

Sedem odberných miest z toho šesť v Trenčíne a jedno v Púchove
predpokladaná ročná spotreba 871,5 MWh aj

- A1. Adresa odberného miesta** J.Smreka VO, 020 01 Púchov
B1. EIC 24ZSS9747079001X
C1. ČOM 9700282
D1. Istič 400 A, počet fáz: 3 FAZ, napät'ová úroveň: VN, max rez.
kapacita 124kW
E1. Distribučná sadza VN SSE-D (v minulosti VN Dvojtarif bez MPT)
F1. Predpokladaný ročný rozsah spotreby OM: 180MWh
Tolerancia možného prekročenia, alebo neodobrania ±10 %
G1. Skutočné spotreby elektrickej energie :
rok 2017 187MWh (VT 142MWh , NT 45MWh)
rok 2018 172MWh len jednotarif
rok 2019 152MWh len jednotarif
rok 2020 132MWh len jednotarif
rok 2021 160MWh len jednotarif
rok 2022 177MWh len jednotarif

- A2. Adresa OM** Študentská 1 (Fakultná budova)
B2. EIC 24ZZS21715940006
C2. ČOM 4217159400
D2. Istič 250A počet fáz: 3, max rez. kapacita 174kW
E2. Distribučná sadza C2-X3 ZSE-D 1T s profilom pre napät'ovú hladinu NN
F2. Predpokladaný ročný rozsah spotreby OM: 145MWh
Tolerancia možného prekročenia, alebo neodobrania ±10 %
G2. Skutočné spotreby elektrickej energie :
rok 2022: 132MWh, rok 2021(covid režim): 136 MWh, rok 2020: 157MWh,
rok 2019: 153MWh, rok2018: 157MWh, rok2017: 166MWh

- A3. Adresa OM** Študentská 2 (rektorát)
B3. EIC 24ZZS2238120000T
C3. ČOM 4223812000
D3. Istič 400A počet fáz: 3, max rez. kapacita 278kW
E3. Distribučná sadza C2-X3 ZSE-D 1T s profilom pre napät'ovú hladinu NN
F3. Predpokladaný ročný rozsah spotreby OM: 310MWh
Tolerancia možného prekročenia, alebo neodobrania ±10 %
G3. Skutočné spotreby elektrickej energie :
rok 2022: 211MWh, rok 2021: 162MWh, rok2020: 174MWh rok2019 173MWh
rok2018 183MWh rok2017 184MWh

- A4. Adresa OM** Študentská 2 (telocvičňa)
B4. EIC 24ZZS2171970000A
C4. ČOM 4217197000
D4. Istič 32A počet fáz: 3, max rez. kapacita 21kW
E4. Distribučná sadza C2-X3 ZSE-D 1T pre napät'ovú hladinu NN
F4. Predpokladaný ročný rozsah spotreby OM: 2MWh
Tolerancia možného prekročenia, alebo neodobrania ±10 %
G4. Skutočné spotreby elektrickej energie :
rok 2022 1,2MW, rok 2021 1,2MW(covid režim) rok 2020 1,6MW(covid režim)
rok 2019 2,2MW, rok 2018 3,3MWh rok2017 3,7MWh rok 2016 4,8MWh
- A5. Adresa OM** Študentská 3 (FSEV)
B5. EIC 24ZZS2173067000S
C5. ČOM 4217306700
D5. Istič 170A počet fáz: 3, max rez. kapacita 118kW
E5. Distribučná sadza C2-X3 ZSE-D 1T s profilom pre napät'ovú hladinu NN
F5. Predpokladaný ročný rozsah spotreby OM: 66MWh
Tolerancia možného prekročenia, alebo neodobrania ±10 %
G5. Skutočné spotreby elektrickej energie :
rok 2022: 65MWh, rok 2021(covid režim): 62MWh, rok 2020(covid režim): 64MWh,
rok 2019: 66MWh, rok 2018: 66MWh, rok2017: 66MWh
- A6. Adresa OM** Horný Šianec 9 (knižnica)
B6. EIC 24ZZS22284050004
C6. ČOM 4222840500
D6. Istič 40A počet fáz: 3, max rez. kapacita 28KW
E6. Distribučná sadza C2-X3 ZSE-D 1T pre napät'ovú hladinu NN
F6. Predpokladaný ročný rozsah spotreby OM: 4,5MWh
Tolerancia možného prekročenia, alebo neodobrania ±10 %
G6. Skutočné spotreby elektrickej energie :
rok 2022: 4,3MWh, rok 2021: 4,7MWh, rok 2020: 5MWh, rok 2019: 4,97MWh,
rok 2018: 4,55MWh, rok 2017: 5,4MWh
- A7. Adresa OM** Pri parku 19 (Záblatie)
B7. EIC 24ZZS8425580000N
C7. ČOM 4842558000
D7. Istič 250A počet fáz: 3 , max rez. kapacita 174kW
E7. Distribučná sadza C2-X3 ZSE-D 1T s profilom pre napät'ovú hladinu NN
F7. Predpokladaný ročný rozsah spotreby OM: 164MWh
Tolerancia možného prekročenia, alebo neodobrania ±10 %
G7. Skutočné spotreby elektrickej energie :
rok 2022: 144MWh, rok 2021: 135MWh, rok 2020: 122MWh, rok 2019: 97MWh,
rok 2018: 110MWh, rok 2017: 99MWh