|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objekt, umístění** | **obj.č. 11 st. 78/17 + pozemky** | | **Firma** | **SEA Chomutov s.r.o** | |  |  |
| kontakt |  |  |  |  | tel. |  |  |
| č. smlouvy |  | platnost do |  |  | e-mail |  |  |
| **Uvedené ceny za energie jsou poze orientační.** | | | |  |  |  |  |
| **Teplo:** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | umístnění kalolimetru | | typ kalolimetru | **výr. č.** | **poměr. Přepoč.** | **stav k 31.3.2022** | |
| měř. č.1 L | **Hala SEA** |  | **UH50-A606-CZ06-E** | **672 83 050** | **1** | 404,5 | jednotek |
|  | obj. 11 | levá strana |  |  |  | 404,500 | **GJ** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | umístnění kalolimetru | | typ kalolimetru | **výr. č.** | **poměr. Přepoč.** | **stav k 31.3.2022** | |
| měř. č.2 P | **Hala SEA** |  | **2 WR 6** | **673 11 388** | **0,0036** | 177312 | jednotek |
|  | obj. 11 | pravá strana |  |  |  | 638,323 | **GJ** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **El.energ.:** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **umístění elektroměru** | | **typ el.měru** | **výr. č.** | **druh měření** | **stav k 31.3.2022** | |
| **měření č. 1.** | **Trastanice TS - 3** | | **ET 411 2** | **538 8 282** | **nepřímé** | **85230,9** | jednotek |
|  | obj. č. 11 | č. dv. 06 | **konst. 0,1** |  | **měniče 300/5** | 511385,4 | kWh |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **umístění elektroměru** | | **typ el.měru** | **výr. č.** | **druh měření** | **stav k 31.3.2022** | |
| **měření č. 2** | **Trastanice TS - 3** | | **ET 411 2** | **538 8 213** | **nepřímé** | **78985,4** | jednotek |
|  | obj. č. 11 | č. dv. 06 | **konst. 0,1** |  | **měniče 300/5** | 473912,4 | kWh |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **umístění elektroměru** | | **typ el.měru** | **výr. č.** | **druh měření** | **stav k 31.3.2022** | |
| **měření č.3** | **Trastanice TS - 3** | | **ET 411 2** | **538 8 228** | **nepřímé** | **8853,1** | jednotek |
|  | obj. č. 11 | č. dv. 06 | **konst. 0,1** |  | **měniče 200/5** | 35412,4 | kWh |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **umístění elektroměru** | | **typ el.měru** | **výr. č.** | **druh měření** | **stav k 31.3.2022** | |
| **měření č. 4** | **Trastanice TS - 3** | | **SL 761B071** | **620 22 165** | **nepřímé** | **9253** | jednotek |
|  | obj. č. 11 | č. dv. 06 | **nastaveno na el.** |  | **měniče** | 9253 | kWh |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Celkový měs. provoz. Trafa se rozdělí mezi 3 odběratele | | jednotlivé rozdělení provozu trafa v Kč | | |  |  |
| Provoz trafostanice | kW | Kč | 30% pevná sp. na odběratele | 70% dle spotř. odběratele | |  |  |
| TS - 3 | 10220 | 36792 | 3679,2 | dle odebrané spotřeby | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | sadovky malé | | **stožáry velké** |  | **roční spotřeba** |  | **měs. Pauš.** |
| Veřejné osvětl. | ks | kW | ks | kW | **4098,95** | **kW** | **1 230 Kč** |
|  | 0 | 0,07 | 4 | 0,250 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Voda:** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **umístění vodoměru** | | **typ vodoměru** | **výr. č.** |  | **stav k 31.3.2022** | |
| **měř. č.1** | hala 11 |  | B Meters | 870 091 - 15 |  | **25** | **jednotek** |
|  | kolektor |  |  |  |  | **25** | **m3** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Srážky** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Dlouhodobý srážkový normál pro oblast Most - 0,494 | | | |  |  |  |
|  | celková plocha | | odt.součinitel | redukovaná plocha | | množství srážek za rok | |
| **střechy** | 2356 | m2 | 0,9 | 2120,4 | m2 | **1047,4776** | **m3** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **komunikace** | 1262 | m2 | 0,9 | 1135,8 | m2 | **561,0852** | **m3** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **travnaté plochy** | 1559 | m2 | 0,05 | 77,95 | m2 | **38,5073** | **m3** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| celkem | **5177** | **m2** |  | **3334,15** | **m2** | **1647** | **m3** |