

Temat: Odp: materiały dot. dot. Gryfskandu

Nadawca: maciej-b

Data: 2019-11-06, 12:41

Adresat: Halina Stepaniuk <h.stepaniuk@hajnowka.pl>,h.kuklik@rm.hajnowka.pl
<h.kuklik@rm.hajnowka.pl>,helena kuklik >,Jan Chomczuk
<j.chomczuk@rm.hajnowka.pl>,
>,j.dabrowska@rm.hajnowka.pl

<j.dabrowska@rm.hajnowka.pl>,Marcin Boltryk
>,m.boltryk@rm.hajnowka.pl <m.boltryk@rm.hajnowka.pl>,Lucyna
Lewczuk

>,m.zaborna@rm.hajnowka.pl
<m.zaborna@rm.hajnowka.pl>, >.p.pl>,Małgorzata
Łukaszewicz <m.lukaszewicz@rm.hajnowka.pl>,m.borkowski@rm.hajnowka.pl
<m.borkowski@rm.hajnowka.pl>,
>,m.gmiter@rm.hajnowka.pl

<m.gmiter@rm.hajnowka.pl>,
<p.markiewicz@rm.hajnowka.pl>, >.m
>,Walentyna Pietroczyk

>.v.pietroczyk@rm.hajnowka.pl
<w.pietroczyk@rm.hajnowka.pl>,Jurek Charytoniuk
>,j.charytoniuk@rm.hajnowka.pl
<j.charytoniuk@rm.hajnowka.pl> >,Ewa Rygorowicz
<e.rygorowicz@rm.hajnowka.pl>,
>.s.golonko@rm.hajnowka.pl <s.golonko@rm.hajnowka.pl>,Janusz

Puch <j.puch@rm.hajnowka.pl>,
>.g.pawluczuk@rm.hajnowka.pl

<g.pawluczuk@rm.hajnowka.pl>,
>.l>,a.czurak@rm.hajnowka.pl <a.czurak@rm.hajnowka.pl>
>.b.laszkiwicz@rm.hajnowka.pl

<b.laszkiwicz@rm.hajnowka.pl>,Aniela Kot
>.a.kot@rm.hajnowka.pl

<a.kot@rm.hajnowka.pl>,>.gtomasz@wp.pl >,Grzegorz Tomaszuk
<g.tomasz@rm.hajnowka.pl>,Artur Tumiel <a.tumiel@rm.hajnowka.pl>,Elżbieta Filipowicz
<e.filipowicz@hajnowka.pl>,Ireneusz Kiendys <i.kiendys@rm.hajnowka.pl>

transmisja prywatne adresy e-mail

W jaki sposób i w jakim zakresie w/w inwestycja przyczyni się do zmniejszenia bądź
wyeliminowania niezorganizowanej emisji pyłów i parogazów. Proszę o odpowiedź.

Dnia 6 listopada 2019 09:28 Halina Stepaniuk <h.stepaniuk@hajnowka.pl> napisał(a):

--- Treść przekazanej wiadomości ---

Temat:Re: Fwd: Materiały radnym (zmiana porządku obrad XI sesji , odpowiedzi na interpelacje i wnioski oraz e-mail)

Data:Tue, 5 Nov 2019 09:37:34 +0100

Nadawca:Ireneusz Kiendys <i.kiendys@hajnowka.pl>

Firma/Organizacja:Urząd Miasta Hajnówka

Adresat:Halina Stepaniuk <h.stepaniuk@hajnowka.pl>

Modernizacja zakładu Gryfskand:

1. 31 października 2019 roku uruchomiono separator wód deszczowych z terenu zakładu.
2. Do końca listopada 2019 roku ma zostać uruchomiona automatyczna linia załadunku węgla (w trakcie budowy są silosy), co wyeliminuje pył podczas pakowania do worków węgla.

Zdjęcia w załączniku.