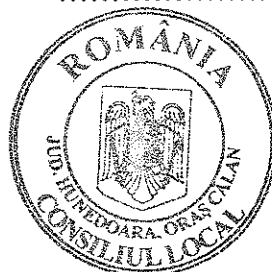

b) Indicatori economici

Valoare investitie: 444.370,04 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 356.401,77 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **40.675,60** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **167.539,78** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **16.743,23** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.497,48** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.133,54** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **5.527,93** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **15.815,66** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.323,83** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **11.373,96** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Președinte de ședință,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpă Stelian Ioan



4. Indicatori tehnico – economici
Blocul 13, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

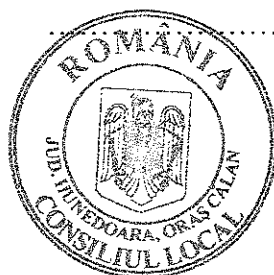
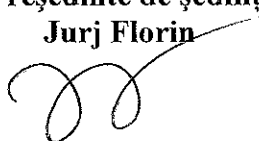
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 446.284,62 lei inclusiv TVA

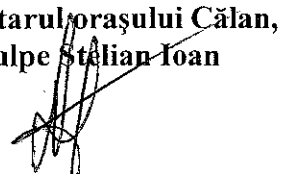
Din care C+M: 357.991,75 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **44.740,81 lei inclusiv TVA**
- Izolare termica parte opaca – **168.225,92 lei inclusiv TVA**
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52 lei inclusiv TVA**
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02 lei inclusiv TVA**
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37 lei inclusiv TVA**
- Reparatii elemente constructie de fatada – **13.795,98 lei inclusiv TVA**
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.497,48 lei inclusiv TVA**
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.133,54 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **6.200,78 lei inclusiv TVA**
- Reparare trotuar – **15.815,66 lei inclusiv TVA**
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.323,83 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **10.486,99 lei inclusiv TVA**
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84 lei inclusiv TVA**

Președinte de ședință,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



5. Indicatori tehnico – economici
Blocul 14, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

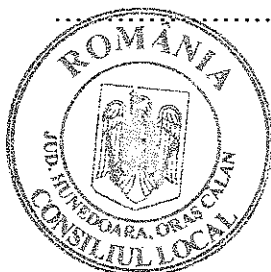
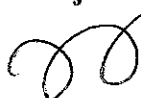
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 415.296,24 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 332.257,45 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **33.910,50** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **165.515,53** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **8.402,74** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.497,48** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.965,29** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **4.133,86** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **15.815,66** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.323,83** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **5.921,80** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA.

Preşedinte de şedinţă,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



6. Indicatori tehnico – economici
Blocul 15, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

b) Indicatori economici

Valoare investitie: 437.509,40 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 350.704,41 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **33.958,36** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **166.024,75** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **20.965,26** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.497,48** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.965,29** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **4.403,16** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **15.815,66** lei inclusiv TVA
- Consolidări - **2.253,54** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.23,83** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **8.726,32** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Preşedinte de şedinţă,

Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul praşului Călan,
Vulpă Stelian Ioan



7. Indicatori tehnico – economici
Blocul 16, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

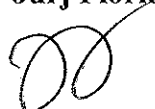
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 425.097,55 lei inclusiv TVA

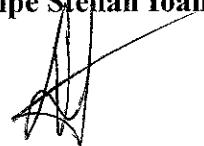
Din care C+M: 340.396,99 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **41.860,01** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **161.481,10** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **9.538,70** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **5.380,08** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.465,72** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **5.597,95** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **15.815,66** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.323,83** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **9.163,18** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Preşedinte de şedinţă,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



8. Indicatori tehnico – economici
Blocul 17, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

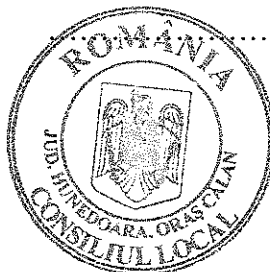
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 428.685,15 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 343.376,30 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **24.773,99 lei inclusiv TVA**
- Izolare termica parte opaca – **168.253,34 lei inclusiv TVA**
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52 lei inclusiv TVA**
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02 lei inclusiv TVA**
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37 lei inclusiv TVA**
- Reparatii elemente constructie de fatada – **26.051,20 lei inclusiv TVA**
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **5.380,08 lei inclusiv TVA**
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.854,57 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **3.333,88 lei inclusiv TVA**
- Reparare trotuar – **15.815,66 lei inclusiv TVA**
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.323,83 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **8.818,99 lei inclusiv TVA**
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84 lei inclusiv TVA**

