

## ANEXA I - Indicatori de realizare

Axa Prioritară / Obiectivul specific	Indicator de realizare (output)	ID indicator	Definiție	Unitate de măsură	Fond	Valoare țintă 2023 - actuală	Valoare țintă 2023 - propusă	Justificare
AP 1 / OS 1.1	Drumuri: Lungimea totală a drumurilor nou construite din care: TEN-T	CO13a	Lungimea totală a drumurilor nou construite în cadrul TEN-T	km	FC	200	220	Indicatorul este modificat în urma creșterii alocării UE AP1, OS 1.1 de la 1,53 mld euro la 1,68 mld euro (creștere cu 150 mil euro)
AP 1 / OS 1.5	Aeroporturi modernizate	2S17	Numărul aeroporturilor ce urmează a fi dezvoltate	nr.	FC	0	3	Indicatorul este modificat în urma introducerii în cadrul AP1 a OS 1.5 cu o alocare de 100 mil euro
AP 2 / OS 2.1	Drumuri: Lungimea totală a drumurilor nou construite din care: TEN-T	CO13a	Lungimea totală a drumurilor nou construite în cadrul TEN-T	Km	FEDR	179	220	Indicatorul este modificat în urma creșterii alocării UE AP2, OS 2.1 de la 676 mil euro la 726 mil euro (creștere cu 50 mil euro)
AP 2 / OS 2.1	Drumuri: Lungimea totală a drumurilor nou construite	CO13	Lungimea drumurilor (km) construite prin proiect, unde nu existau înainte drumuri sau ca urmare a finalizării proiectului - capacitatea și calitatea drumurilor locale sau secundare existente s-au îmbunătățit considerabil, obținând o clasificare superioară	km	FEDR	179	220	Indicatorul este modificat în urma creșterii alocării UE AP2, OS 2.1 de la 676 mil euro la 726 mil euro (creștere cu 50 mil euro)
AP 2 / OS 2.3	Aeroporturi modernizate	2S17	Numărul aeroporturilor ce urmează a fi dezvoltate	nr.	FEDR	4	5	Indicatorul este modificat în urma creșterii alocării UE AP2, OS 2.3 de la 80 mil euro la 130 mil euro (creștere cu 50 mil euro)
AP 3 / OS 3.2	Distribuția apei; Populație suplimentară care beneficiază de o mai bună alimentare cu apă	CO18	Numărul persoanelor care beneficiază de alimentarea cu apă potabilă prin rețeaua de distribuție a apei potabile ca urmare a creșterii producției/capacității de transport a apei potabile prin intermediul proiectului și care nu au fost conectați anterior sau au fost alimentați cu apă la standarde necorespunzătoare. Indicatorul include persoanele din gospodăriile conectate la sistemul de alimentare cu apă. Acesta include proiecte de reconstrucție, dar exclude proiecte care vizează crearea / îmbunătățirea sistemelor de irigare.	persoane	FC	1.836.354	1.836.354	Indicatorul nu este modificat în urma creșterii alocării UE AP3, OS 3.2 de la 1,49 mld euro la 1,59 mld euro (creștere cu 100 mil euro)
AP 3 / OS 3.2	Epurarea apelor uzate: Populație suplimentară care beneficiază de o mai bună tratare a apelor uzate	CO19	Numărul persoanelor a căror apă uzată este transportată spre stațiile de epurare prin rețeaua de transport a apelor uzate ca urmare a creșterii nivelului tratării apelor uzate / capacității de transport construită prin proiect și care anterior nu au fost conectat sau au fost deservite de apă uzată tratată necorespunzător.	echivalent populație	FC	1.248.721	1.248.721	Indicatorul nu este modificat în urma creșterii alocării UE AP3, OS 3.2 de la 1,49 mld euro la 1,59 mld euro (creștere cu 100 mil euro)
AP 4 / OS4.1	Seturi de măsuri/planuri de management /planuri de acțiune aprobate	2S38	Documente elaborate pentru siturile Natura 2000 sau pentru alte arii naturale protejate ce conțin informații privind distribuția, cerințele ecologice ale habitatului, tendințele principale și amenințările, și pentru care sunt descrise acțiuni de management și orientări relevante, inclusiv măsuri de restaurare și măsuri specifice dictate de tipul de specii	planuri	FEDR	57	57	Indicatorul nu este modificat în urma scăderii alocării UE AP4, OS 4.1
