

北九州市公報

発行所
北九州市小倉北区内1番1号
北九州市役所

目 次

告 示

ページ

- 産業廃棄物処理施設の設置の許可申請【環境局環境監視部産業廃棄物対策室】 2664

公 告

- 建築基準法による対象区域及び対象区域等を縦覧に供する場所【建築都市局指導部建築指導課】 2666

上下水道局

- 特定調達契約の落札者の決定【上下水道局給水部計画課】 2667

北九州市告示第 378 号

廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和 45 年法律第 137 号）第 15 条第 1 項の規定による産業廃棄物処理施設の設置の許可申請があったので、同条第 4 項の規定により次のとおり告示し、申請書及び同条第 3 項の書類を公衆の縦覧に供する。

なお、当該産業廃棄物処理施設の設置に関し利害関係を有する者は、縦覧期間満了の日の翌日から起算して 2 週間を経過する日までに、北九州市長に生活環境の保全上の見地からの意見書を提出することができる。

平成 24 年 10 月 4 日

北九州市長 北 橋 健 治

1 申請者

北九州市若松区南二島五丁目 5 番 1 号

株式会社船元建設工業

代表取締役 船元泰博

2 産業廃棄物処理施設の設置の場所

北九州市若松区南二島五丁目 495 番 43

3 産業廃棄物処理施設の種類

廃プラスチック類の焼却施設

4 産業廃棄物処理施設において処理する産業廃棄物の種類

廃プラスチック類

5 申請年月日

平成 24 年 9 月 20 日

6 縦覧場所

北九州市小倉北区城内 1 番 1 号

北九州市環境局環境監視部産業廃棄物対策室

7 縦覧期間

平成 24 年 10 月 4 日から同年 11 月 5 日まで（日曜日、土曜日及び国民の祝日に関する法律（昭和 23 年法律第 178 号）を除く毎日午前 8 時 30 分から午後 5 時 15 分まで）

8 意見書の提出要領

次に掲げる事項を記載した文書を平成 24 年 11 月 19 日までに、上記縦覧場所に到着するように提出すること。

（1） 意見を提出する者の氏名又は名称及び住所並びに法人にあっては、その代表者の氏名

（2） 申請者

- (3) 産業廃棄物処理施設の設置の場所
- (4) 産業廃棄物処理施設の種類
- (5) 生活環境の保全上の見地からの意見

北九州市公告第700号

建築基準法（昭和25年法律第201号）第86条の2第1項の規定による認定をしたので、同条第6項の規定により対象区域及び対象区域等を縦覧に供する場所を次のとおり公告する。

平成24年10月4日

北九州市長 北 橋 健 治

対象区域	北九州市戸畑区西鞆ヶ谷町22番1の一部、22番2、24番1の一部、25番の一部、26番の一部、36番1の一部、37番1の一部、37番2の一部、37番3の一部、37番4の一部、37番5の一部、37番6の一部、37番9、37番10、37番11の一部、53番5の一部及び53番9の一部
対象区域等を縦覧に供する場所	北九州市小倉北区城内1番1号 北九州市建築都市局指導部建築指導課

北九州市上下水道局公告第68号

地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令（平成7年政令第372号）第4条に規定する特定調達契約につき、落札者を決定したので、北九州市上下水道局物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める規程（平成7年北九州市水道局管理規程第6号）第2条において準用する北九州市物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める規則（平成7年北九州市規則第78号）第12条第1項の規定により次のとおり公告する。

平成24年10月4日

北九州市上下水道局長 吉田一彦

1 物品等の名称及び数量

- | | | | | | | | |
|------|-----------|-----------|-------|--------|----|-------------------|-----|
| (1) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=6000 | 53本 |
| (2) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=5560 | 1本 |
| (3) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=5270 | 1本 |
| (4) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=5000 | 1本 |
| (5) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=4960 | 1本 |
| (6) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=4910 | 1本 |
| (7) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管（現地調整用） | φ1350 | STW400 | A種 | L=4500（切断後L=3850） | 1本 |
| (8) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=4460 | 1本 |
| (9) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=4380 | 1本 |
| (10) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=4290 | 1本 |
| (11) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 直管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=4000 | 5本 |
| (12) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 短管 | φ1350 | STW400 | A種 | L=3050 | 1本 |
| (13) | 水輸送用塗覆装鋼管 | 短管 | φ1350 | STW400 | A種 | | |

- L = 3030 1本
- (14) 水輸送用塗覆装鋼管 短管 $\phi 1350$ STW400 A種
L = 2770 1本
- (15) 水輸送用塗覆装鋼管 短管 (現地調整用) $\phi 1350$ STW
400 A種 L = 2500 (切断後L = 1780) 1本
- (16) 水輸送用塗覆装鋼管 短管 $\phi 1350$ STW400 A種
L = 2420 1本
- (17) 水輸送用塗覆装鋼管 短管 $\phi 1350$ STW400 A種
L = 2410 1本
- (18) 水輸送用塗覆装鋼管 曲管 $\phi 1350$ STW 22 1/2
° L = 2000 1本
- (19) 水輸送用塗覆装鋼管 曲管 $\phi 1350$ STW 11 1/4
° L = 2000 8本
- (20) 水輸送用塗覆装鋼管 曲管 $\phi 1350$ STW 11° - 3
7' L = 2000 1本
- (21) 水輸送用塗覆装鋼管 曲管 $\phi 1350$ STW 5 5/8°
L = 2000 3本
- (22) 水輸送用塗覆装鋼管 片フランジ付片落管 $\phi 1350 \times \phi 10$
00 STW RF形 L = 1450 2本
- (23) 水輸送用塗覆装鋼管 フランジ付T字管 $\phi 1350$ STW
1350 \times 600 GF形 L = 2000 2本
- (24) 水輸送用塗覆装鋼管 フランジ付T字管 $\phi 1350$ STW
1350 \times 150 GF形 L = 2000 1本
- (25) 水輸送用塗覆装鋼管 フランジ付排水T字管 $\phi 1350$ ST
W 1350 \times 400 RF形 L = 2000 1本
- (26) フランジ蓋 $\phi 600$ STW RF形 2個

- 2 この公告に係る契約に関する事務を担当する主管課の名称及び所在地
北九州市上下水道局給水部計画課
北九州市小倉北区大手町1番1号
- 3 落札者を決定した日
平成24年8月9日
- 4 落札者の名称及び住所
森定興商株式会社 福岡支店
福岡市博多区博多駅東一丁目1番33号
- 5 落札金額

- 5, 176万5, 000円
- 6 契約の相手方を決定した手続
一般競争入札
- 7 一般競争入札の公告をした日
平成24年6月22日
- 8 落札方式
最低価格による。