

€• , f „ ... † ≠ ^ %o‡ Š<

Œ• † Ž: 2026-02-11 11:58:38

• • ' ' : 2026" 02" 10† „ ... † ≠ • .xlsx

— — ~ ™ Š > œ‡ Š

1. • Ž Ÿ | : 314.37 € kWh

2. • E Ÿ | : 10.57 € kWh

3. ☰ ¥ | : 0.00 € kWh

4. • , f | Š: 324.94 € kWh

5. .. ©ª « ¬ - ; ® - ° ±

° ± 2 3 :

- ' μ¶· : „ 1 ° » ° • E Ÿ ¼½¾ 0.0% (<90%) ˙ ÅĀ „ ÅĀ

- Ä~ ° ± : ÅÆÇ» Ç• E Ÿ ÅĀÈÉ (0.76) vs | ÈÈÉ (0.73, È 13.15MW) ƒ Č > 1%

- ' μ¶· : ÅÆÇ» Ç• E Ÿ ¼½¾ 0.0% (<90%) ˙ ÅĀ „ ÅĀ

- ' μ¶· : Č ĐÑ» Ñ• E Ÿ ¼½¾ 0.0% (<90%) ˙ ÅĀ „ ÅĀ

- ' μ¶· : ØÓÑ» Ñ• E Ÿ ¼½¾ 0.0% (<90%) ˙ ÅĀ „ ÅĀ

- Ä~ ° ± : ØÖ/ØÖÖ× ÅĀÈÉ (0.97) vs | ÈÈÉ (0.95, È 141.4MW) ƒ Č > 1%

- ' μ¶· : ØµÑ» Ñ• E Ÿ ¼½¾ 0.0% (<90%) ˙ ÅĀ „ ÅĀ

- Ä~ ° ± : Ü¹ Ñ» Ñ• E Ÿ ÅĀÈÉ (0.7) vs | ÈÈÉ (0.65, È 3.68MW) ƒ Č > 1%

- ' μ¶· : Ü¹ Ñ» Ñ• E Ÿ ¼½¾ 0.0% (<90%) ˙ ÅĀ „ ÅĀ

Ú—Úœ• • ÚÝ

1. ° ± Top 3 (Pøà á/â ã ä å):

- æç è ¥¾: é ê /é ê â ¥(36.11%), è ï /í ī â ¥(23.04%), í ê /ðñ ð ö× (13.58%)

- æó ¼½¾: ØÓÑ» Ñ• E Ÿ (0.0%), Ü¹ Ñ» Ñ• E Ÿ (0.0%), ØµÑ» Ñ• E Ÿ (0.0%)

- æå ô | ðö· : é ê /ðñ ÷ ö× (7.9€ kWh), è ï /í ī â ¥(5.82€ kWh), øù /ð ú ö× (0.1€ kWh)

2. üü/è ¥ý þ (ý):

* è ï /í ī â ¥ (¼½¾ 54.6%): #2—#4—#5—#6â üü Å „ 25MW i 25

* é ê /ðñ ÷ ö× (¼½¾ 487.1935271428571%): üü 244 2.63MW 3.86MWp