AP 4 / OS4.1	Suprafața ecosistemelor degradate refacute	2S39	Ecosisteme degradate pentru care au fost implementate măsuri pentru reluarea serviciilor aferente	ha	FEDR	1623	-	Indicatorul este modificat (eliminat din cadrul POIM) în urma scăderii alocării UE AP4, OS 4.1 de la 215,14 mil euro la 128,77 mil euro (scădere cu 86,37 mil euro)
AP 4 / OS4.1	Natură și biodiversitate: Suprafața habitatelor sprijinite în vederea obținerii unui stadiu de conservare mai bun	CO23	Suprafața unor arii restaurate sau create în vederea îmbunătățirii stadiului de conservare a unei specii amenințate. Operațiunile pot fi derulate atât în interiorul, cât și în exteriorul ariilor Natura 2000, ducând la îmbunătățirea stadiului de conservare a speciei vizate, habitatelor sau ecosistemelor pentru biodiversitate, precum și furnizarea de servicii de ecosistem	ha	FEDR	48.686	48.686	Indicatorul nu este modificat în urma scăderii alocării UE AP4, OS 4.1.

AP 4 / OS 4.2	Bază de date privind emisiile de poluanți conform Directivei INSPIRE	2542	Bază de date unică ce cuprinde un inventar unitar al activităților și emisiilor de poluanți în aer, pentru fiecare tip de sistem și de operatori conform reglementărilor specifice, în vederea creșterii capacității de raportare conform cerințelor CE în formatul prevăzut de Directiva INSPIRE	Nr.	FEDR	1	-	Indicatorul este modificat (eliminat din cadrul POIM) în urma scăderii alocării UE AP4, OS 4.2 de la 12,86 mil euro la 6,98 mil euro (scădere cu 5,87 mil euro)
AP 4 / OS 4.2	Sistem de prognoză a calității aerului	2543	Sistem de prognoză ce folosește date privind calitatea aerului de la Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA) în vederea modelării prognozei de emisii din aglomerările economice vizate, pe baza modelului de prognoză meteo	Nr.	FEDR	1	-	Indicatorul este modificat (eliminat din cadrul POIM) în urma scăderii alocării UE AP4, OS 4.2 de la 12,86 mil euro la 6,98 mil euro (scădere cu 5,87 mil euro)
AP 4 / OS 4.2	Stații de monitorizare a calității aerului modernizate	2544	Stații de monitorizare ce urmează a fi modernizate cu echipamente de monitorizare a poluanților noi pentru care până în acest moment nu există determinări	Nr.	FEDR	10	10	Indicatorul nu este modificat în urma scăderii alocării UE AP4, OS 4.2
AP 4 / OS 4.3	Reabilitarea solului: Suprafața totală de sol reabilitat	CO22	Suprafața de sol reabilitată, ecologizată, decontaminată sau repusă în circuitul economic (excepție cele neeligibile – de ex. teren agricol sau pădure) sau pentru activitățile comunităților	ha	FEDR	26,5	26,5	Indicatorul nu este modificat în urma scăderii alocării UE AP4, OS 4.3 de la 24,73 mil euro la 16,98 mil euro (scădere cu 7,74 mil euro)
AP 5 / OS 5.2	Sistem IT pentru gestionarea situațiilor de urgență	25119	Sistem informatic pentru gestionarea situațiilor de urgență dezvoltate prin proiecte finanțate, inclusiv hardware și software	nr.	FC	1	1	Indicatorul nu este modificat în urma creșterii alocării UE AP5, OS 5.2
AP 5 / OS 5.2	Unități echipate pentru situații de urgență	2550	Dotarea adecvată a celor 45 de unități ce activează în domeniul situațiilor de urgență din Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, cu echipamente necesare, moderne, adecvate și specifice pentru a asigura capacitatea adecvată pentru intervenții în caz de dezastru pentru acele riscuri identificate și prioritizate în Planul Național de Reducere a Riscurilor	nr.	FC	45	45	Indicatorul aferent OS 5.2 <b>nu se modifică</b> în urma suplimentării alocării cu 300 mil euro deoarece la nivelul țării sunt 45 de unități pentru situații de urgență
