

-----  
PRÉSIDENTE DE LA RÉPUBLIQUE  
-----

**DÉCRET N° 2019 – 472 DU 30 OCTOBRE 2019**

portant agrément de la société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A au régime "C" du Code des Investissements, pour son projet d'implantation d'un dépôt de produits pétroliers au Port Autonome de Cotonou.

**LE PRÉSIDENT DE LA RÉPUBLIQUE,  
CHEF DE L'ÉTAT,  
CHEF DU GOUVERNEMENT,**

- Vu** la loi n° 90-32 du 11 décembre 1990 portant Constitution de la République du Bénin ;
- vu** la loi n° 90-002 du 09 mai 1990 portant Code des Investissements en République du Bénin, telle que modifiée ;
- vu** la décision portant proclamation, le 30 mars 2016 par la Cour constitutionnelle, des résultats définitifs de l'élection présidentielle du 20 mars 2016 ;
- vu** le décret n° 2019-396 du 05 septembre 2019 portant composition du Gouvernement ;
- vu** le décret n° 2016-292 du 17 mai 2016 fixant la structure-type des ministères ;
- vu** le décret n° 98-453 du 08 octobre 1998 fixant les modalités d'application de la loi n° 90-002 du 09 mai 1990 portant Code des Investissements, modifiée par la loi n° 90-033 du 24 décembre 1990 ;
- vu** le décret n° 2018-079 du 12 mars 2018 portant modification des articles 1er, 2 et 3 du décret n° 98-453 du 08 octobre 1998 fixant les modalités d'application de la loi n° 90-002 du 09 mai 1990 portant Code des Investissements, modifiée par la loi n° 90-033 du 24 décembre 1990 ;
- vu** le décret n° 2016-167 du 25 mars 2016 portant modification du décret n° 2014-547 du 12 septembre 2014 portant création, attributions, organisation et fonctionnement de l'Agence de Promotion des Investissements et des Exportations du Bénin (APIEx) ;
- sur** proposition du Ministre d'État, chargé du Plan et du Développement, après avis favorable de la Cellule d'Appui au Comité Interministériel de Promotion des Investissements (CA-CIPI), en sa séance du mardi 03 septembre 2019, entériné par le Comité Interministériel de Promotion des Investissements (CIPI) réunit le mercredi 18 septembre 2019,
- le** Conseil des Ministres, entendu en sa séance du 30 octobre 2019,

## DÉCRÈTE

### Article premier

La société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A est agréée au régime "C" du Code des investissements, pour son projet d'implantation d'un dépôt de produits pétroliers au Port Autonome de Cotonou, Commune de Cotonou, département du Littoral, pour :

- une période de trente (30) mois, au cours de laquelle, la société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A doit réaliser son programme d'investissement agréé ;
- une période de cinq (05) ans pour l'exploitation.

### Article 2

L'activité, pour laquelle le régime "C" est octroyé, se rapporte exclusivement à la construction et l'exploitation d'un dépôt d'hydrocarbures liquides au Port Autonome de Cotonou.

### Article 3

Les éléments à exonérer sont :

A- Liste des matériels et équipements.

#### ❖ TÔLES ET PROFILES

N° d'ordre	Désignation	Nombre de feuille	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
1	TÔLES DE 20	60	CHINE	15 ans	0	N/A
2	TÔLES DE 18	112	CHINE	15 ans	0	N/A
3	TÔLES DE 16	48	CHINE	15 ans	0	N/A
4	TÔLES DE 14	145	CHINE	15 ans	0	N/A
5	TÔLES DE 12	113	CHINE	15 ans	0	N/A
6	TÔLES DE 10	188	CHINE	15 ans	0	N/A
7	TÔLES DE 8	538	CHINE	15 ans	0	N/A
8	TÔLES DE 6	310	CHINE	15 ans	0	N/A
9	TÔLES DE 5	150	CHINE	15 ans	0	N/A
10	PROFILES L 150X150X15	120	CHINE	15 ans	0	N/A
11	PROFILES L 120X80X10	360	CHINE	15 ans	0	N/A
12	PROFILES L 100X80X10	360	CHINE	15 ans	0	N/A
13	PROFILES L60X60X8	3200	CHINE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Nombre de feuille	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
14	PROFILES L80X80X8	1200	CHINE	15 ans	0	N/A
15	PROFILES L60X60X6	1500	CHINE	15 ans	0	N/A
16	PROFILES L50X50X6	800	CHINE	15 ans	0	N/A
17	PROFILES IPN 80	1800	CHINE	15 ans	0	N/A
18	PROFILES IPN 100	1500	CHINE	15 ans	0	N/A
19	PROFILES IPN 200	450	CHINE	15 ans	0	N/A
20	PROFILES IPN 300	200	CHINE	15 ans	0	N/A
21	PROFILES HEB 280	10	CHINE	15 ans	0	N/A
22	PROFILES UPN 80	1500	CHINE	15 ans	0	N/A
23	PROFILES UPN 100	600	CHINE	15 ans	0	N/A
24	PROFILES UPN 200	400	CHINE	15 ans	0	N/A
25	PROFILES UPN 300	65	CHINE	15 ans	0	N/A