Preşedinte de şedinţă,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



9. Indicatori tehnico – economici
Blocul 18, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

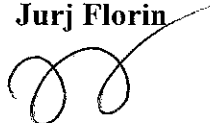
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 442.301,01 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 354.683,54 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **44.640,16 lei inclusiv TVA**
- Izolare termica parte opaca – **159.423,29 lei inclusiv TVA**
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52 lei inclusiv TVA**
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02 lei inclusiv TVA**
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37 lei inclusiv TVA**
- Reparatii elemente constructie de fatada – **18.709,28 lei inclusiv TVA**
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.497,48 lei inclusiv TVA**
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.581,77 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **6.120,50 lei inclusiv TVA**
- Reparare trotuar – **15.815,66 lei inclusiv TVA**
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.323,83 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **11.810,81 lei inclusiv TVA**
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84 lei inclusiv TVA**

Preşedinte de şedinţă,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



10. Indicatori tehnico – economici
Blocul 20, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

b) Indicatori economici

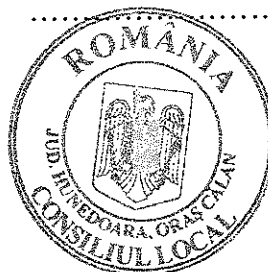
Valoare investitie: 424.208,57 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 339.658,70 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata - **34.484,53** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **157.237,34** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **71.807,52** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.841,02** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.694,37** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **21.0655,10** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.497,48** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.743,84** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **5.051,68** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **15.815,66** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.323,83** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **7.668,07** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Preşedinte de şedinţă,

Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan

11. Indicatori tehnico – economici
Blocul 22, strada Florilor

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

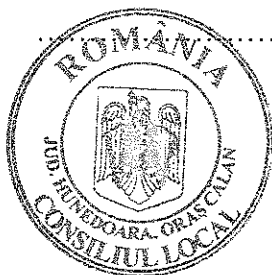

b) Indicatori economici

Valoare investitie: 349.288,36 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 277.441,23 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **8.971,19** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **134.906,44** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **66.985,66** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.384,93** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.416,89** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **18.215,54** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **5.577,82** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.098,67** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **1.464,10** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **17.066,41** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **2.887,98** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **6.037,76** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Președinte de ședință,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



12. Indicatori tehnico – economici
Blocul 1, strada Unirii

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termoizolarea acoperisului
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

b) Indicatori economici

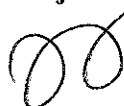
Valoare investitie: 460.452,07 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 358.066,81 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **32.566,55** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **128.938,93** lei inclusiv TVA
- Termoizolare acoperis – **53.436,18** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **4.107,08** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.598,24** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **23.559,94** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **6.579,13** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **12.472,20** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **77.594,14** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.169,26** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **4.747,40** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **18.763,20** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **4.589,23** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **4.150,43** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Președinte de ședință,

Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



13. Indicatori tehnico – economici
Blocul 2, strada Unirii

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

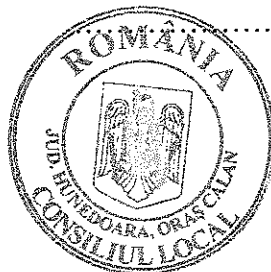
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 672.840,52 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 534.454,59 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **68.109,00** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **230.156,53** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **118.559,26** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **4.107,08** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **4.797,83** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **23.559,94** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **8.238,16** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **21.350,42** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **17.556,71** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.741,97** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **10.825,75** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **25.363,45** lei inclusiv TVA
- Consolidari – **2.459,36** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **7.299,54** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **7.474,01** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.415,52** lei inclusiv TVA

Preşedinte de şedinţă,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



14. Indicatori tehnico – economici
Blocul 3, strada Unirii

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termoizolare acoperis
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

b) Indicatori economici

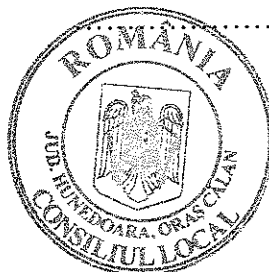
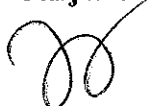
Valoare investitie: 460.736,48 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 358.303,01 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – 24.127,96 lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – 134.230,16 lei inclusiv TVA
- Termoizolare terasa – 53.436,18 lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – 4.107,08 lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – 2.598,24 lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – 23.559,94 lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – 6.579,13 lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – 17.613,80 lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – 75.921,72 lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – 4.279,98 lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – 3.428,71 lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – 18.763,20 lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – 4.589,23 lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – 5.272,78 lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – 3.354,84 lei inclusiv TVA

Preşedinte de şedinţă,

Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul Oraşului Călan,
Vulpe Ştefan Ioan



15. Indicatori tehnico – economici
Blocul 4, strada Unirii

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

b) Indicatori economici

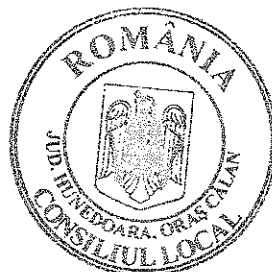

Valoare investitie: 348.284,08 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 276.607,23 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **28.644,58** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **125.529,25** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **60.015,91** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.401,18** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **4.106,33** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **12.360,12** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.998,07** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.732,52** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **4.529,02** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **14.936,24** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.173,56** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **3.752,60** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA.

