Deviz investiție

OBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

|  |
| --- |
| Devizul generalal obiectivului de investițiiVarianta II - „Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj" |
| Nr. crt. | Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli | Valoarea (exclusiv TVA) | TVA | Valoarea (inclusiv TVA) |
| LEI | LEI | LEI |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| CAPITOLUL 1Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului |
| 1.1 | Obținerea terenului |  |  |  |
| 1.2 | Amenajarea terenului |  |  |  |
| 1.3 | Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială |  |  |  |
| 1.4 | Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 1 |  |  |  |
| CAPITOLUL 2Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții |
| 2.2 | Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 2 |  |  |  |
| CAPITOLUL 3Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică |
| 3.1 | Studii |  |  |  |
| 3.1.1 | Studii de teren |  |  |  |
| 3.1.2 | Raport privind impactul asupra mediului |  |  |  |
| 3.1.3 | Alte studii specifice |  |  |  |
| 3.2 | Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații |  |  |  |
| 3.3 | Expertiză tehnică |  |  |  |
| 3.4 | Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor |  |  |  |
| 3.5 | Proiectare |  |  |  |
| 3.5.1 | Temă de proiectare |  |  |  |
| 3.5.2 | Studiu de prefezabilitate |  |  |  |
| 3.5.3 | Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general |  |  |  |
| 3.5.4 | Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor |  |  |  |
| 3.5.5 | Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție |  |  |  |
| 3.5.6 | Proiect tehnic și detalii de execuție |  |  |  |
| 3.6 | Organizarea procedurilor de achiziție |  |  |  |
| 3.7 | Consultanță |  |  |  |
| 3.7.1 | Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții |  |  |  |
| 3.7.2 | Auditul finaciar |  |  |  |
| 3.8 | Asistență tehnică |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.8.1 | Asistență tehnică din partea proiectantului |  |  |  |
| 3.8.1.1 | pe perioada de execuție a lucrărilor |  |  |  |
| 3.8.1.2 | pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Const |  |  |  |
| 3.8.2 | Dirigenție de șantier |  |  |  |
| 3.8.3 | Coordonator în materie de securitate și sănătate - conform Hotărârii Guvernului nr. 300/2006, cu modificările și completările ulterioare |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 3 |  |  |  |
| CAPITOLUL 4Cheltuieli pentru investiția de bază |
| 4.1 | Construcții și instalații |  |  |  |
| 4.1.1 | Lista cantitati |  |  |  |
| 4.1.1.1 | lista 4.1 |  |  |  |
| 4.2 | Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale |  |  |  |
| 4.2.1 | Lista cantitati |  |  |  |
| 4.2.1.2 | lista 4.2 - AIL |  |  |  |
| 4.2.1.3 | lista 4.2 - telegestiune |  |  |  |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj |  |  |  |
| 4.3.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |  |
| 4.4 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport |  |  |  |
| 4.5 | Dotări |  |  |  |
| 4.6 | Active necorporale |  |  |  |
| 4.6.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 4 |  |  |  |
| CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli |
| 5.1 | Organizare de șantier |  |  |  |
| 5.1.1 | Lucrări de construcții pentru organizarea șantierului |  |  |  |
| 5.1.2 | Cheltuieli conexe organizării șantierului |  |  |  |
| 5.2 | Comisioane, cote, taxe, costul creditului |  |  |  |
| 5.2.1 | Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare |  |  |  |
| 5.2.2 | Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții |  |  |  |
| 5.2.3 | Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții |  |  |  |
| 5.2.4 | Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC |  |  |  |
| 5.2.5 | Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare |  |  |  |
| 5.3 | Cheltuieli diverse și neprevăzute |  |  |  |
| 5.4 | Cheltuieli pentru informare și publicitate |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 5 |  |  |  |

|  |
| --- |
| CAPITOLUL 6Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste |
| 6.1 | Pregătirea personalului de exploatare |  |  |  |
| 6.2 | Probe tehnologice și teste |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 6 |  |  |  |
| CAPITOLUL 7Cheltuieli aferente marjei de buget și pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț |
| 7.1 | Cheltuieli aferente marjei de buget |  |  |  |
| 7.2 | Cheltuieli pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 7 |  |  |  |
| TOTAL GENERAL |  |  |  |
| din care C+M: (1.2, 1.3, 1.4, 2, 4.1, 4.2, 5.1.1) |  |  |  |