❖ TUYAUTERIES & ACCESSOIRES

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
26	TUBE SANS SOUDURE-SCH 40 _ DN 300 / 12	400	UE	15 ans	0	N/A
27	TUBE SANS SOUDURE-SCH 40 _ DN 250 / 10	2 500	UE	15 ans	0	N/A
28	TUBE SANS SOUDURE ENROBE - SCH 40 _ DN 250 / 10	3 500	UE	15 ans	0	N/A
29	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ ENROBE _ DN 200 / 8	1 500	UE	15 ans	0	N/A
30	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 200 / 8	800	UE	15 ans	0	N/A
31	TUBE SANS SOUDURE SCH 40 - ENROBE _ DN 150 / 6	500	UE	15 ans	0	N/A
32	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 150 / 6	2 000	UE	15 ans	0	N/A
33	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ ENROBE _ DN 100 / 4	1 000	UE	15 ans	0	N/A
34	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN	1 500	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
	100 / 4					
35	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ ENROBE _ DN 80 / 3	700	UE	15 ans	0	N/A
36	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 80 / 3	800	UE	15 ans	0	N/A
37	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 65 / 2 " 1/2	1 000	UE	15 ans	0	N/A
38	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ ENROBE _ DN 50 / 2	500	UE	15 ans	0	N/A
39	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 50 / 2	500	UE	15 ans	0	N/A
40	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 50 / 2	500	UE	15 ans	0	N/A
41	TUBE SANS SOUDURE - SCH 80 _ DN 25 / 2	500	UE	15 ans	0	N/A
42	TUBE SANS SOUDURE - SCH 80 _ DN 20 / ¾	500	UE	15 ans	0	N/A
43	TUBE SANS SOUDURE - SCH 80 _ DN 15 / ½	500	UE	15 ans	0	N/A
44	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 80 / 3	2 000	UE	15 ans	0	N/A
45	TUBE SANS SOUDURE - SCH 80 _ DN 15 / ½	800	UE	15 ans	0	N/A
46	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 80 / 3	1 000	UE	15 ans	0	N/A
47	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 100 / 4	300	UE	15 ans	0	N/A
48	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 80 / 3	1 000	UE	15 ans	0	N/A
49	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 200 / 8	60	UE	15 ans	0	N/A
50	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 _ DN 150 / 6	60	UE	15 ans	0	N/A
51	TUBE SANS SOUDURE- SCH 40 INOX _ DN 80 / 3	770	UE	15 ans	0	N/A
52	TUBE SANS SOUDURE- SCH 80 INOX _	300	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
	DN 15 / 1/2					
53	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 INOX _ DN 100 / 4	300	UE	15 ans	0	N/A
54	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 INOX _ DN 200 / 8	100	UE	15 ans	0	N/A
55	TUBE SANS SOUDURE - SCH 40 INOX _ DN 150 / 6	100	UE	15 ans	0	N/A
56	VANNE PAPILLON MANUELLE RF- LG, 330 _ DN 300	3	UE	15 ans	0	N/A
57	VANNE PAPILLON MANUELLE RF- LG, 330 _ DN 250 / 10	2	UE	15 ans	0	N/A
58	VANNE PAPILLON MANUELLE RF- LG, 330 _ DN 200 / 8	6	UE	15 ans	0	N/A