Președinte de ședință,

Jurj Floria



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



16. Indicatori tehnico – economici
Blocul 6, strada Unirii

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

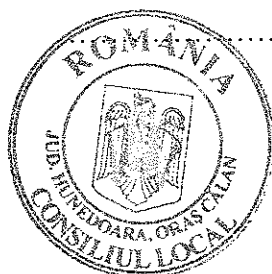
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 366.955,63 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 292.113,03 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **31.424,93** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **137.583,70** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **60.0159,10** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.401,18** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **4.106,33** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **12.304,25** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **7.998,07** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.395,04** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **4.968,26** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **14.936,24** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **3.173,56** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **3.377,10** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA.

Preşedinte de şedinţă,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



17. Indicatori tehnico – economici
Blocul 1, strada Independentei

18. Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termoizolarea acoperisului
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

19. Indicatori economici

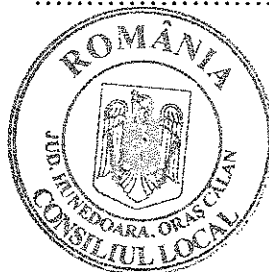
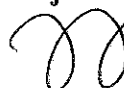
Valoare investitie: 442.085,01 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 342.813,91 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **19.911,34** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **134.172,40** lei inclusiv TVA
- Termoizolare acoperis – **53.436,18** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **4.107,08** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.598,24** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **23.559,94** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **6.579,13** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **11.880,90** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **72.769,97** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.169,24** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **2.677,80** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **18.763,20** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **4.595,53** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **3.798,06** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA.

Președinte de ședință,

Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



18. Indicatori tehnico – economici
Blocul 2, strada Independentei

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termoizolarea acoperisului
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

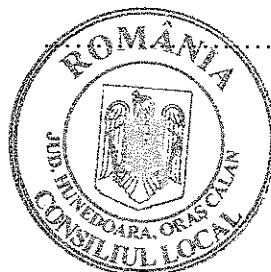
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 321.801,13 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 254.614,50 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **27.734,38** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **128.399,52** lei inclusiv TVA
- Termoizolare acoperis – **40.566,60** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.384,93** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.416,89** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **13.890,64** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **2.613,58** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.912,11** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **4.752,76** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **15.074,82** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **2.947,04** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **3.493,38** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Preşedinte de şedinţă,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



19. Indicatori tehnico – economici
Blocul 3, strada Independentei

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termoizolarea acoperisului
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

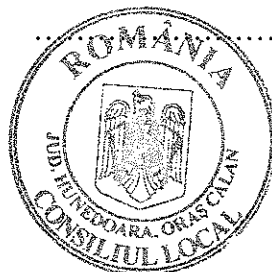
c) Indicatori economici

Valoare investitie: 443.398,75 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 343.904,87 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **25.142,59** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **131.231,59** lei inclusiv TVA
- Termoizolare acoperis – **53.436,18** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **4.107,08** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.598,24** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **23.559,94** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **6.579,13** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **10.123,76** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **72.769,97** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.058,52** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **3.615,54** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **18.763,20** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **4.595,53** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **3.528,70** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Președinte de ședință,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



20. Indicatori tehnico – economici
Blocul 4, strada Independentei

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termo – hidroizolarea terasei
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

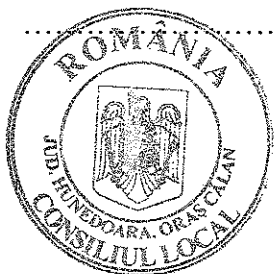
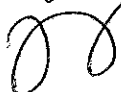
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 354.434,90 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 281.715,19 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **29.895,84** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **127.614,79** lei inclusiv TVA
- Termohidroizolare terasa – **66.750,49** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **2.073,01** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.384,93** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **11.779,77** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **3.416,89** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **13.967,80** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **4.405,84** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.912,11** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **4.919,74** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **12.435,53** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **2.887,98** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **3.695,40** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Preşedinte de şedinţă,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



21. Indicatori tehnico – economici
Blocul 5, strada Independentei

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termoizolarea acoperisului
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