AP 8 / OS 8.2	Lungimea rețelelor inteligente de transport și distribuție a gazelor naturale	25134	Lungimea rețelelor inteligente de transport și distribuție a gazelor naturale	km	FEDR	336,00	168	Indicatorul este modificat în urma scăderii alocării UE AP8, OS 8.2. aferentă rețelelor de distribuție a gazelor de la 100 mil euro la 50 mil euro (scădere cu 50 mil euro)
AP 9 / OS 9.1	Entități publice dotate / sprijinite pentru gestionarea crizei sanitare cauzate de SARS-CoV-2	25130	Unități sanitare publice / centre sociale rezidențiale / alte entități publice, de ex. școli dotate cu echipamente de protecție pentru elevi, cadre didactice, etc, dotate / sprijinite prin proiect pentru gestionarea crizei sanitare. Proiectul trebuie să propună dotarea cel puțin a unei entități publice.	Număr	FEDR less	100	100	Indicatorul nu este modificat în urma creșterii alocării UE AP9, OS 9.1 de la 180 mil euro la 230 mil euro (creștere cu 50 mil euro)
AP 9 / OS 9.1	Unități medicale mobile	25131	Capabilități medicale mobile / formațiuni medicale mobile de diagnostic și tratament utilizate în combaterea COVID-19. Proiectul trebuie să propună dotarea cu cel puțin o unitate medicală mobilă.	Număr	FEDR less	2	2	Indicatorul nu este modificat în urma creșterii alocării UE AP9, OS 9.1 de la 180 mil euro la 230 mil euro (creștere cu 50 mil euro)
AP 9 / OS 9.1	Valoarea echipamentelor de protecție personală achiziționate	CV1	Costul public total al echipamentelor de protecție personală achiziționate	EURO	FEDR less	30.600.000	48.875.000	Indicatorul este modificat în urma creșterii alocării UE AP9, OS 9.1 de la 180 mil euro la 230 mil euro (creștere cu 50 mil euro)
AP 9 / OS 9.1	Valoarea echipamentelor medicale achiziționate	CV2	Costul public total al echipamentelor medicale achiziționate	EURO	FEDR less	122.400.000	146.625.000	Indicatorul este modificat în urma creșterii alocării UE AP9, OS 9.1 de la 180 mil euro la 230 mil euro (creștere cu 50 mil euro)

AP 11 / OS 11.1	Investiție productivă: Număr de societăți sprijinite	CO01	Numărul întreprinderilor sprijinite pentru măsuri de eficiență energetică și/sau utilizarea a surselor de energie regenerabilă. Societate – organizație care produce bunuri sau servicii pentru satisfacerea nevoilor pieței în vederea obținerii de profit.	Întreprinderi	FC	824	82	Indicatorul este modificat în urma scăderii alocării UE AP11, OS 11.1. aferentă măsurilor în întreprinderi de la 350 mil euro la 35 mil euro (scădere cu 315 mil euro)
AP 11 / OS 11.1	Capacitate suplimentară de producere a energiei din surse regenerabile (întreprinderi)	CO30	Creșterea capacității de producere a energiei a unităților ce folosesc surse regenerabile, și construite / dotate prin proiect. Include electricitate și energie termică.	MW	FC	82	8	Indicatorul este modificat în urma scăderii alocării UE AP11, OS 11.1. aferentă măsurilor în întreprinderi de la 350 mil euro la 35 mil euro (scădere cu 315 mil euro)
AP 11 / OS 11.1	Reducerea gazelor cu efect de sera: Scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (întreprinderi)	CO34	<p>pentru eficiență energetică = estimarea totală a scăderii anuale a cantității de emisii de gaze cu efect de seră pentru anul ulterior implementării proiectului, ca urmare a creșterii eficienței energetice</p> <p>pentru utilizarea surselor regenerabile de energie = estimarea totală a scăderii anuale a gazelor cu efect de seră la sfârșitul perioadei ca urmare a înlocuirii producției de energie care nu este din surse regenerabile cu producția de energie din surse regenerabile</p>	Echivalent tone de CO2	FC	69.000	8.000	Indicatorul este modificat în urma scăderii alocării UE AP11, OS 11.1. aferentă măsurilor în întreprinderi de la 350 mil euro la 35 mil euro (scădere cu 315 mil euro)