59	VANNE PAPILLON MANUELLE RF- LG, 330 _ DN 150 / 6	15	UE	15 ans	0	N/A
60	VANNE PAPILLON MANUELLE RF- LG, 330 _ DN 100 / 4	40	UE	15 ans	0	N/A
61	VANNE PAPILLON MANUELLE RF- LG, 330 _ DN 50 / 2	20	UE	15 ans	0	N/A
62	VANNE PAPILLON MANUELLE RF- LG, 330 _ DN 80 / 3	20	UE	15 ans	0	N/A
63	VANNE PAPILLON MANUELLE RF- LG, 330 _ DN 65 / 2" 1/2	20	UE	15 ans	0	N/A
64	MANIFOLD 2 VOIES- NPT- PURGE DN8 _ DN 15 / 1/2	10	UE	15 ans	0	N/A
65	ROBINET A BOISSEAU SPHERIQUE SW _ DN 25 / 1	80	UE	15 ans	0	N/A
66	SOUPAPE DE SECURITE D'EQUERRE A RESSORT _ DN25/1	30	UE	15 ans	0	N/A
67	VANNE PAPILLON REDUCTEUR _ DN 250 / 10	4	UE	15 ans	0	N/A
68	VANNE PAPILLON REDUCTEUR _ DN 200 / 8	4	UE	15 ans	0	N/A
69	CLAPET SANWICH-SIMPLE A BATTANT _ DN 200 / 8	4	UE	15 ans	0	N/A
70	FILTRE EN Y A BRIDES PN20/150# _	14	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
	DN 250 / 10					
71	MANIFOLD 2 VOIES NPT - PURGE DN8 _ DN 150 / 6	5	UE	15 ans	0	N/A
72	ROBINET A BOISSEAU SPHERIQUE SW _ DN 25 / 1	15	UE	15 ans	0	N/A
73	MANCHON COMPENSATEUR DINATOFLEX _ DN 150 / 6	8	UE	15 ans	0	N/A
74	MANCHON COMPENSATEUR DINATOFLEX _ DN 125 / 5	4	UE	15 ans	0	N/A
75	CLAPET DE NON RETOUR -800#- NPT _ DN 25 / 1	2	UE	15 ans	0	N/A
76	VANNE MURALE A OBTURATEUR GUILLOTINE _ DN 150 / 6	6	UE	15 ans	0	N/A
77	VANNE A PASSAGE DIRECT- BR- RF _ DN 250 / 10	45	UE	15 ans	0	N/A
78	SOUPAPE DE SECURITE D'EQUERRE A RESSORT _ DN 25 / 1	15	UE	15 ans	0	N/A
79	CLAPETS A BATTANT #150.RF/ANSI B16.10 _ DN 150 / 6	12	UE	15 ans	0	N/A
80	VANNE A PASSAGE DIRECT - 150# RF _ DN 150 / 6	30	UE	15 ans	0	N/A
81	MANIFOLD 2 VOIES- NPT- PURGE DN8 _ DN 15 / 1/2	10	UE	15 ans	0	N/A
82	VANNE A PASSAGE DIRECT- BR- RF _ DN 250 / 10	25	UE	15 ans	0	N/A
83	VANNE A PASSAGE DIRECT- BR- RF _ DN 200 / 8	23	UE	15 ans	0	N/A
84	FILTRE EN Y A BRIDES -RF - 150#	10	UE	15 ans	0	N/A
85	CLAPETS A BATTANT 150# .RF- svt BS 1868	10	UE	15 ans	0	N/A
86	CLAPET ANTI-RETOUR - 150# - SECURITE POSITIVE	6	UE	15 ans	0	N/A
87	ROBINET BOISSEAU SPHERIQUE - 150# - BR- RF	40	UE	15 ans	0	N/A
88	MANIFOLD 2 VOIES - TARAUDE DN 15 NPT -	20	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
89	SOUPAPE DE SECURITE D'EQUERRE A RESSORT -	30	UE	15 ans	0	N/A
90	VANNE HOMME MORT- NPT	6	UE	15 ans	0	N/A
91	FILTRE EN Y A BRIDES DN 250	14	UE	15 ans	0	N/A
92	VANNE A PASSAGE DIRECT - 150# RF	20	UE	15 ans	0	N/A
93	CLAPETS A BATTANT #150.RF/ANSI B16.10	6	UE	15 ans	0	N/A
94	CLAPET SANDWICH -SIMPLE BATTANT- PN20	20	UE	15 ans	0	N/A
95	ROBINET A BOISSEAU SPHERIQUE	6	UE	15 ans	0	N/A
96	CLAPET SANDWICH -SIMPLE BATTANT- PN20	30	UE	15 ans	0	N/A
97	REDUCTION CONCENTRIQUE DN80xDN40 INOX	30	UE	15 ans	0	N/A
98	REDUCTION EXCENTRIQUE DN80xDN50 INOX	30	UE	15 ans	0	N/A
99	BRIDE WN RF- PN10 INOX	30	UE	15 ans	0	N/A
100	BRIDE WN RF- PN10 INOX	12	UE	15 ans	0	N/A
101	BRIDE WN RF- PN10 INOX	60	UE	15 ans	0	N/A

