



Cofinanțat de
Uniunea Europeană



Program: Programul Regional Nord-Vest 2021-2027

Obiectiv de politică 2: O Europă mai verde, rezilientă, cu emisii reduse de dioxid de carbon, care se îndreaptă către o economie cu zero emisii de dioxid de carbon, prin promovarea tranziției către o energie curată și echitabilă, a investițiilor verzi și albastre, a economiei circulare, a atenuării schimbărilor climatice și a adaptării la acestea, a prevenirii și gestionării riscurilor, precum și a unei mobilități urbane durabile

Prioritatea 3: O regiune cu localități prietenoase cu mediul

Obiectiv specific 2.1: Promovarea măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră

Acțiunea: a) Creșterea eficienței energetice în regiune ca parte a investițiilor în sectorul locuințelor

APEL DE PROIECTE: PRNV/2023/311.A/1

Anexa II.11

MATRICEA DE CORELARE A BUGETULUI PROIECTULUI CU DEVIZUL GENERAL AL INVESTIȚIEI

(de încadrare a cheltuielilor eligibile pe categorii și subcategorii bugetare în aplicația electronică MySMIS2021)

Nr. crt.	Categorie_NUME SMIS	Subcategorie_NUME SMIS	Capitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Subcapitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Listă cheltuieli eligibile	Domeniu de intervenție
Cheltuieli directe						
1.	LUCRĂRI	1.2 Amenajarea terenului	CAP. 1. Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului	CAP.1 - 1.2 Amenajarea terenului	Amenajarea terenului. Se includ cheltuielile efectuate la începutul lucrărilor, exclusiv cele aferente lucrărilor pentru investiția de bază, precum: a) demolări; b) demontări; c) dezafectări; d) defrișări; e) colectare, sortare și transport la depozitele autorizate al deșeurilor rezultate; f) sistematizări pe verticală; g) accesuri/drumuri/alei/parcări/drenuri/rigole/canale de scurgere, ziduri de sprijin; h) drenaje; i) epuizmente (exclusiv cele aferente realizării lucrărilor pentru investiția de bază); j) descărcări de sarcină arheologică sau, după caz, protejare în timpul execuției obiectivului de investiții (în cazul executării unor lucrări pe amplasamente ce fac parte din Lista monumentelor istorice sau din Repertoriul arheologic național); k) lucrări pentru pregătirea amplasamentului.	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
2.	LUCRĂRI	1.3 Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	CAP. 1. Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului	CAP.1 -1.3 Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială - cuprinde cheltuielile efectuate pentru lucrări și acțiuni de protecția mediului, inclusiv pentru refacerea cadrului natural după terminarea lucrărilor, de exemplu: a) plantare de copaci;	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin

Nr. crt.	Categorie_NUME SMIS	Subcategorie_NUME SMIS	Capitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Subcapitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Listă cheltuieli eligibile	Domeniu de intervenție
					b) reamenajare spații verzi; c) lucrări/acțiuni pentru protecția mediului.	care respectă criteriile de eficiență energetică
3.	LUCRĂRI	1.4 Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	CAP. 1. Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului	CAP.1 - 1.4 Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților (devieri rețele de utilități din amplasament) a) lucrări pentru pregătirea amplasamentului, relocarea/protecția utilităților (devieri rețele de utilități din amplasament)	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
4.	LUCRĂRI	2 - Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	CAP. 2. Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	CAP.2 - 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	Sunt eligibile cheltuielile aferente lucrărilor pentru asigurarea cu utilitățile necesare a funcționării obiectivului de investiție, care se execută pe amplasamentul delimitat din punct de vedere juridic ca aparținând obiectivului de investiție, precum și cheltuielile aferente racordării la rețelele de utilități, precum: a) alimentare cu apă; b) canalizare; c) alimentare cu gaze naturale; d) agent termic; e) energie electrică; f) telecomunicații; g) drumuri de acces; h) alte utilități.	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
5.	LUCRĂRI	4.1 Construcții și instalații	CAP. 4. Cheltuieli pentru investiția de bază	CAP.4 - 4.1 Construcții și instalații	A. Cheltuielile cu lucrările de reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii, cuprind <ul style="list-style-type: none"> izolarea termică a fațadei – parte vitrată, prin înlocuirea tâmplăriei exterioare existente, inclusiv a celei aferente accesului în blocul de locuințe, cu tâmplărie termoizolantă cu performanță ridicată, tâmplărie dotată cu dispozitive/fante/grile pentru aerisirea controlată a spațiilor ocupate și evitarea apariției condensului pe elementele de anvelopă; izolarea termică a fațadei – parte opacă, pereți exterior inclusiv termo-hidroizolarea terasei (hidroizolarea terasei nu este eligibilă fără termoizolarea acesteia), respectiv termoizolarea planșeului peste ultimul nivel în cazul existenței șarpantei, cu sisteme termoizolante, după caz; înlocuirea învelitorii cu o soluție alternativă, în măsura în care este justificată printr-o performanță termică superioară, care ar contribui la creșterea performanței energetice a blocului (îmbunătățirea izolării și inerției termice); închiderea balcoanelor și/sau a logiilor cu tâmplărie termoizolantă, inclusiv izolarea termică a parapetilor, înlocuirea parapetilor la balcoane, acolo unde din construcția blocului parapetii nu sunt realizați tehnic astfel încât să poată susține o închidere de balcon cu tâmplărie performantă energetic (ex. înlocuirea parapetilor din sticlă/metal cu parapeti din zidărie); izolarea termică a planșeului peste subsol, în cazul în care prin proiectarea blocului sunt prevăzute apartamente (sau spații în care se desfășoară activități) la parter, iar prin proiect se reabilitează inclusiv spațiile/apartamentele de la parter. Observație: Se va asigura un nivel ridicat de etanșitate la aer a clădirii, atât prin montarea adecvată tâmplăriei termoizolante în anvelopa clădirii, cât și prin aplicarea de tehnologii adecvate de reducere a permeabilității la aer a elementelor de anvelopă opace și asigurarea continuității stratului etanș la nivelul anvelopei clădirii. 	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică

Nr. crt.	Categorie_NUME SMIS	Subcategorie_NUME SMIS	Capitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Subcapitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Listă cheltuieli eligibile	Domeniu de intervenție
					<p>Observație: Se va asigura un nivel ridicat de etanșeitate la aer a clădirii, atât prin montarea adecvată tâmplăriei termoizolante în anvelopa clădirii, cât și prin aplicarea de tehnologii adecvate de reducere a permeabilității la aer a elementelor de anvelopă opace și asigurarea continuității stratului etanș la nivelul anvelopei clădirii;</p> <p>B. Cheltuielile cu lucrări de reabilitare/modernizare a sistemului de încălzire/ a sistemului de furnizare a apei calde de consum, precum și înlocuirea echipamentelor existente și racordarea la un sistem de încălzire centralizată, includ:</p> <ul style="list-style-type: none"> reabilitarea/modernizarea instalației de distribuție între punctul de racord și planșeul peste subsol/canal termic, inclusiv izolarea termică a acesteia, în scopul reducerii pierderilor de căldură și masă, precum și montarea robinetelor cu cap termostatic la radiatoare și a robinetelor de presiune diferențială la baza coloanelor de încălzire în scopul creșterii eficienței sistemului de încălzire prin autoreglarea termohidraulică a rețelei; reabilitarea/modernizarea instalației de distribuție a agentului termic pentru încălzire și apă caldă menajeră din condominiu, inclusiv folosind contorizarea individuală prin soluția distribuției “pe orizontală”; reabilitarea/modernizarea instalației de distribuție a agentului termic - încălzire și apă caldă de consum, parte comună a clădirii tip bloc de locuințe, include montarea de robinete cu cap termostatic la radiatoare și izolarea conductelor din subsol/canal termic în scopul reducerii pierderilor termice și de agent termic/apă caldă și al creșterii eficienței energetice; realizarea lucrărilor de branșare/rebranșare a blocului de locuințe/apartamentului la sistemul centralizat de producere și furnizare a energiei termice; procurarea/montarea debitmetrelor pe racordurile de apă caldă și apă rece și a contoarelor de energie termică, inclusiv cele dotate cu dispozitive de înregistrare și transmitere la distanță a datelor. <p>C. Cheltuielile cu lucrările de reabilitare/modernizare a sistemelor de ventilare naturală sau mecanică, inclusiv prin înlocuirea echipamentelor existente, includ:</p> <ul style="list-style-type: none"> repararea/refacerea canalelor de ventilație din apartamente în scopul menținerii/realizării ventilației naturale a spațiilor ocupate; soluții de ventilare naturală prin introducerea dispozitivelor/fantelor/grilelor pentru aerisirea controlată a spațiilor ocupate și evitarea apariției condensului pe elementele de anvelopă; soluții de ventilare naturală organizată sau ventilare hibridă (inclusiv a spațiilor comune), repararea/refacerea canalelor de ventilație în scopul menținerii/realizării ventilației naturale organizate a spațiilor ocupate; înlocuirea echipamentelor (ventilatoarelor și/sau a recuperatoarelor de căldură) acolo unde ele există, cu altele cu performanțe superioare, dacă această măsură contribuie la creșterea performanței energetice a clădirii. <p>D. Cheltuielile cu lucrările ce vizează instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice din surse regenerabile pentru consum propriu, inclusiv achiziționarea de echipamente specifice, includ:</p> <ul style="list-style-type: none"> achiziționarea și instalarea, după caz, a unor sisteme alternative de producere a energiei: sisteme descentralizate de alimentare cu energie utilizând surse regenerabile de energie. 	

