

P2: vállalkozás - minőség

- fenntarthatóság
- ellátásminőség
- kereskedelmi minőség

Tájékoztató adatl - magyar VÉK-ről

No. szellőző tudna lenni, de ez drága lenne \rightarrow az ingatlan.

A piacnyitás után azt megkérdezték az ingatlan, majd visszatért, újraindítás növekedik (a közlekedési drágulása miatt).

Blavitz - fő ingatlan partner.

maradó teljesítés = östtes tartalek - rendszerirányítási tartalek

4 hónap 3. április 11:00-ig.

10% \rightarrow igény le

5% : ez + költség, de néha még ezt sem ér el.

Erőművelés teljesítőképesége : a rendelkezésre álló teljesítés mellett vagyunk vele.

A beépített teljesítéshez képesti költség, a későbbi költség kell legyen miatt van.

A nagy értékűekben egyenlő esélyekkel van (kb. 1%).

Heti minimális teljesítés: a maximális felére is lemegy \rightarrow \rightarrow metyőzőg-probléma. Ez gond, mert a Párizs Atom-nómi visszatérési - tet.

Van egy kis impant meg, pedig ott nem lenne szabad lenni.

A beépített enzimok teljesítménye jóval felül van a maximális teljesítményen. Visszatér a reakciónak nagyon előregedlett.

Makrorendszerek enzimvel károsították: max 40%, lóvil

KAT meglepő

A KAT-os villam nem túl olcsó
Károsították a cella beme: nem mindegy, hogy mennyi, idő és
lett körül meg

Primerenergia-felhajtás a Ekt-be: A részben energiát
visszatartan beme. Van nagyon meg.

CO₂ előállítás a hőtermelésnél → nagy hő-er, kevés eredmény.
CO₂ költés van.

Törsdei átváltás a megújuló energiák, erősebbé váltak
elém.

Villamosenergia-tárolás

AC és DC között az átváltás már meg lehet.

Egyre több tárolás. A teljesítményelektronika nagyon
jó szinten van (alább 94%). A gát a jó tárolásnál van.

Fő igények a tárolással szemben:

- a ciklusok (töltés-leadás) megfelelően nagy legyen
- teljes mértékben automatizálható
- lényegesen kevesebb hővesztés

• Redox áramlású akkumulátor (flow battery). Nem hővesztés-
mentes.

Kivétel vagy jó.

Levegős energiatárolás

Hidrogén

Levegős tárolás

- nagy fordulati (50000 ford/perc)

- kis fordulati

Probléma nélküli az átvitel; kb. fele fordulatszámmal lehet
működni.

Superkapacitás

Áramot + elemeket az öntöltés.

előzetes átvétel, ha nem szűkített a rendszer, akkor szinte
kapacitásból.

Spanyolok → állítható lapátok, meztrendet kell tartaniuk
a hálózati hálózathoz, visszatérési pontok, ha nem kell az
állítást megfennelt.

Magyarországon rossz az épületenergetika, a közlekedés.

Villamos autók.