❖ MATERIELS SPECIFIQUES

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
102	FILTRE COALESCEUR JET A1 COMPORTANT UN JEU D'ELEMENT FILTRANT DONT : - 5 ELEMENTS DE TYPE COALESCEUR I644C5TB - 2 ELEMENTS DE TYPE SEPARATEUR SO640PV	2	UE	15 ans	0	N/A
103	ASPIRATION FLOTTANTE	2	UE	15 ans	0	Electricité
104	ECRAN FLOTTANT	2	UE	15 ans	0	Electricité
105	JAUGE A REGLETTE	1	UE	15 ans	0	Electricité
106	TAMPON DE JAUGE	6	UE	15 ans	0	Electricité

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
107	BOITE A MOUSSE EN INOX	14	UE	15 ans	0	Electricité
108	ESCALIERS BASCULANT 4 MARCHES GALVANISEES	6	UE	15 ans	0	Electricité
109	EMULSEUR	6000	UE	15 ans	0	Electricité
110	PIECES DE RECHANGE 1AN	1	UE	15 ans	0	N/A
111	COMPTEURS ELECTRONIQUES ZC5	11	UE	15 ans	0	Electricité
112	MOTOPOMPES INCENDIE DE 350 m3	3	UE	15 ans	0	Electricité
113	MOTOPOMPE PRE MELANGE 76 M3	2	UE	15 ans	0	Electricité
114	PROPORTIONNEUR A DEBIT VARIABLE	1	UE	15 ans	0	Electricité
115	POMPE JOCKEY (MAINTIEN LA LIGNE SOUS PRESSION)	1	UE	15 ans	0	Electricité
116	CELLULES POMPES HYDROCARBURES	2	UE	15 ans	0	Electricité
117	POMPES HYDROCARBURES	14	UE	15 ans	0	Electricité
118	CABLES ELECTRIQUES + CHEMIN DE CABLE	1	UE	15 ans	0	Electricité
119	CABLES INSTRUMENTATION + CHEMIN DE CABLE	1	UE	15 ans	0	Electricité
120	ARMOIRE INSTRUMENTATION + ACCESSOIRES	1	UE	15 ans	0	Electricité
121	ARMOIRES ELECTRIQUES+ ACCESSOIRES	10	UE	15 ans	0	Electricité
122	ONDULEUR + TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT	1	UE	15 ans	0	Electricité
123	POSTE DE SUPERVISION + ACCESSOIRES	4	UE	15 ans	0	Electricité
124	JAUGEUR ATG	7	UE	15 ans	0	Electricité
125	SONDE DE TEMPERATURE MULTIPOINT VITO ENRAF	7	UE	15 ans	0	Electricité
126	SONDE ALARME DE NIVEAU TRES HAUT ALARMSCOUT	7	UE	15 ans	0	Electricité
127	AFFICHEUR LOCAL EN PIED DE BAC ENRAF	7	UE	15 ans	0	Electricité
128	RESERVOIR EMULSEUR DE 10 M3	1	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
129	MATERIEL INCENDIE (POTEAUX, LANCES, ETC.)	30	UE	15 ans	0	N/A
130	BOITE DE JONCTION CUVETTE 1	6	UE	15 ans	0	N/A
131	BOITE DE JONCTION CUVETTE 2	5	UE	15 ans	0	N/A
132	DETECTEURS CUVETTE 1	6	UE	15 ans	0	N/A
133	DETECTEURS CUVETTE 2	6	UE	15 ans	0	N/A
134	DETECTEUR POMPERIE HYDROCARBURE	2	UE	15 ans	0	Electricité
135	DETECTEURS SOUS CUVETTE SUPER	2	UE	15 ans	0	Electricité
136	DETECTEUR POMPERIE HYDROCARBURE	1	UE	15 ans	0	Electricité
137	BRAS DE CHARGEMENT	12	UE	15 ans	0	Electricité
138	CABLE DE TERRE MALT	1	UE	15 ans	0	Electricité
139	ECLAIRAGE DE PROXIMITE (LUMINAIRES ATEX)	60	UE	15 ans	0	Electricité
140	ECLAIRAGE PERIPHERIQUE (MAT DE 7 M)	30	UE	15 ans	0	Electricité
141	PARATONNERRE	6	UE	15 ans	0	Electricité
142	GROUPE ELECTROGENE 700 KVA + CABLES	1	UE	15 ans	0	Electricité
143	TRANSFORMATEUR 650 KVA + CELLULE + CABLES	1	UE	15 ans	0	Electricité
144	GRILLAGE CLOTURE	1 000	UE	15 ans	0	Electricité
145	CAILLEBOTIS POUR PLATEFORME ET MARCHES	3 000	UE	15 ans	0	Electricité
146	ELECTRODES 4X450	5 000	UE	15 ans	0	Electricité
147	ELECTRODES 3.2X450	5 000	UE	15 ans	0	Electricité
148	ELECTRODES 2.5X450	6 000	UE	15 ans	0	Electricité
149	DISQUES 230X3.2	30 000	UE	15 ans	0	N/A
150	DISQUES 230X6	30 000	UE	15 ans	0	N/A
151	DISQUES 115X2.5	25 000	UE	15 ans	0	N/A
152	DISQUES 115X6	30 000	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
153	PINCES A SOUDER	500	UE	15 ans	0	Electricité
154	CABLE SOUPLE 70 MM2	3 500	UE	15 ans	0	Electricité
155	PEINTURES	30 000	UE	15 ans	0	N/A