Data,

întocmit,

Beneficiar,

Comuna Valea leriiOBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

|  |
| --- |
| Devizul generalal obiectivului de investițiiCheltuieli EligibileVarianta II - „Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj" |
| Nr. cit. | Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli | Valoarea (exclusiv TVA) | TVA | Valoarea (inclusiv TVA) |
| LEI | LEI | LEI |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| CAPITOLUL 1Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului |
| 1.1 | Obținerea terenului |  |  |  |
| 1.2 | Amenajarea terenului |  |  |  |
| 1.3 | Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială |  |  |  |
| 1.4 | Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 1 |  |  |  |
| CAPITOLUL 2Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții |
| 2.2 | Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 2 |  |  |  |
| CAPITOLUL 3Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică |
| 3.1 | Studii |  |  |  |
| 3.1.1 | Studii de teren |  |  |  |
| 3.1.2 | Raport privind impactul asupra mediului |  |  |  |
| 3.1.3 | Alte studii specifice |  |  |  |
| 3.2 | Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații |  |  |  |
| 3.3 | Expertiză tehnică |  |  |  |
| 3.4 | Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor |  |  |  |
| 3.5 | Proiectare |  |  |  |
| 3.5.1 | Temă de proiectare |  |  |  |
| 3.5.2 | Studiu de prefezabilitate |  |  |  |
| 3.5.3 | Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general |  |  |  |
| 3.5.4 | Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor |  |  |  |
| 3.5.5 | Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție |  |  |  |
| 3.5.6 | Proiect tehnic și detalii de execuție |  |  |  |
| 3.6 | Organizarea procedurilor de achiziție |  |  |  |
| 3.7 | Consultanță |  |  |  |
| 3.7.1 | Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții |  |  |  |
| 3.7.2 | Auditul finaciar |  |  |  |
| P Q | **Acicbont-a f-nhnira** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **r-voiocciiua uci ii iilq** |  |  |  |
| 3.8.1 | Asistență tehnică din partea proiectantului |  |  |  |
| 3.8.1.1 | pe perioada de execuție a lucrărilor |  |  |  |
| 3.8.1.2 | pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Const |  |  |  |
| 3.8.2 | Dirigenție de șantier |  |  |  |
| 3.8.3 | Coordonator în materie de securitate și sănătate - conform Hotărârii Guvernului nr. 300/2006, cu modificările și completările ulterioare |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 3 |  |  |  |
| CAPITOLUL 4Cheltuieli pentru investiția de bază |
| 4.1 | Construcții și instalații |  |  |  |
| 4.1.1 | Lista cantitati |  |  |  |
| 4.1.1.1 | lista 4.1 |  |  |  |
| 4.2 | Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale |  |  |  |
| 4.2.1 | Lista cantitati |  |  |  |
| 4.2.1.2 | lista 4.2 - AIL |  |  |  |
| 4.2.1.3 | lista 4.2 - telegestiune |  |  |  |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj |  |  |  |
| 4.3.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |  |
| 4.4 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport |  |  |  |
| 4.5 | Dotări |  |  |  |
| 4.6 | Active necorporale |  |  |  |
| 4.6.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 4 |  |  |  |
| CAPITOLUL 5Alte cheltuieli |
| 5.1 | Organizare de șantier |  |  |  |
| 5.1.1 | Lucrări de construcții pentru organizarea șantierului |  |  |  |
| 5.1.2 | Cheltuieli conexe organizării șantierului |  |  |  |
| 5.2 | Comisioane, cote, taxe, costul creditului |  |  |  |
| 5.2.1 | Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare |  |  |  |
| 5.2.2 | Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții |  |  |  |
| 5.2.3 | Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții |  |  |  |
| 5.2.4 | Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC |  |  |  |
| 5.2.5 | Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare |  |  |  |
| 5.3 | Cheltuieli diverse și neprevăzute |  |  |  |
| 5.4 | Cheltuieli pentru informare și publicitate |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 5 |  |  |  |

