

**Furnizare sistem de monitorizare a mediului necesar activităților specifice ce se vor desfășura pe toată durata de implementare a proiectului "Monitorizarea și protejarea în comun a mediului înconjurător în Bazinul Mării Negre", cod eMS BSB538.**

I.D.: 49128404

Documente participare:

- Formulare.docx
- Caiet de sarcini.PDF
- Proiect contract\_Sistem monitorizare mediu.pdf
- FisaDate\_DF1092946.pdf
- DUAE\_CERERE\_79809.xml

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 25.08.20 | Coduri CPV | 38344000-8 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

|                                  |          |                   |                                 |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 08.09.20 | Pretul estimativ: | 162.823,50 RON - 162.823,50 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------------------------|

---

Descriere: Consiliul Județean Constanța intenționează să achiziționeze un sistem de monitorizare a mediului, ce reprezintă totalitatea echipamentelor/dispozitivelor care vor măsura, înregistra și raporta de la distanță, din diferite locații din județ, parametri înregistrați pentru indicatorii privind calitatea mediului și a aerului înconjurător. În funcție de indicatorii monitorizați și de durata sesiunilor de monitorizare, sistemul este format din două componente, astfel: - componenta 1 = sistem de monitorizare reprezentat dintr-un ansamblu de dispozitive/ echipamente ce va fi instalat în diferite locații din județul Constanța, în care, în sesiuni de monitorizare cu durată maximă de 8 ore, vor fi instalate echipamentele ce vor monitoriza, o singură dată sau repetitiv, parametri pentru indicatorii: particule în suspensie PM10, nivelul de poluare fonică, nivelul de vibrații ale solului și caracteristici atmosferice (temperatură, presiune atmosferică, viteza vântului și umiditate) - componenta 2 = echipament/echipamente portabile pentru monitorizarea indicatorilor în locații din județul Constanța, în care, o singură dată sau repetitiv, în sesiuni de monitorizare cu durată maximă de o oră, se vor înregistra datele aferente indicatorilor ce vizează concentrațiile de amoniac (NH3) și hidrogen sulfurat (H2S). Indiferent de locațiile în care vor fi efectuate măsurătorile, sistemul/echipamentele trebuie să poată fi ușor de manipulat și transportat cu un autovehicul de teren tip pick-up cu cabină dublă (cabină 5 locuri + benă 2,5mp).

---