❖ MATERIELS DE POMPERIE

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
156	BRIDE SLIP ON- RF-TYPE 12BI - PN20/150# svt NFE29203	480	UE	15 ans	0	N/A
157	BRIDE WN- RF-TYPE 11BI - PN20/150# svt NFE29203/	320	UE	15 ans	0	N/A
158	BRIDE PLEINE - RF- PN20/150#	75	UE	15 ans	0	N/A
159	BRIDE SLIP ON- RF-TYPE 12BI - PN20/150# svt NFE29203/	600	UE	15 ans	0	N/A
160	BRIDE SLIP ON-RF-TYPE 12B1 - PN20/150# - svt NFE 29203 /	450	UE	15 ans	0	N/A
161	BRIDE WN- RF-TYPE 11B1 - PN25-	300	UE	15 ans	0	N/A
162	BRIDE WN- RF-TYPE 11B1 - PN25-	12	UE	15 ans	0	N/A
163	BRIDE WN- RF-TYPE 11B1 - PN25-	400	UE	15 ans	0	N/A
164	BRIDE WN- RF-TYPE 11B1 - PN25-	250	UE	15 ans	0	N/A
165	BRIDE WN-RF-TYPE 11B1 - PN20/150# - svt NFE 29203 /	400	UE	15 ans	0	N/A
166	BRIDE SLIP ON-RF-TYPE 12B1 - PN20/150# -	250	UE	15 ans	0	N/A
167	COUDE 90° LR BW - svt NF A492851-ASME B16.9	300	UE	15 ans	0	N/A
168	COUDE 45° - BW - svt NF A49281-ASME B16.9	250	UE	15 ans	0	N/A
169	COUDE 90° LR BW - svt NF A49281-ASME B16.9	300	UE	15 ans	0	N/A
170	COUDE 90° LR BW - svt NF A492851-ASME B16.9	350	UE	15 ans	0	N/A
171	COUDE 45° - BW - svt NF A49281-ASME	120	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
	B16.9					
172	COUDE 90° LR BW - svt NF A492851-ASME B16.9	250	UE	15 ans	0	N/A
173	COUDE 45° - BW - svt NF A49281-ASME B16.9	200	UE	15 ans	0	N/A
174	COUDE 90° - SW-	82	UE	15 ans	0	N/A
175	COUDE 45° - SW -	45	UE	15 ans	0	N/A
176	TE EGAL BW - svt NF A49281-ASME B16.9ASME B16.9	120	UE	15 ans	0	N/A
177	TE EGAL BW - svt NF A49281-ASME B16.9ASME B16.9	75	UE	15 ans	0	N/A
178	TE EGAL BW - svt NF A49281-ASME B16.9ASME B16.9	75	UE	15 ans	0	N/A
179	TE EGAL SW - svt NF A49281-ASME B16.9ASME B16.9	45	UE	15 ans	0	N/A
180	RED, CONCENTRIQUE BW - svt NF A49281-ASME B16.9	40	UE	15 ans	0	N/A
181	REDUCTION EXCENTRIQUE - BW-	60	UE	15 ans	0	N/A
182	RED, CONCENTRIQUE BW - svt NF A49281-ASME B16.9	12	UE	15 ans	0	N/A
183	RED, EXCENTRIQUE - svt NF A49281-ASME	40	UE	15 ans	0	N/A
184	DEMI MANCHON NPT - 3000# - DERIVATION	40	UE	15 ans	0	N/A
185	DEMI MANCHON NPT - 3000# - DERIVATION	12	UE	15 ans	0	N/A
186	DEMI MANCHON SW - 3000# - DERIVATION	12	UE	15 ans	0	N/A
187	DEMI MANCHON NPT -3000# - DERIVATION	12	UE	15 ans	0	N/A
188	DEMI MANCHON SW - 3000# - DERIVATION	12	UE	15 ans	0	N/A