AP 11 / OS 11.1	Capacitate suplimentară de producere a energiei din surse regenerabile (operatori apă)	CO30	Creșterea capacității de producere a energiei a unităților ce folosesc surse regenerabile, și construite / dotate prin proiect.	MW	FC	80	50	Indicatorul este modificat în urma scăderii alocării UE AP11, OS 11.1. aferentă măsurilor aferente operatorilor regionali de apă de la 75 mil euro la 50 mil euro (scădere cu 25 mil euro)
AP 11 / OS 11.1	Reducerea gazelor cu efect de sera: Scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (operatori apă)	CO34	Estimarea totală a scăderii anuale a gazelor cu efect de seră la sfârșitul perioadei ca urmare a înlocuirii producției de energie care nu este din surse regenerabile cu producția de energie din surse regenerabile	Echivalent tone de CO2	FC	95.000	59.000	Indicatorul este modificat în urma scăderii alocării UE AP11, OS 11.1. aferentă măsurilor aferente operatorilor regionali de apă de la 75 mil euro la 50 mil euro (scădere cu 25 mil euro)
AP 11 / OS 11.2	Capacitate suplimentară de producere a energiei din surse regenerabile (UAT-uri)	CO30	Creșterea capacității de producere a energiei a unităților ce folosesc surse regenerabile, și construite / dotate prin proiect. Include electricitate și energie termică.	MW	FC	490	39	Indicatorul este modificat în urma scăderii alocării UE AP11, OS 11.2 aferentă măsurilor UAT-uri de la 350 mil euro la 40 mil euro (scădere cu 310 mil euro)
AP 11 / OS 11.2	Reducerea gazelor cu efect de sera: Scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (UAT-uri)	CO34	Estimarea totală a scăderii anuale a gazelor cu efect de seră la sfârșitul perioadei ca urmare a înlocuirii producției de energie care nu este din surse regenerabile cu producția de energie din surse regenerabile	Echivalent tone de CO2	FC	550.000	44.000	Indicatorul este modificat în urma scăderii alocării UE AP11, OS 11.2 aferentă măsurilor UAT-uri de la 350 mil euro la 40 mil euro (scădere cu 310 mil euro)

ANEXA I - Cadrul de performanță

Axă prioritară	Fond	Categoria de regiune	Indicator sau etapă cheie de implementare	Unitate de măsură, dacă este cazul	Indicatori de realizare (tinta 2023), cf POIM vers 10.1, relevanți pentru cadrul de performanță	Obiectivul final actual (2023)	Obiectivul final (2023) propus	Comentarii
AP1 - Îmbunătățirea mobilității prin dezvoltarea rețelei TEN-T și a metroului	FC		F - Suma totală a cheltuielii eligibile din sistemul contabil al autorității de certificare, certificată de această autoritate	Euro		4.005.006.259	4.299.123.907	se modifica în urma suplimentării alocării cu 250 mil euro
AP3 - Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor	FC		F - Suma totală a cheltuielii eligibile din sistemul contabil al autorității de certificare, certificată de această autoritate	Euro		2.167.580.924	2.285.227.984	se modifica în urma suplimentării alocării cu 100 mil euro
AP5 - Promovarea adaptării la schimbările climatice, prevenirea și gestionarea riscurilor	FC		F - Suma totală a cheltuielii eligibile din sistemul contabil al autorității de certificare, certificată de această autoritate	Euro		563.204.005	927.409.262	se modifica în urma suplimentării alocării cu 300 mil euro
AP11 - Măsurile de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile	FC		F - Suma totală a cheltuielii eligibile din sistemul contabil al autorității de certificare, certificată de această autoritate	Euro		911.764.706	147.058.824	se modifica în urma scaderii alocării cu 650 mil euro
