

ENERGIJOWE POTENCIALE A WUHLAD

We wobłuku zestajenja klimoškitneho koncepta zwěsći Lipščanski institut za energiju potencial produkcije miliny photowoltaikowych připrawow na 50 % wšitkich k dispoziciji stejacych třechach něhdźe 50 gigawattowych hodzin wob lěto. To je pjeć króć telko, kaž tuchwilna lětna potrjeba miliny na teritoriju gmejny.

Jako gmejna stajimy sej zaměr, tutón potencial zběhnyć, na příklad z poradzowanjemi abo přez přewod założenia energijoweje produciskeje towaršnosće we wobydlerskich rukach. Připódla prajene, kotry potencial na Wašej třeše dréma, móžeće sej w Sakskim solarnym katastru wobhladać: www.solarkataster-sachsen.de

wobrazowe žórło: Pixabay/ulleo



Wšako chce gmejna Radwor přichodne zastaranje z čoplotu na bazy regeneratiwnych energijowych nošerjow wodžić. K tomu ma so w blišim času komunalne planowanie čoploty přewjesć a wšelake móžnosće rozrisanja pokazać. Čoplotne syče w Radworju a Kamjenej służitej nam při tym jako dobry příklad.

wobrazowe žórło: Pixabay/clairewzych



SOBU ČINIĆ A INFORMOWAĆ

Móžeće sej předstajić z nami zhromadnje na energijowym zastaranju gmejny Radwor wot jutříšeho díželać, so na prodrustwje abo podobnej prawniskej formje finacielnje wobdželić, maja myслe, kak móžemy jako zhromadzenstwo k wjetšemu škitej klimy přinošować abo chcemy so prosće jenož informować?

Perfektnje, nawjazajće prošu z nami kontakt a zawostajće Wašu e-mejlowu adresu!



wobrazowe žórło: Pixabay/ulrichw

KONTAKT

Gmejna Radwor
Marcel Bellmann, Klimowy škitny manager
Dróha Alojsa Andrickeho 2, 02627 Radwor
Telefon: 035935/21639, Mejlka: klima@radibor.de
Webstrona: www.radibor.de/energija-a-skit-klimy

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

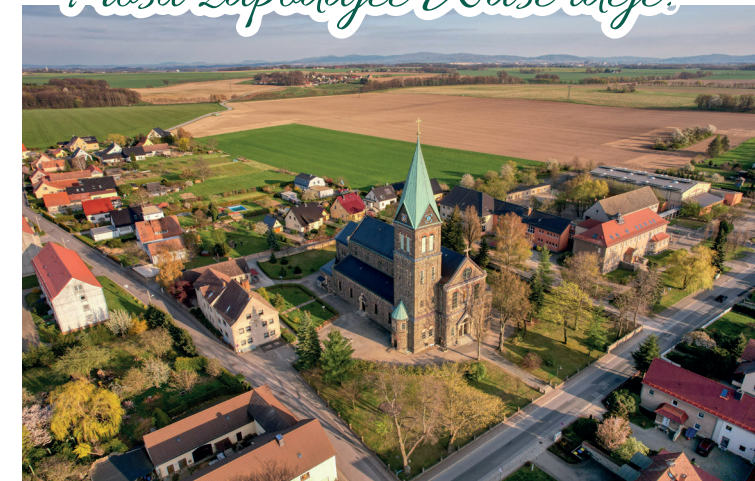


NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Klimaškitny koncept gmejny Radwor

Prošu zapadajće Waše ideje!



 Gemeinde
Radwor | Radwor

 Leipziger Institut
für Energie

KLIMOŠKITNY KONCEPT GMEJNY RADWOR

Česćene wobydlerki a wobydlerjo,

Přichod je to, štož z toho činimy!