|  |
| --- |
| CAPITOLUL 6Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste |
| 6.1 | Pregătirea personalului de exploatare |  |  |  |
| 6.2 | Probe tehnologice și teste |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 6 |  |  |  |
| CAPITOLUL 7Cheltuieli aferente marjei de buget și pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț |
| 7.1 | Cheltuieli aferente marjei de buget |  |  |  |
| 7.2 | Cheltuieli pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 7 |  |  |  |
| TOTAL GENERAL |  |  |  |
| din care C+M: (1.2, 1.3, 1.4, 2, 4.1, 4.2, 5.1.1) |  |  |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea leriiOBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

|  |
| --- |
| Devizul generalal obiectivului de investițiiCheltuieli NeeligibileVarianta II - „Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj" |
| Nr. crt. | Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli | Valoarea (exclusivTVA) | TVA | Valoarea (inclusiv TVA) |
| LEI | LEI | LEI |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| CAPITOLUL 1Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului |
| 1.1 | Obținerea terenului |  |  |  |
| 1.2 | Amenajarea terenului |  |  |  |
| 1.3 | Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială |  |  |  |
| 1.4 | Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 1 |  |  |  |
| CAPITOLUL 2Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții |
| 2.2 | Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 2 |  |  |  |
| CAPITOLUL 3Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică |
| 3.1 | Studii |  |  |  |
| 3.1.1 | Studii de teren |  |  |  |
| 3.1.2 | Raport privind impactul asupra mediului |  |  |  |
| 3.1.3 | Alte studii specifice |  |  |  |
| 3.2 | Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații |  |  |  |
| 3.3 | Expertiză tehnică |  |  |  |
| 3.4 | Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor |  |  |  |
| 3.5 | Proiectare |  |  |  |
| 3.5.1 | Temă de proiectare |  |  |  |
| 3.5.2 | Studiu de prefezabilitate |  |  |  |
| 3.5.3 | Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general |  |  |  |
| 3.5.4 | Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor |  |  |  |
| 3.5.5 | Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție |  |  |  |
| 3.5.6 | Proiect tehnic și detalii de execuție |  |  |  |
| 3.6 | Organizarea procedurilor de achiziție |  |  |  |
| 3.7 | Consultanță |  |  |  |
| 3.7.1 | Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții |  |  |  |
| 3.7.2 | Auditul finaciar |  |  |  |
| 1 Q | **AcicFonFa hahniro** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **noiouci iuci cci n iiva** |  |  |  |
| 3.8.1 | Asistență tehnică din partea proiectantului |  |  |  |
| 3.8.1.1 | pe perioada de execuție a lucrărilor |  |  |  |
| 3.8.1.2 | pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Const |  |  |  |
| 3.8.2 | Dirigenție de șantier |  |  |  |
| 3.8.3 | Coordonator în materie de securitate și sănătate - conform Hotărârii Guvernului nr. 300/2006, cu modificările și completările ulterioare |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 3 |  |  |  |
| CAPITOLUL 4Cheltuieli pentru investiția de bază |
| 4.1 | Construcții și instalații |  |  |  |
| 4.1.1 | Lista cantitati |  |  |  |
| 4.1.1.1 | lista 4.1 |  |  |  |
| 4.2 | Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale |  |  |  |
| 4.2.1 | Lista cantitati |  |  |  |
| 4.2.1.2 | lista 4.2 - AIL |  |  |  |
| 4.2.1.3 | lista 4.2 - telegestiune |  |  |  |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj |  |  |  |
| 4.3.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |  |
| 4.4 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport |  |  |  |
| 4.5 | Dotări |  |  |  |
| 4.6 | Active necorporale |  |  |  |
| 4.6.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 4 |  |  |  |
| CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli |
| 5.1 | Organizare de șantier |  |  |  |
| 5.1.1 | Lucrări de construcții pentru organizarea șantierului |  |  |  |
| 5.1.2 | Cheltuieli conexe organizării șantierului |  |  |  |
| 5.2 | Comisioane, cote, taxe, costul creditului |  |  |  |
| 5.2.1 | Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare |  |  |  |
| 5.2.2 | Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții |  |  |  |
| 5.2.3 | Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții |  |  |  |
| 5.2.4 | Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC |  |  |  |
| 5.2.5 | Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare |  |  |  |
| 5.3 | Cheltuieli diverse și neprevăzute |  |  |  |
| 5.4 | Cheltuieli pentru informare și publicitate |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 5 |  |  |  |