AP2 - Dezvoltarea unui sistem de transport multimodal, de calitate, durabil și eficient	FEDR	Mai dezvoltate	F - Suma totală a cheltuielii eligibile din sistemul contabil al autorității de certificare, certificată de această autoritate	Euro		1.414.982.300	1.532.629.357	se modifica în urma suplimentării alocării cu 100 mil euro
AP4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric	FEDR	Mai dezvoltate	F - Suma totală a cheltuielii eligibile din sistemul contabil al autorității de certificare, certificată de această autoritate	Euro		382.978.724	179.699.625	se modifica în urma scaderii alocării cu 100 mil euro
AP6 - Promovarea energiei curate și eficienței energetice în vederea susținerii unei economii cu emisii scăzute de carbon	FEDR	Mai dezvoltate	F - Suma totală a cheltuielii eligibile din sistemul contabil al autorității de certificare, certificată de această autoritate	Euro		232.152.691	124.105.883	se modifica pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la o modificare POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 din 07/07/2020 în care alocarea la nivel de axă a scăzut.
AP8 - Sisteme inteligente și sustenabile de transport al energiei electrice și gazelor naturale	FEDR	Mai dezvoltate	F - Suma totală a cheltuielii eligibile din sistemul contabil al autorității de certificare, certificată de această autoritate	Euro		80.031.289	134.052.941	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 - 07/07/2020 în care alocarea la nivel de axă a crescut. De asemenea, la calculul țintei finale s-a luat în considerare și scderea actuala de 50 mil euro.
AP4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric	FEDR	Mai dezvoltate	2545 - Seturi de măsuri/planuri de management/planuri de acțiune ce urmează a fi elaborate și aprobate din proiectele contractate	Planuri	2538: Seturi de măsuri/planuri de management/plan uri de acțiune aprobate: 57	70	57	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 din 07/07/2020, când a fost scăzută ținta indicatorului de realizare.
AP4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric	FEDR	Mai dezvoltate	2546 - Habitate de interes comunitar preconizate a fi sprijinite în vederea obținerii unui stadiu de conservare mai bun din proiectele contractate	ha	CO23:Suprafața habitatelor sprijinite în vederea obținerii unui stadiu de conservare mai bun : 48.686 hectare	60.000	48.686	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 din 07/07/2020, când a fost scăzută ținta indicatorului de realizare.
AP5 - Promovarea adaptării la schimbările climatice, prevenirea și gestionarea riscurilor	FC		2551 - Populația care va beneficia de măsuri de protecție împotriva inundațiilor din proiecte contractate	Persoane	CO20: Populație care beneficiază de măsuri de protecție împotriva inundațiilor: 4.200.000 pers	120.000	4.200.000	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 5.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)2016 din 27/03/2020, când a fost crescută ținta indicatorului de realizare.
AP6 - Promovarea energiei curate și eficienței energetice în vederea susținerii unei economii cu emisii scăzute de carbon	FEDR	Mai dezvoltate	2559 - Capacitate instalată pentru producția de energie regenerabilă din proiecte contractate	MW	CO30:Capacitate suplimentară de producere a energiei din surse regenerabile: 26	60	26	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 din 07/07/2020, când a fost scăzută ținta indicatorului de realizare.
