

PROTOKÓŁ

z dokonania otwarcia ofert w postępowaniu na wykonanie zadania pn.

„Dostawa energii elektrycznej w okresie od 01.01.2022 r. do 31.12.2023 r.”

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena brutto					
1	ENE A S.A. ul. Górecka 1, 60-201 Poznań	<p style="text-align: center;">3 960 183,57 zł</p> <p style="text-align: center;">w tym:</p> <table border="1"><tr><td style="text-align: center;">Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh</td></tr><tr><td style="text-align: center;">Cena 1 kWh 0,6210 zł netto</td></tr><tr><td style="text-align: center;">Cena 1 kWh 0,7638 zł brutto</td></tr><tr><td style="text-align: center;">Cena 5 184 640 kWh 3 219 661,44 zł netto</td></tr><tr><td style="text-align: center;">Cena 5 184 640 kWh 3 960 183,57 zł brutto</td></tr></table>	Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh	Cena 1 kWh 0,6210 zł netto	Cena 1 kWh 0,7638 zł brutto	Cena 5 184 640 kWh 3 219 661,44 zł netto	Cena 5 184 640 kWh 3 960 183,57 zł brutto
Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh							
Cena 1 kWh 0,6210 zł netto							
Cena 1 kWh 0,7638 zł brutto							
Cena 5 184 640 kWh 3 219 661,44 zł netto							
Cena 5 184 640 kWh 3 960 183,57 zł brutto							
2	Elektra S.A. ul. Skierniewicka 10A, 01-230 Warszawa	<p style="text-align: center;">3 870 904,07 zł</p> <p style="text-align: center;">w tym:</p> <table border="1"><tr><td style="text-align: center;">Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh</td></tr><tr><td style="text-align: center;">Cena 1 kWh 0,6070 zł netto</td></tr><tr><td style="text-align: center;">Cena 1 kWh 0,7466 zł brutto</td></tr><tr><td style="text-align: center;">Cena 5 184 640 kWh 3 147 076,48 zł netto</td></tr><tr><td style="text-align: center;">Cena 5 184 640 kWh 3 870 904,07 zł brutto</td></tr></table>	Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh	Cena 1 kWh 0,6070 zł netto	Cena 1 kWh 0,7466 zł brutto	Cena 5 184 640 kWh 3 147 076,48 zł netto	Cena 5 184 640 kWh 3 870 904,07 zł brutto
Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh							
Cena 1 kWh 0,6070 zł netto							
Cena 1 kWh 0,7466 zł brutto							
Cena 5 184 640 kWh 3 147 076,48 zł netto							
Cena 5 184 640 kWh 3 870 904,07 zł brutto							

3	<p>Energa Obrót S.A. ul. Al. Grunwaldzka 472, 80-309 Gdańska</p>	<p>3 985 054,29 zł</p> <p>w tym:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Cena 1 kWh 0,6249 zł netto</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Cena 1 kWh 0,7686 zł brutto</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Cena 5 184 640 kWh 3 239 881,54 zł netto</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Cena 5 184 640 kWh 3 985 054,29 zł brutto</p> </td> </tr> </table>	<p>Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh</p>	<p>Cena 1 kWh 0,6249 zł netto</p>	<p>Cena 1 kWh 0,7686 zł brutto</p>	<p>Cena 5 184 640 kWh 3 239 881,54 zł netto</p>	<p>Cena 5 184 640 kWh 3 985 054,29 zł brutto</p>
<p>Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh</p>							
<p>Cena 1 kWh 0,6249 zł netto</p>							
<p>Cena 1 kWh 0,7686 zł brutto</p>							
<p>Cena 5 184 640 kWh 3 239 881,54 zł netto</p>							
<p>Cena 5 184 640 kWh 3 985 054,29 zł brutto</p>							
4	<p>Orange Energia Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa</p>	<p>4 081 348,61 zł</p> <p>w tym:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Cena 1 kWh 0,64 zł netto</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Cena 1 kWh 0,7872 zł brutto</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Cena 5 184 640 kWh 3 318 169,60 zł netto</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Cena 5 184 640 kWh 4 081 348,61 zł brutto</p> </td> </tr> </table>	<p>Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh</p>	<p>Cena 1 kWh 0,64 zł netto</p>	<p>Cena 1 kWh 0,7872 zł brutto</p>	<p>Cena 5 184 640 kWh 3 318 169,60 zł netto</p>	<p>Cena 5 184 640 kWh 4 081 348,61 zł brutto</p>
<p>Planowana sprzedaż energii elektrycznej w latach 2022-2023 5 184 640 kWh</p>							
<p>Cena 1 kWh 0,64 zł netto</p>							
<p>Cena 1 kWh 0,7872 zł brutto</p>							
<p>Cena 5 184 640 kWh 3 318 169,60 zł netto</p>							
<p>Cena 5 184 640 kWh 4 081 348,61 zł brutto</p>							