Nr. crt.	Categorie_NUME SMIS	Subcategorie_NUME SMIS	Capitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Subcapitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Listă cheltuieli eligibile	Domeniu de intervenție
					<p>Notă: Sursa de energie regenerabilă (instalația/capacitatea de producere a energiei) se dimensionează pentru utilizarea energiei produse doar pentru acoperirea necesarului anual de energie al clădirii/clădirilor componente ale proiectului. Dacă prin utilizarea echipamentelor pentru producerea de energie electrică necesară consumului propriu rezultă un surplus, acesta poate fi livrat în sistemul energetic național (SEN), cu respectarea legislației în domeniu, sub rezervă condiția necomercializării respectivului surplus în condiții de piață liberă/concurențială, conform legislației în vigoare. În caz contrar, sprijinul financiar acordat prin prezentul program constituie ajutor de stat, caz în care AM PR NV va dispune recuperarea sumelor finanțate aferente activităților privind sursele de energie regenerabile.</p> <p>E. Cheltuielile cu înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescente/incandescente din spațiile comune cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată, includ:</p> <ul style="list-style-type: none"> reabilitarea/modernizarea instalației de iluminat din spațiile comune ale blocului de locuințe prin înlocuirea circuitelor de iluminat deteriorate sau subdimensionate; înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent din spațiile comune cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, inclusiv tehnologie tip LED , aferente părților comune ale blocului de locuințe; instalarea de corpuri de iluminat cu senzori de mișcare/prezență, în spațiile comune ale blocului de locuințe, acolo unde acestea se impun pentru economia de energie. <p>F. Cheltuielile de sistemele de management energetic integrat pentru clădiri (inclusiv activități care conduc la realizarea obiectivelor proiectului, inclusiv activități necesare pregătirii clădirilor pentru soluții inteligente), includ:</p> <ul style="list-style-type: none"> înlocuirea/modernizarea lifturilor în cazul în care intervenția conduce la reduceri ale consumurilor de energie (înlocuirea mecanismelor de acționare electrică a ascensoarelor de persoane, în baza unui raport tehnic de specialitate, precum și repararea/înlocuirea componentelor mecanice, a cabinei/ușilor de acces, a sistemului de tracțiune, cutiilor de comandă, trolilor, după caz, astfel cum sunt prevăzute în raportul tehnic de specialitate); procurarea/montarea echipamentelor de măsurare individuală a consumurilor de energie pentru încălzire și apă caldă de consum; implementarea sistemelor de management al funcționării consumurilor energetice: achiziționarea și instalarea sistemelor inteligente pentru promovarea și gestionarea energiei; montarea/înlocuirea echipamentelor de măsurare a consumurilor de energie din bloc pentru energie electrică și energie termică (ex. montarea debitmetrelor pe racordurile de apă caldă și apă rece și a contoarelor de energie termică, exclusiv cele dotate cu dispozitive de înregistrare și transmitere la distanță a datelor); montarea unor elemente de tâmplărie cu vitraj cu control solar sau sisteme de umbră exterioră pentru sezonul cald (obloane, jaluzele, rulouri etc.) cu reglare manuală sau cu reglare automată inteligentă, etc. 	