Ztuteje přičiny jesogmejna Radwor rozsudžiła, klimoškitny koncept zestajeć. Tútón budže strategiju pokazać, jak móhli na městnje energijou změnu wuhotować a klimoškitne naprawy zwoprawdžić, zo by so k zamérej čériwowej neutrality w lěće 2045 přinošowało. Wažne je nam při tym realizowanje tajkich naprawow, kotrež so wot po móžnosći wjele akterow z gmejny noša a zdobom z finacielneho wida zmysłapołne su. Naše myśle kruža tu wosebje wokoło přichoda kmaneho zastaranja z milinu a čoplotu. Pozitivne je eksistowace nazhonjenje. Tak zastaruja čoplotne syče w Radworju a Kamjenej hižo wulke džele priwatnych domjacnosćow z přihódnej a na městnje produkowanej energiju.

Přeprošujemy Was, nas při procesu zestajenia koncepta a pozdžišim přesadženju přewodźeć.

Madeleine Renčowa & Marcel Bellmann

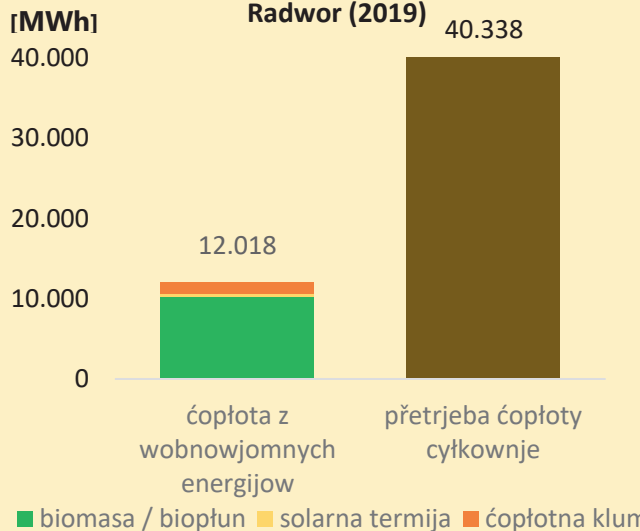


ENERGETISKI TUCHWILNY STAW

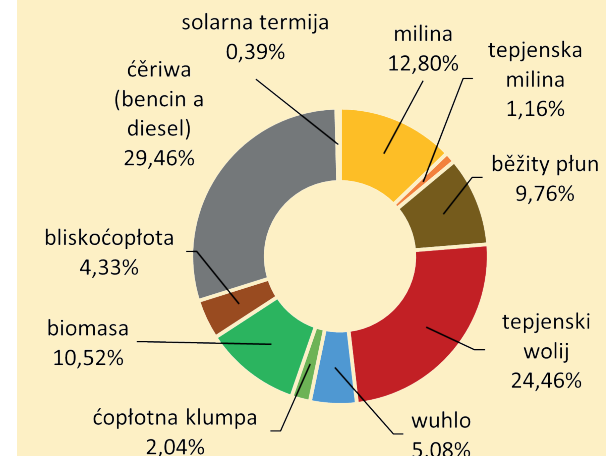
Khódnočenju tuchwilneho stawa a za zwěśczenie potencialow k zalutowanju energije a wudobywanju energije na teritoriju gmejny bu energijowa bilanca z bazowym lětom 2019 wudželana. Tuta pokazuje mjez druhim na to, kotre nošerje energije kotry podžél na energijowej potriebje w gmejnje maja (hlej wokrjesny diagram). W milinowym sektorje móhla so gmejna Radwor teoretičce sama zastarać, najwjetši džel tu produkowanego mnóstwa miliny pak přez milinowu syć z gmejny transferuja. Přewostajenie čoploty w teritoriju gmejny stava so hižo nětko k ca. 30 % přez domjace resursy.

Přiwšém, lětnje wotběža za přewostajenie miliny a čoploty přez fosilne energijowe nošerje (wosebje naftowe a płunowe wudželki) něhdze 4 miliony eurow ze gmejny. Při etablérovanju zastaranja z milinu a čoplotu z domjacymi nošerjemi energije wostanje nahladny džel tworjenja hódnitow w gmejnje Radwor, štož móže k pozitivnemu wuwiću komuny přinošować.

Produkowanje čoploty z wobnowjomneje energije a potriebje čoploty w gmejnje Radwor (2019)



Cyłkowna energijowa potrieba gmejny Radwor (2019) 71.297 MWh



Produkcja miliny a potrieba miliny w gmejnje Radwor (2019)

