

Programul Operațional INFRASTRUCTURA MARE 2014 – 2020

Octombrie 2022

Comunicat de presă finalizare proiect POIM

„Cresterea capacitatii de gestionare a pandemiei în scolile din comuna Berceni”

UAT Berceni, în calitate de beneficiar, derulează începând cu data 20.10.2020 proiectul „Creșterea capacității de gestionare a pandemiei în școlile din comuna Berceni”, Cod SMIS 2014+ **144472**, Componenta 1 **REACT-EU-Consolidarea capacitatii unitatilor de învățământ de stat în vederea gestionarii situatiei de pandemie generate de virusul SARS-COV-2** cofinanțat prin AM POIM în baza contractului de finanțare nr. 1157/10.03.2022, încheiat între Autoritatea de Management pentru Programul Operațional Infrastructura Mare , în numele și pentru Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene (MIPE) și UAT Berceni.

Proiect cofinanțat din *Fondul European de Dezvoltare Regională* prin PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURA MARE 2014-2020, Axa prioritară **Protejarea sanatații populatiei în contextual crizei sanitare cauzate de COVID-19, cresterea eficientei energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie, cu finantare din REACT-EU Cod apel: Cod apel: POIM/964/10/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criza în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale, Operatiunea” Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criza în contextul pandemiei de COVID- 19 și al consecințelor sale sociale.**

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Sprijinirea unitatilor de învățământ preuniversitar de stat de pe raza comunei Berceni, județul Prahova, pentru gestionarea situatiei cauzata de riscul de infectie cu virusul SARS-Cov-2, prin asigurarea infrastructurii functionale și a resurselor materiale indispensabile pentru a putea aplica masurile sanitare și de protectie minime în unitatile de învățământ în anul scolar 2021-2022.

Proiectul urmareste asigurarea investitiilor necesare pentru consolidarea capacitatii de reactie la criza de sanatate publica cauzata de raspândirea virusului SARS-CoV-2, prin dotarea unitatilor de învățământ preuniversitar de stat cu echipamente de protectie medicala de tip masti de protectie medicala, dezinfectanti, aparatura destinata dezinfectiei și sterilizarii aerului de tipul nebulizatoarelor necesare pentru a preveni raspândirea coronavirusului SARS-Cov-2

Modul în care proiectul contribuie la indicatorul de rezultat al POIM 2S132 - Capacitate adecvata de îngrijire și tratament a cazurilor de infectie cu virusul SARS-CoV-2/ de gestionare a crizei sanitare. Indicatorul este unul calitativ: Înainte de interventia POIM: NU; Ulterior interventiei POIM: DA.

În prezent, capacitatea de gestionare a crizei sanitare la nivelul unitatilor de învățământ este minima, asigurându-se exclusiv masurile minime posibile din fonduri proprii, materialele de protectie fiind insuficiente și cu randamente reduse. Dotarea unitatilor de învățământ preuniversitar de stat cu echipamente de protectie medicala/dispozitive medicale și/sau destinate asigurarii conditiilor igienico-sanitare minime necesare pentru prevenirea, depistarea din timp și diminuarea raspandirii potentiale a infectiei SARS-CoV-2, posibila prin

prezentul proiect, va conduce la asigurarea capacitatii adecvate de gestionare a crizei sanitare.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. OS1 Asigurarea necesarului de 616 bucati de dezinfectanti suprafete * 1 litru pentru atat asigurarea conditiilor igienico-sanitare minime necesare desfasurarea activitatilor didactice in unitatatile de invatamant preuniversitar – scolile din Comuna Berceni, cat si pentru a limita raspandirea virusului, precum si a efectelor extrem de grave ale acestuia.
2. OS2 Asigurarea necesarului de 50 bucati de dezinfectanti suprafete * 5 litri pentru atat asigurarea conditiilor igienico-sanitare minime necesare desfasurarea activitatilor didactice in unitatatile de invatamant preuniversitar – scolile din Comuna Berceni, cat si pentru a limita raspandirea virusului, precum si a efectelor extrem de grave ale acestuia.
3. OS3 Asigurarea necesarului de 60 bucati de dezinfectanti maini* 5 litri pentru pentru a limita raspandirea virusului, precum si a efectelor extrem de grave ale acestuia.
4. OS4 Dotarea unitatilor de invatamant preuniversitar de stat din Comuna Berceni, judetul Prahova, cu 175 buc. Covoare antibacteriene destinate preventiei, dezinfectiei si sterilizarii spatiilor si persoanelor, necesare pentru a preveni raspândirea coronavirusului SARS-Cov-2
5. OS5 Dotarea salilor de clasa cu 616 bucati de dezinfectanti maini* 0,5 litri pentru pentru a limita raspandirea virusului, precum si a efectelor extrem de grave ale acestuia.
6. OS6 Asigurarea necesarului de 17.640 de masti de protectie medicala pentru 53 persoane adulte (cadre didactice si personal auxiliar) implicate în activitatea educationala din cadrul scolilor din Comuna Berceni, judetul Prahova
7. OS7 Asigurarea necesarului de 144.060 de masti de protectie medicala pentru 490 de elevi care activeaza in cadrul scolilor din Comuna Berceni, judetul Prahova
8. OS8 Asigurarea necesarului de 8.600 de manusi de protectie medicala pentru persoanele implicate în activitatea educationala din cadrul scolilor din Comuna Berceni, judetul Prahova
9. OS9 Dotarea celor 22 sali de clasa din cadrul unitatilor de invatamant preuniversitar de stat din Comuna Berceni, judetul Prahova, cu 22 buc. statii dezinfectie maini, necesare pentru a preveni raspândirea coronavirusului SARS-Cov-2
10. OS10 Dotarea unitatilor de invatamant preuniversitar de stat din Comuna Berceni, judetul Prahova, cu 41 buc. Aparatura destinata dezinfectiei si sterilizarii aerului de tipul lampilor cu UV-C necesare pentru a preveni raspândirea coronavirusului SARSCov-2
11. OS11 Dotarea unitatilor de invatamant preuniversitar de stat din Comuna Berceni, judetul Prahova, cu 3 porti detective temperatura necesare pentru a preveni raspândirea coronavirusului SARS-Cov-2

Rezultatele finale in urma implementarii proiectului au fost urmatoarele:

1. Masca protectie adulti-17640 buc
2. Dezinfectant suprafete 1 L-616 buc.
3. Lampa UV-C sterilizare aer-41 buc
4. Cover antibacterian-175 buc
5. 1 contract management de proiect
6. - 2 comunicate de presa (de lansare si inchidere proiect)
- 4 afise postate in cele 3 scoli de pe raza comunei Berceni si la sediul Solicitantului
7. Masca protectie copii-144.060 buc
8. Dezinfectant suprafete 5 L-50 buc,

9. Dezinfectant maini 5 L-60 buc
10. Spray dezinfectant maini 0,5 L-616 buc
11. Manusi nitril set 100 buc- 86 buc
12. Statie dezinfectare pentru maini- 22 buc
13. Poarta detectie temperatura umana- 3 buc

Alte informatii despre proiect

- Valoarea totală eligibilă a proiectului: 787.295,00 lei
- Valoarea eligibilă nerambursabilă: 787.295,00 lei (Valoare FEDR REACT EU = 787.295,00 lei)

Data incepere proiect 20.10.2020

Data finalizare proiect 30.11.2022

Date de Contact:

Primaria Berceni, Localitatea BERCENI, str. Prof. Voicu Ion, nr. 140A, cod poștal 107060, județul PRAHOVA, România, telefon 0244470588, fax 0244470209, poștă electronică office@primariaberceniph