Vlad

|  |
| --- |
| CAPITOLUL 6Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste |
| 6.1 | Pregătirea personalului de exploatare |  |  |  |
| 6.2 | Probe tehnologice și teste |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 6 |  |  |  |
| CAPITOLUL 7Cheltuieli aferente marjei de buget și pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț |
| 7.1 | Cheltuieli aferente marjei de buget |  |  |  |
| 7.2 | Cheltuieli pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț |  |  |  |
| TOTAL CAPITOLUL 7 |  |  |  |
| TOTAL GENERAL |  |  |  |
| din care C+M: (1.2, 1.3, 1.4, 2, 4.1, 4.2, 5.1.1) |  |  |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea lerii

OBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

|  |
| --- |
| **Devizul obiectului**al obiectului de investițiiVarianta II - "Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj" |
| 1 Nr. crt. | Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli | Valoarea (exclusiv TVA) | TVA | Valoarea (inclusiv TVA) |
| LEI | LEI | LEI |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Cap. 4 - Cheltuieli pentru investiția de bază |
| 4.1 | Construcții și instalații |  |  |  |
| 4.1.1 | Lista cantitati |  |  |  |
| 4.1.1.1 | lista 4.1 |  |  |  |
| TOTAL I - subcap. 4.1 |  |  |  |
| 1.4.2 | Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale |  |  |  |
| 4.2.1 | Lista cantitati |  |  |  |
| 4.2.1.2 | lista 4.2 - AIL |  |  |  |
| 4.2.1.3 | lista 4.2 - telegestiune |  |  |  |
| TOTAL II - subcap. 4.2 |  |  |  |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj |  |  |  |
| 4.3.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |  |
| 4.4 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport |  |  |  |
| 4.5 | Dotări |  |  |  |
| 4.6 | Active necorporale |  |  |  |
| 4.6.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |  |
| TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6 |  |  |  |
| TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III) |  |  |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea leriiOBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

|  |
| --- |
| FI - Centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv |
| Nr, cap. / subcap. deviz general | Denumirea capitolelor de cheltuieli | Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA) | Din care: C+M |
| LEI | LEI |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.2 | Amenajarea terenului |  |  |
| 1.3 | Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială |  |  |
| 1.4 | Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților |  |  |
| 2.2 | Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții |  |  |
| 3.5 | Proiectare |  |  |
| 3.5.1 | Temă de proiectare |  |  |
| 3.5.2 | Studiu de prefezabilitate |  |  |
| 3.5.3 | Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz |  |  |
| 3.5.4 | Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor |  |  |
| 3.5.5 | Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție |  |  |
| 3.5.6 | Proiect tehnic și detalii de execuție |  |  |
| 4.1 | Construcții și instalații |  |  |
| 4.1.1 | Lista cantitati |  |  |
| 4.1.1.1 | lista 4.1 |  |  |
| 4.2 | Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale |  |  |
| 4.2.1 | Lista cantitati |  |  |
| 4.2.1.2 | lista 4.2 - AIL |  |  |
| 4.2.1.3 | lista 4.2 - telegestiune |  |  |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj |  |  |
| 4.3.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |
| 4.4 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente |  |  |
| 4.5 | Dotări |  |  |
| 4.6 | Active necorporale |  |  |
| 4.6.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |  |
| 5.1 | Organizare de șantier |  |  |
| 5.1.1 | Lucrări de construcții pentru organizarea șantierului |  |  |
| 5.1.2 | Cheltuieli conexe organizării șantierului |  |  |
| 6.2 | Probe tehnologice și teste |  |  |
| TOTAL VALOARE (exclusiv TVA) |  |  |
| TVA |  |  |
| TOTAL VALOARE (inclusiv TVA) |  |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea lerii

OBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

|  |
| --- |
| **F2 - Centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte** |
| Nr. cap. / subcap. deviz general | Cheltuieli pe categoria de lucrări | Valoarea (exclusiv TVA) |
| LEI |
| 1 | 2 | 3 |
| 4.1 | Construcții și instalații |  |
| 4.1.1 | Lista cantitati |  |
| 4.1.1.1 | lista 4.1 |  |
|  | TOTAL I |  |
| 4.2 | Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale |  |
| 4.2.1 | Lista cantitati |  |
| 4.2.1.2 | lista 4.2 - AIL |  |
| 4.2.1.3 | lista 4.2 - telegestiune |  |
|  | TOTAL II |  |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj |  |
| 4.3.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |
| 4.4 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport |  |
| 4.5 | Dotări |  |
| 4.6 | Active necorporale |  |
| 4.6.1.1 | Deviz: lista 4.1 |  |
|  | TOTAL III |  |
| 6.2 | Probe tehnologice și teste |  |
|  | TOTAL IV |  |
| TOTAL VALOARE (exclusiv TVA) |  |
| TVA |  |
| TOTAL VALOARE (inclusiv TVA) |  |

Data,

Pagina 1 din 1

KGV'i

Beneficiar,

Comuna Valea leriiOBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

F3 - Lista cu cantități de lucrări pe categorii de lucrări

|  |  |
| --- | --- |
| SECȚIUNEA TEHNICA | SECȚIUNEA FINANCIARA |
| Nr | Simbol | Nume | UM | Cantitate | Preț (LEI) | Preț total (LEI) |
| 1 | W2F02A1# | Corp de iluminat stradal pt. lampă cu vapori de mercur sau sodiu montat pe stâlpi cu platformă ridicătoare cu braț - demontare | buc | 131.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 1.1 | 20131 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IlI-a | ora | 52.40 |  |  |
| 1.2 | 5704 | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t | ora | 39.30 |  |  |
| 2 | W2K13A1# | Legarea la rețea sub tensiune cu platformă ridicătoare cu braț PRB16 a branșamentului monofazic - demontare | buc | 131.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 2.1 | 20141 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IV-a | ora | 52.40 |  |  |
| 2.2 | 5704 | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t | ora | 39.30 |  |  |
| 3 | W2F05F1# | Dispozitiv din cârjă și cu brățări pt. fixarea corpurilor de iluminat, inclusiv conductoarele, pe stâlp de lemn sau beton, dispozitivul fiind format din: 1 cârjă mare cu 2 brățări simple montat cu PRB-16 - demontare | buc | 131.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 3.1 | 20131 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IlI-a | ora | 52.40 |  |  |
| 3.2 | 5704 | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t | ora | 39.30 |  |  |
| 4 | W2F05F#[l] | Dispozitiv din cârjă zincat termic și cu brățări pt. fixarea corpurilor de iluminat, pe stâlp de lemn sau beton, dispozitivul fiind format din: 1 cârjă mare cu 2 brățări simple montat cu PRB-16; | buc | 229.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 4.1 | 6311700 | Carja mare din țeava otel lam.la cald D = 60x3mm; | buc | 229.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 4.2 | 7815037 | Material mărunt (benzina,bumbac,petrol,unsoare) | % | 0.03 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 4.3 | 6311711 | Bratara zincata simpla pentru cirja mare pe stilp de beton | buc | 458.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 4.4 | 5842728 | Piulița zincata ml2 | buc | 1,374.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 4.5 | 5882193 | Șaiba plata pentru ml2 zn | kg | 10.99 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 4.6 | 5805482 | Șurub cu cap hexagonal ml2x40 zn | buc | 1,374.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 4.7 | 20131 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IlI-a | ora | 464.87 |  |  |
| 4.8 | 5704 | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t | ora | 160.30 |  |  |
| 5 | <LE2RC104A[l | Montarea cablurilor de energie electrica de lkW, cablu fiind de tip CYY- F 3x1,5 mmp- alimentare AIL | m | 687.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 5.1 | 320555 | Electrician categoria a IV-a | ora | 22.90 |  |  |