Nr. crt.	Categorie_NUME SMIS	Subcategorie_NUME SMIS	Capitol in Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Subcapitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Listă cheltuieli eligibile	Domeniu de intervenție
					Pentru a fi eligibil proiectul, fiecare componentă (bloc) trebuie să propună lucrări de intervenții/activități din cadrul măsurilor de tip I (obligatoriu A și/sau B) însoțite, după caz, de lucrări de investiții/activități din cadrul măsurilor de tip II, în funcție de măsurile propuse prin auditul energetic.	
6.	LUCRĂRI	4.2 Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	CAP. 4. Cheltuieli pentru investiția de bază	CAP.4 - 4.2 Montaj utilaj tehnologic	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale - sunt eligibile cheltuielile aferente montajului utilajelor tehnologice și al utilajelor care prin utilizarea lor conduc direct la eficiență energetică și sunt strict legate de activitățile și măsurile finanțate prin prezentul ghid (altele decât măsurile conexe descrise mai jos) incluse în instalațiile funcționale, inclusiv rețelele aferente necesare funcționării acestora.	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
7.	LUCRĂRI	4.3 Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	CAP. 4. Cheltuieli pentru investiția de bază	CAP.4 - 4. 3 Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj - sunt eligibile doar utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj care prin utilizarea lor conduc direct la eficiență energetică și sunt strict legate de activitățile și măsurile finanțate prin prezentul ghid (altele decât măsurile conexe descrise mai jos).	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
8.	ECHIPAMENTE / DOTĂRI / ACTIVE CORPORALE	4.4 Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	CAP. 4. Cheltuieli pentru investiția de bază	CAP.4 - 4.4. Utilaje fără montaj și echipamente de transport	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj - sunt eligibile doar utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj care prin utilizarea lor conduc direct la eficiență energetică și sunt strict legate de activitățile și măsurile finanțate prin prezentul ghid (altele decât măsurile conexe descrise mai jos). NU sunt eligibile echipamentele de transport.	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
9.	ECHIPAMENTE / DOTĂRI / ACTIVE CORPORALE	4.5 Dotări	CAP. 4. Cheltuieli pentru investiția de bază	CAP.4 - 4.5 Dotări	Dotări - sunt eligibile doar dotări care prin utilizarea lor conduc direct la eficiență energetică și sunt strict legate de activitățile și măsurile finanțate prin prezentul ghid (altele decât măsurile conexe descrise mai jos) (de exemplu: becuri tip LED) <i>Dotările trebuie să fie din categoria obiectelor de inventar și/sau a mijloacelor fixe cu respectarea legislației în vigoare.</i>	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
10.	CHELTUIELI CU ACTIVE NECORPORALE	4.6 Active necorporale	CAP. 4. Cheltuieli pentru investiția de bază	CAP. 4 - 4.6. Active necorporale	Active necorporale - sunt eligibile cheltuielile cu achiziționarea activelor necorporale: drepturi referitoare la brevete, licențe, know-how sau cunoștințe tehnice ne brevetate, care prin utilizarea lor conduc direct la eficiența energetică și sunt strict legate de activitățile și măsurile finanțate prin prezentul ghid (altele decât măsurile conexe descrise mai jos)	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
11.	LUCRĂRI	5.1.1 Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	CAP. 5. Alte cheltuieli	CAP.5 - 5.1.1. Lucrări de construcții	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier, cuprinde cheltuieli aferente realizării unor construcții provizorii sau amenajări în construcții existente, precum și cheltuieli de desființare a organizării de șantier: a) vestiare/barăci/containere/spații de lucru pentru personalul din șantier, inclusiv închiriere; b) platforme tehnologice/dezafectarea platformelor tehnologice; c) grupuri sanitare, inclusiv închiriere; d) rampe de spălare auto; e) depozite pentru materiale; f) fundații pentru macarale; g) rețele electrice de iluminat și forță; h) căi de acces;	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică

Nr. crt.	Categorie_NUME SMIS	Subcategorie_NUME SMIS	Capitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Subcapitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Listă cheltuieli eligibile	Domeniu de intervenție
					i) bransamente/racorduri la utilități; j) împrejmuiri; k) panouri de prezentare; l) pichete de incendiu; m) cheltuieli pentru desființarea organizării de șantier, inclusiv cheltuielile necesare readucerii terenurilor ocupate la starea lor inițială, la terminarea execuției lucrărilor de investiții, cu excepția cheltuielilor aferente pct. 1.3 "Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială" din structura devizului general;	
12.	LUCRĂRI	5.1.2 Cheltuieli conexe organizării șantierului	CAP. 5. Alte cheltuieli	CAP.5 - 5.1.2 Cheltuieli conexe organizării șantierului	Cheltuieli conexe organizării de șantier, cuprinde cheltuielile pentru: a) obținerea autorizației de construire/desființare aferente lucrărilor de organizare de șantier; b) taxe de amplasament; c) închirieri semne de circulație; d) întreruperea temporară a rețelilor de transport sau distribuție de apă, canalizare, agent termic, energie electrică, gaze naturale, a circulației rutiere, feroviare, navale sau aeriene; e) contractele de asistență cu poliția rutieră; f) contracte temporare cu furnizorul de energie electrică, cu furnizorul de apă și cu unități de salubritate; g) taxe depozit ecologic; h) taxe locale; i) chirii pentru ocuparea temporară a domeniului public; j) cheltuielile necesare readucerii terenurilor ocupate la starea lor inițială, la terminarea execuției lucrărilor de investiții/intervenții, operațiune care constituie obligația executanților, cu excepția cheltuielilor aferente pct. 1.3 "Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială" din structura devizului general; k) costul energiei electrice și al apei consumate în incinta organizării de șantier pe durata de execuție a lucrărilor; l) paza șantierului; m) asigurarea pompierului autorizat; n) cheltuieli privind asigurarea securității și sănătății în timpul execuției lucrărilor pe șantier.	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
13.	LUCRĂRI	5.3 Cheltuieli diverse și neprevăzute	CAP. 5. Alte cheltuieli	CAP.5 - 5.3 Cheltuieli diverse și neprevăzute	Se consideră eligibile doar în limita a 10% din valoarea cheltuielilor eligibile directe cuprinse la capitolele 1, 2 și 4 din devizul general (care corespund cu subcategoriile 1.2; 1.3; 1.4; 2; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; și Cheltuieli conexe investiției de bază (lucrări și echipamente/dotări/active necorporale) din bugetul eligibil al proiectului) Sumele prevăzute în categoria diverse și neprevăzute vor putea fi solicitate la decontare în funcție de necesitățile apărute, cu condiția aprobării realocării la linia/liniile de buget corespunzătoare.	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică
14.	LUCRĂRI	6.1 Pregătirea personalului de exploatare	CAP. 6. - Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste	CAP.6 - 6.1 Pregătirea personalului de exploatare	CHELTUIELILE NU SUNT ELIGIBILE ÎN CADRUL PREZENTULUI APEL, ÎNSĂ ELE POT FI INCLUSE ÎN BUGET CA ȘI CHELTUIALĂ NEELIGIBILĂ	
15.	LUCRĂRI	6.2 Probe tehnologice și teste	CAP. 6. - Cheltuieli pentru	CAP.6 - 6.2 - Probe tehnologice și teste	CHELTUIELILE NU SUNT ELIGIBILE ÎN CADRUL PREZENTULUI APEL, ÎNSĂ ELE POT FI INCLUSE ÎN BUGET CA ȘI CHELTUIALĂ NEELIGIBILĂ	