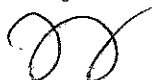
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 442.154,59 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 342.871,67 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **26.350,86** lei inclusiv TVA
- Izolare termica parte opaca – **125.785,01** lei inclusiv TVA
- Termoizolare acoperis – **53.436,18** lei inclusiv TVA
- Sisteme surse regenerabile – **4.107,08** lei inclusiv TVA
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.598,24** lei inclusiv TVA
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **23.559,94** lei inclusiv TVA
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **6.579,13** lei inclusiv TVA
- Reparatii elemente constructie de fatada – **13.118,10** lei inclusiv TVA
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **72.769,97** lei inclusiv TVA
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.947,80** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **3.735,01** lei inclusiv TVA
- Reparare trotuar – **18.763,20** lei inclusiv TVA
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **4.595,53** lei inclusiv TVA
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **3.730,72** lei inclusiv TVA
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84** lei inclusiv TVA

Președinte de ședință,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan



22. Indicatori tehnico – economici
Blocul 6, strada Independentei

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termoizolarea acoperisului
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

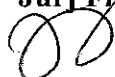
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 432.217,58 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 334.619,49 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **25.665,47 lei inclusiv TVA**
- Izolare termica parte opaca – **122.621,71 lei inclusiv TVA**
- Termoizolare acoperis – **53.436,18 lei inclusiv TVA**
- Sisteme surse regenerabile – **4.107,08 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.598,24 lei inclusiv TVA**
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **23.559,94 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **6.579,13 lei inclusiv TVA**
- Reparatii elemente constructie de fatada – **11.114,69 lei inclusiv TVA**
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **72.769,97 lei inclusiv TVA**
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **3.837,07 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **3.635,38 lei inclusiv TVA**
- Reparare trotuar – **16.573,48 lei inclusiv TVA**
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **4.595,53 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **3.730,72 lei inclusiv TVA**
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84 lei inclusiv TVA**

Preşedinte de şedinţă,
Juri Florin



Contrasemnează,
Secretarul oraşului Călan,
Vulpe Stelian-Ioan



23. Indicatori tehnico – economici
Blocul 7, strada Independentei

a) Indicatori tehnici

Lucrarile de baza pentru imbunatatirea eficientei energetice constau in:

- Izolarea termica a partii opace consta in aplicarea termosistemului
- Izolare termica parte vitrata consta in inlocuirea tamplariei exterioare existente, inclusiv a tamplariei aferente accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic
- Termoizolarea acoperisului
- Montarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri fotovoltaice
- Inlocuirea circuitelor electrice in partile comune (casa scarii, subsol)
- Inlocuirea corpurilor de iluminat – se vor monta corpuri de iluminat cu senzori de prezenta si becuri economice cu mercur
- Reparatii la elementele constructive de fatada – repararea tencuielilor degradate de la fatade, soclu, spaleti, elemente de beton deteriorate etc.
- Reparatii acoperis, inclusiv a sistemului de colectare a apelor meteorice
- Lucrari de demontare si remontare a instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatada/terasa blocului de locuinte
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie
- Repararea trotuarelor de protectie
- Crearea de facilitati pentru persoanele cu dizabilitati
- Refacerea finisajelor interioare aferente spatiilor comune din bloc
- Lucrari de organizare de santier

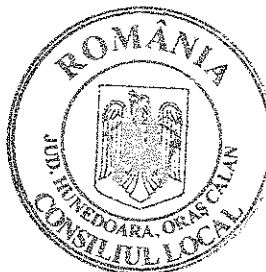
b) Indicatori economici

Valoare investitie: 461.844,81 lei inclusiv TVA

Din care C+M: 359.223,44 lei inclusiv TVA defalcat astfel:

- Izolare termica parte vitrata – **32.694,12 lei inclusiv TVA**
- Izolare termica parte opaca – **134.611,57 lei inclusiv TVA**
- Termoizolare acoperis – **53.436,18 lei inclusiv TVA**
- Sisteme surse regenerabile – **4.107,08 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire corpuri de iluminat spatii comune – **2.598,24 lei inclusiv TVA**
- Utilaje/echipamente tehnologice – sisteme de surse regenerabile – **23.559,94 lei inclusiv TVA**
- Inlocuire circuite electrice parti comune – **6.579,13 lei inclusiv TVA**
- Reparatii elemente constructie de fatada – **12.998,87 lei inclusiv TVA**
- Reparatii acoperis inclusiv colectare ape meteorice – **72.769,97 lei inclusiv TVA**
- Demontare si remontare echipamente pe fatade – **4.169,24 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare in zonele de interventie – **4.814,75 lei inclusiv TVA**
- Reparare trotuar – **18.763,20 lei inclusiv TVA**
- Facilitati pentru persoanele cu dizabilitati – **4.595,53 lei inclusiv TVA**
- Refacere finisaje interioare – casa scarii – **3.730,72 lei inclusiv TVA**
- Organizare de santier lucrari de constructii – **3.354,84 lei inclusiv TVA**

Președinte de ședință,
Jurj Florin



Contrasemnează,
Secretarul orașului Călan,
Vulpe Stelian Ioan