| 5.2 | 320564 | Electrician categoria I | ora | 45.80 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.3 | Material | Conductor de cupru CYY-F 3x1,5 | buc | 687.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 6 | W2K12A#(1) | Clemă de derivație cu dinți pentru branșament (aparate) | buc | 703.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 6.1 | 5206613 | Clema de derivație cdd 15il | buc | 703.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 6.2 | 7815045 | Material mărunt (banda termocontractibila,tub PVC,varnish ) | % | 0.60 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 6.3 | 20141 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IV-a | ora | 140.60 |  |  |
| 7 | W2K12A#(1) | Clemă de derivație cu dinți pentru branșament (rețea) | buc | 4.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 7.1 | 7815045 | Material mărunt (banda termocontractibila,tub pvc,varnish ) | % | 0.60 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 7.2 | 20141 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IV-a | ora | 2.40 |  |  |
| 7.3 | 5206700 | Clema de derivație cu dinți cdd 45 | buc | 4.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 8 | W2K09A#(l) | Conductor torsadat pentru branșament TiTR | m | 1,556.43 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 8.1 | 4832372 | Conductor al. T YIR 16x 25 | m | 1,603.12 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 8.2 | 20131 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IlI-a | ora | 186.77 |  |  |
| 9 | 5217690[l] | Ansamblu de intindere pe stâlp de lemn cu bratara zincata aub | buc | 11.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 10 | 5211458[1] | Consola de susținere cu bratara | buc | 28.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 11 | TRI1AA01C1 | Incarcarea materialelor, grupa a-grele si mărunte,prin aruncare rampa sau teren in auto | tona | 4.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 11.1 | 319711 | Muncitor incarcare-descarcare materiale categoria I | ora | 1.40 |  |  |
| 12 | TRA02A25(l) | Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul | tona | 4.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 12.1 | 8889014 | Transportul rutier al materialelor.semifabricatelor cu autocamionul | tona | 4.00 |  |  |
| 13 | TRI1AA08C1 | Descărcarea materialelor,grupa a-grele si mărunte prin aruncare auto- rampa,teren | tona | 4.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 13.1 | 319711 | Muncitor incarcare-descarcare materiale categoria I | ora | 1.00 |  |  |
| 14 | W2J05B#[l] | Scoaterea de sub tensiune a rețelei electrice în vederea reparării sau racordării branșamentelor și repunerea în funcțiune rețea electrică | buc | 4.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.1 | 20141 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IV-a | ora | 29.80 |  |  |
| 15 | W2J01B#(l) | Verificarea și încercarea rețelei electrice în vederea recepției și punerii în funcțiune rețea care se repară. | buc | 4.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 15.1 | 20151 | Electrician linii electrice aeriene categoria a V-a | ora | 16.64 |  |  |
| 15.2 | 5704[l] | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t (echipat cu instrumente de măsură) | ora | 6.00 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Total manopera (ore) |  |
| Total greutate materiale (tone) |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Materiale | Manoperă | Utilaje | Transporturi | TOTAL |
| Total cheltuieli directe |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Alte cheltuieli directe |
| Coeficient | Valoare | Materiale | Manoperă | Utilaje | Transporturi | TOTAL |
| Contribuția |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Materiale | Manoperă | Utilaje | Transporturi | TOTAL |
| Total cheltuieli directe |  |  |  |  |  |
| Cheltuieli Indirecte |  |  |  |  |  |  |
| Profit |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Total General (fără TVA) |  |
| TVA (19%) |  |
| TOTAL GENERAL (LEI) |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea leriiOBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