Nr. crt.	Categorie_NUME SMIS	Subcategorie_NUME SMIS	Capitol in Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Subcapitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Listă cheltuieli eligibile	Domeniu de intervenție
			probe tehnologice și teste			
16.	LUCRĂRI	Cheltuieli conexe investiției de bază	CAP. 4 - Cheltuieli pentru investiția de bază	CAP. 4 – Subcap.: 4.1. Construcții și instalații; 4.2. Montaj utilaj tehnologic; 4.3. Utilaje, echipamente tehnologice.	Construcții, instalații și dotări (utilaje, echipamente tehnologice și funcționale cu sau fără montaj, dotări, active necorporale) aferente măsurilor conexe, care nu conduc la creșterea eficienței energetice, precum: a) înlocuirea circuitelor electrice în părțile comune - scări, subsol, etc. (inclusiv montarea paratrasnetelor); b) repararea elementelor de construcție ale fațadei care prezintă potențial pericol de desprindere și/sau afectează funcționalitatea blocului de locuințe; c) repararea acoperișului tip terasă/șarpantă, construirea/demolarea/înlocuirea acoperișului tip șarpantă, inclusiv repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul terasei, respectiv a sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice la nivelul învelitoarei tip șarpantă; d) demontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațadele/terasa blocului de locuințe, precum și montarea/remontarea acestora după efectuarea lucrărilor de intervenție; e) refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenție; f) repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura blocului de locuințe; g) repararea/înlocuirea instalației de distribuție a apei reci și/sau a colectoarelor de canalizare menajeră și/sau pluvială din subsolul blocului de locuințe până la căminul de branșament/de racord, după caz; h) măsuri de reparații/consolidare a clădirii, acolo unde este cazul (lucrările de reparații/consolidare nu vizează intervenții anterioare neautorizate); i) crearea de facilități / adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilități (rampe de acces) și alte măsuri suplimentare de dezvoltare durabilă de asigurare a accesibilității și de dezvoltare durabilă; j) refacerea finisajelor interioare aferente spațiilor comune din bloc (casa scării); k) procurarea și montarea lifturilor în cadrul unui bloc prevăzut din proiectare cu lifturi, care are casa liftului, dar care nu are montate lifturile respective; l) realizarea de terase verzi, cu hidroizolații și termoizolații, folosind sisteme complete de straturi și substraturi de cultură, filtrare, drenare, control vapori, cu spații pentru rădăcini și colectarea apelor pluviale, realizate pentru a oferi structuri durabile și deschise pentru vegetația naturală; m) prevederea de puncte de reîncărcare pentru vehicule electrice, precum și a tubulaturii încastrată pentru cablurile electrice, pentru a permite instalarea punctelor de reîncărcare pentru vehicule electrice; n) echiparea cu stații de încărcare pentru mașini electrice; o) pictură murală pe pereții exteriori ai blocurilor, realizată cu vopsea purificatoare, ținând cont de prevederile legale în vigoare, inclusiv de analiza DNSH. Valoarea totală a lucrărilor conexe nu poate depăși 15% din valoarea totală eligibilă a cheltuielilor aferente investiției de bază, care corespund cu subcategoriile: 1.2; 1.3; 1.4; 2; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 5.1.1 din bugetul proiectului. Defalcarea acestora se va realiza în cadrul Listei de echipamente/lucrări - Anexa II.12 la ghidul solicitantului	
17.	ECHIPAMENTE / DOTĂRI / ACTIVE CORPORALE	Cheltuieli conexe investiției de bază	CAP. 4 - Cheltuieli pentru investiția de bază	CAP. 4 – Subcap.: 4.4. Utilaje fără montaj si echipamente de transport; 4.5 Dotări; 4.6. Active necorporale.		042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică

Nr. crt.	Categorie_NUME SMIS	Subcategorie_NUME SMIS	Capitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Subcapitol în Devizul General cf. HG 907/2016 cu modificările și completările ulterioare	Listă cheltuieli eligibile	Domeniu de intervenție
Cheltuieli indirecte						
18.	CHELTUIELI SUB FORMĂ DE RATE FORFETARE	Cheltuieli indirecte - finanțare prin rate forfetare, conform art 54, lit. (a) sau (b), Regulament 2021/1060	N/A	N/A	<p>Opțiune de cost simplificat utilizat în baza Regulamentului 2021/1060 și a OUG 23/2023. Se va calcula ca procent fix de 7% din valoarea costurilor directe eligibile incluse în capitolele 1, 2, 4 și în subcapitolele 5.1, 5.3, din devizului general așa cum sunt stabilite de HG nr. 907/2016, cu modificările și completările ulterioare.</p> <p>În cadrul proiectului este obligatorie realizarea unor <u>activități de informare și vizibilitate</u> aferente proiectului în conformitate cu prevederile contractuale, în caz contrar proiectul poate fi respins.</p>	042 - Renovarea fondului locativ existent în vederea creșterii eficienței energetice, proiecte demonstrative și măsuri de sprijin care respectă criteriile de eficiență energetică