AP6 - Promovarea energiei curate și eficienței energetice în vederea susținerii unei economii cu emisii scăzute de carbon	FEDR	Mai dezvoltate	2560 - Capacitate instalată pentru producția de energie în cogenerare de înaltă eficiență din proiecte contractate	MW	2558: Capacitate instalată în cogenerare de înaltă eficiență: 20 MW	50	20	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 din 07/07/2020, când a fost scăzută ținta indicatorului de realizare.
AP9 - Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de virusul SARS-CoV-2	FEDR	Mai dezvoltate	25136 - Valoarea echipamentelor de protecție personală achiziționate	EURO	CV1: Valoarea echipamentelor de protecție personală achiziționate: 30.600.000 EURO	30.600.000	48.875.000	se modifica în urma suplimentării alocării cu 50 mil euro
AP9 - Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de virusul SARS-CoV-2	FEDR	Mai dezvoltate	25137 - Valoarea echipamentelor medicale achiziționate	EURO	CV2: Valoarea echipamentelor medicale achiziționate: 122.400.000 EURO	122.400.000	146.625.000	se modifica în urma suplimentării alocării cu 50 mil euro
AP4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric	FEDR	Mai dezvoltate	2538 - Seturi de măsuri/planuri de management/plan uri de acțiune aprobate	Planuri	2538: Seturi de măsuri/planuri de management/plan uri de acțiune aprobate: 57	70	57	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 din 07/07/2020, când a fost scăzută ținta indicatorului de realizare.
AP6 - Promovarea energiei curate și eficienței energetice în vederea susținerii unei economii cu emisii scăzute de carbon	FEDR	Mai dezvoltate	2558 - Capacitate instalată în cogenerare de înaltă eficiență	MW	2558: Capacitate instalată în cogenerare de înaltă eficiență: 20 MW	50	20	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 din 07/07/2020, când a fost scăzută ținta indicatorului de realizare.
AP1 - Îmbunătățirea mobilității prin dezvoltarea rețelei TEN-T și a metroului	FC		CO13a - Drumuri: Lungimea totală a drumurilor nou construite din care: TEN-T	Km	CO13a - Drumuri: Lungimea totală a drumurilor nou construite din care: TEN-T: 200 km	200	220	se modifica în urma suplimentării alocării cu 250 mil euro
AP2 - Dezvoltarea unui sistem de transport multimodal, de calitate, durabil și eficient	FEDR	Mai dezvoltate	CO13a - Drumuri: Lungimea totală a drumurilor nou construite din care: TEN-T	Km	CO13a- Drumuri: Lungimea totală a drumurilor nou construite din care TEN-T: 179 km 220 km in actuala modificare	245	220	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 - 07/07/2020 când a fost scăzută ținta indicatorului de realizare. De asemenea, la calculul țintei finale s-a luat în considerare și creșterea actuală a alocării la nivelul axei.
AP4 - Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric	FEDR	Mai dezvoltate	CO23 - Natură și biodiversitate: Suprafața habitatelor sprijinite în vederea obținerii unui stadiu de conservare mai bun	hectare	CO23:Suprafața habitatelor sprijinite în vederea obținerii unui stadiu de conservare mai bun : 48.686 hectare	60.000	48.686	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 din 07/07/2020, când a fost scăzută ținta indicatorului de realizare.
AP6 - Promovarea energiei curate și eficienței energetice în vederea susținerii unei economii cu emisii scăzute de carbon	FEDR	Mai dezvoltate	CO30 - Energiile din surse regenerabile: Capacitate suplimentară de producere a energiei din surse regenerabile	MW	CO30:Capacitate suplimentară de producere a energiei din surse regenerabile: 26 MW	60	26	se modifică pentru îndreptare valoare - cadrul nu a fost modificat la modificarea POIM 6.1 aprobată prin Decizia CE C(2020)4680 din 07/07/2020, când a fost scăzută ținta indicatorului de realizare.
AP11 - Măsurile de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile	FC		CO34 - Reducerea gazelor cu efect de seră: Scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră	Echivalent tone de CO2	CO34 - Reducerea gazelor cu efect de seră: Scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră: 714.000	714.000	111.000	se modifica în urma scaderii alocării la nivel de axă 650 mil euro