F3 - Lista cu cantități de lucrări pe categorii de lucrări

|  |  |
| --- | --- |
| SECȚIUNEA TEHNICA | SECȚIUNEA FINANCIARA |
| Nr | Simbol | Nume | UM | Cantitate | Preț (LEI) | Preț total (LEI) |
| 1 | W2F02A#(l) | Corp de iluminat stradal cu LED tip AIL 1 montat pe stâlpi cu platforma ridicătoare cu braț - stradal | buc | 130.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 1.1 | 7815035 | Material mărunt (bumbac,unsoare, benzina) | % | 0.02 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 1.2 | 20131 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IlI-a | ora | 101.40 |  |  |
| 1.3 | 5704 | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t | ora | 39.00 |  |  |
| 2 | W2F02A#(l) | Corp de iluminat stradal cu LED tip AIL 2 montat pe stâlpi cu platforma ridicătoare cu braț - stradal | buc | 72.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 2.1 | 7815035 | Material mărunt (bumbac,unsoare, benzina) | % | 0.02 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 2.2 | 20131 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IlI-a | ora | 56.16 |  |  |
| 2.3 | 5704 | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t | ora | 21.60 |  |  |
| 3 | W2F02A#(l) | Corp de iluminat stradal cu LED tip AIL 3 montat pe stâlpi cu platforma ridicătoare cu braț - stradal | buc | 27.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 3.1 | 7815035 | Material mărunt (bumbac,unsoare, benzina) | % | 0.02 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 3.2 | 20131 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IlI-a | ora | 21.06 |  |  |
| 3.3 | 5704 | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t | ora | 8.10 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Total manopera (ore) |  |
| Total greutate materiale (tone) |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Materiale | Manoperă | Utilaje | Transporturi | TOTAL |
| Total cheltuieli directe |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Alte cheltuieli directe |
| Coeficient | Valoare | Materiale | Manoperă | Utilaje | Transporturi | TOTAL |
| Contribuția |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Materiale | Manoperă | Utilaje | Transporturi | TOTAL |
| Total cheltuieli directe |  |  |  |  |  |
| Cheltuieli Indirecte |  |  |  |  |  |  |
| Profit |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Total General (fără TVA) |  |
| TVA (19%) |  |
| TOTAL GENERAL (LEI) |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea leriiOBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

F3 - Lista cu cantități de lucrări pe categorii de lucrări

|  |  |
| --- | --- |
| SECȚIUNEA TEHNICA | SECȚIUNEA FINANCIARA |
| Nr | Simbol | Nume | UM | Cantitate | Preț (LEI) | Preț total (LEI) |
| 1 | EN14A2+[1](1 | Montare modul control local telegestiune | buc | 229.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Manoperă: |  |  |
| Utilaje: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 1.1 | 20019127 | Material mărunt (dibluri plastic, holsuruburi, șuruburi cu piulița etc.) | % | 1.00 |  |  |
| Materiale: |  |  |
| Transporturi: |  |  |
| 1.2 | 20000140 | Instalator electrician | ore | 82.44 |  |  |
| 1.3 | 20000114 | Tehnician pentru sisteme de detecție | ore | 54.96 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Total manopera (ore) |  |
| Total greutate materiale (tone) |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Materiale | Manoperă | Utilaje | Transporturi | TOTAL |
| Total cheltuieli directe |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Alte cheltuieli directe |
| Coeficient | Valoare | Materiale | Manoperă | Utilaje | Transporturi | TOTAL |
| Contribuția |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Materiale | Manoperă | Utilaje | Transporturi | TOTAL |
| Total cheltuieli directe |  |  |  |  |  |
| Cheltuieli Indirecte |  |  |  |  |  |  |
| Profit |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Total General (fără TVA) |  |
| TVA (19%) |  |
| TOTAL GENERAL (LEI) |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea leriiOBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

F4 - LISTA

cu cantitățile de utilaje și echipamente tehnologice, inclusiv dotări și active necorporale

|  |
| --- |
| Deviz: lista 4.1 |
| Nr. crt. | Nume | UM | Cantitate | Prețul unitar - LEI / UM - | Valoarea (exclusiv TVA)- LEI- | Fișa tehnică atașată |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj |  |  |  |  |  |
| 1 | Modul Telegestiune | buc | 229.00 |  |  | 2.00 |
| 2 | Aparat de iluminat cu led tip AIL 1 | buc | 130.00 |  |  | 1.00 |
| 3 | Aparat de iluminat cu led tip AIL 2 | buc | 72.00 |  |  | 1.00 |
| 4 | Aparat de iluminat cu led tip AIL 3 | buc | 27.00 |  |  | 1.00 |
|  | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport |  |  |  |  |  |
|  | Dotări |  |  |  |  |  |
|  | Active necorporale |  |  |  |  |  |
| 5 | Licența soft telegestiune | buc | 229.00 |  |  | 2.00 |
| TOTAL |  |  |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea lerii

OBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

Paaina 1 din 1

|  |
| --- |
| C6 - Lista cuprinzând consumurile de resurse materiale |
| Nr. | Simbol | Nume | Cantitate | U.M. | Preț LEI | Preț total LEI | Greutate (t) | Cost transport LEI |
| 1 | 5217690[l] | Ansamblu de întindere pe stâlp de lemn cu bratara zincata aub | 11.00 | buc |  |  | 0.03 |  |
| 2 | 6311711 | Bratara zincata simpla pentru cirja mare pe stilp de beton | 458.00 | buc |  |  | 0.44 |  |
| 3 | 6311700 | Carja mare din țeava otel lam.la cald D = 60x3mm; | 229.00 | buc |  |  | 1.83 |  |
| 4 | 5206613 | Clema de derivație cdd 15il | 703.00 | buc |  |  | 0.28 |  |
| 5 | 5206700 | Clema de derivație cu dinți cdd 45 | 4.00 | buc |  |  | 0.00 |  |
| 6 | 4832372 | Conductor al. T YIR 16x 25 | 1,603.12 | m |  |  | 0.93 |  |
| 7 | Material | Conductor de cupru CYY-F 3x1,5 | 687.00 | buc |  |  | 0.00 |  |
| 8 | 5211458[1] | Consola de susținere cu bratara | 28.00 | buc |  |  | 0.04 |  |
| 9 | 7815045 | Material mărunt (banda termocontractibila,tub pvc,varnish ) | 0.60 | % |  |  | 0.00 |  |
| 10 | 7815045 | Material mărunt (banda termocontracb'bila,tub PVC,varnish ) | 0.60 | % |  |  | 0.00 |  |
| 11 | 7815037 | Material mărunt (benzina,bumbac,petrol,unsoare) | 0.03 | % |  |  | 0.00 |  |
| 12 | 5842728 | Piulița zincata ml2 | 1,374.00 | buc |  |  | 0.03 |  |
| 13 | 5882193 | Șaiba plata pentru ml2 zn | 10.99 | kg |  |  | 0.01 |  |
| 14 | 5805482 | Șurub cu cap hexagonal ml2x40 zn | 1,374.00 | buc |  |  | 0.08 |  |
|  |
| TOTAL LEI |  |
| Greutate (t) |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea lerii

OBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

|  |
| --- |
| **C7 - Lista cuprinzând consumurile cu mâna de lucru** |
| Nr. | Simbol | Nume | Cantitate | PrețLEI | Preț totalLEI |
| 1 | 320555 | Electrician categoria a IV-a | 22.90 |  |  |
| 2 | 320564 | Electrician categoria I | 45.80 |  |  |
| 3 | 20131 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IlI-a | 756.44 |  |  |
| 4 | 20141 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IV-a | 2.40 |  |  |
| 5 | 20141 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IV-a | 140.60 |  |  |
| 6 | 20141 | Electrician linii electrice aeriene categoria a IV-a | 82.20 |  |  |
| 7 | 20151 | Electrician linii electrice aeriene categoria a V-a | 16.64 |  |  |
| 8 | 319711 | Muncitor incarcare-descarcare materiale categoria I | 2.40 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ore (h) |  |  |
| TOTAL LEI |  |

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea lerii

OBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

|  |
| --- |
| **C8 - Lista cuprinzând consumurile de ore de funcționare a utilajelor de construcții** |
| Nr. | Simbol | Nume | Cantitate | PrețLEI | Preț totalLEI |
| 1 | 5704 | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t | 278.20 |  |  |
| 2 | 5704[l] | Platforma ridicătoare cu brațe tip prb-15 pe auto 5t (echipat cu instrumente de măsură) | 6.00 |  |  |

|total lei

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea lerii

OBIECTIV: Faza D.T.A.C./P.T. -„Creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public în Comuna Valea lerii, Județul Cluj”

BENEFICIAR: Comuna Valea lerii

|  |
| --- |
| **C9 - Lista cuprinzând costurile privind transporturile** |
| Nr. | Simbol | Nume | Cantitate | U.M. | PrețLEI | Preț total LEI |
| 1 | 8889014 | Transportul rutier al materialelor.semifabricatelor cu autocamionul | 4.00 | tona |  |  |

|total lei

Data,

Beneficiar,

Comuna Valea lerii