189	DEMI MANCHON SW - 3000# - DERIVATION	20	UE	15 ans	0	N/A
190	BOUCHON MALE NPT -3000#	40	UE	15 ans	0	N/A
191	VANNE A PASSAGE DIRECT- BR- RF-	33	UE	15 ans	0	N/A
192	VANNE A PASSAGE DIRECT- BR- RF-	8	UE	15 ans	0	N/A
193	FILTRE EN Y A BRIDES -RF - 150#	12	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
194	FILTRE EN Y A BRIDES -RF - 150#	6	UE	15 ans	0	N/A
195	CLAPETS A BATTANT 150# .RF- svt BS 1868	8	UE	15 ans	0	N/A
196	CLAPETS A BATTANT #150.RF/ANSI B16.10	1	UE	15 ans	0	N/A
197	CLAPETS A BATTANT #150.RF/ANSI B16.10	6	UE	15 ans	0	N/A
198	CLAPETS A BATTANT #150.RF/ANSI B16.10	1	UE	15 ans	0	N/A
199	ROBINET BOISSEAU SPHERIQUE - 150# - BR- RF	12	UE	15 ans	0	N/A
200	ROBINET BOISSEAU SPHERIQUE - 150# - BR- RF	30	UE	15 ans	0	N/A
201	ROBINET BOISSEAU SPHERIQUE - 150# - BR- RF	20	UE	15 ans	0	N/A
202	ROBINET BOISSEAU SPHERIQUE - 150# - BR- RF	100	UE	15 ans	0	N/A
203	MANOMETRE A GLYCERINE DIAMETRE 100MM - Fileté NPT	120	UE	15 ans	0	N/A
204	JOINT SPIRALE GRAPHITE /316L 150#/PN20	80	UE	15 ans	0	N/A
205	JOINT SPIRALE GRAPHITE /316L 150#/PN20	40	UE	15 ans	0	N/A
206	JOINT SPIRALE GRAPHITE /316L 150#/PN20	40	UE	15 ans	0	N/A
207	JOINT SPIRALE GRAPHITE /316L 150#/PN20	40	UE	15 ans	0	N/A
208	JOINT SPIRALE GRAPHITE /316L 150#/PN20	4	UE	15 ans	0	N/A
209	JOINT SPIRALE GRAPHITE /316L 150#/PN20	16	UE	15 ans	0	N/A
210	JOINT SPIRALE GRAPHITE /316L 150#/PN20	104	UE	15 ans	0	N/A
211	TIGE FILETEE 22x125+ 2 ECROUS	960	UE	15 ans	0	N/A
212	TIGE FILETEE 20x110 + 2 ECROUS	320	UE	15 ans	0	N/A
213	TIGE FILETEE 20x105 + 2 ECROUS	320	UE	15 ans	0	N/A
214	TIGE FILETEE 16x90 + 2 ECROUS	400	UE	15 ans	0	N/A
215	TIGE FILETEE 16x85 + 2 ECROUS	64	UE	15 ans	0	N/A
216	TIGE FILETEE 14x65 + 2 ECROUS	416	UE	15 ans	0	N/A
217	BRIDE SLIP ON- RF-TYPE 12BI - PN20/150# svt NFE29203	28	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
218	TROU D'HOMME DE ROBE	14	UE	15 ans	0	N/A
219	TROU D'HOMME DE TOIT CENTRAL AVEC EVENT	7	UE	15 ans	0	N/A
220	BRIDE PLEINE -RF -TYPE 12A - PN20/150#	14	UE	15 ans	0	N/A
221	QUEUE DE PAON	2	UE	15 ans	0	N/A
222	PULVERISATEURS	600	UE	15 ans	0	N/A
223	LANCE MONITOR FIXE	6	UE	15 ans	0	N/A
224	LANCE MONITOR MIXTE	6	UE	15 ans	0	N/A
225	BRIDE WN RF- PN10	60	UE	15 ans	0	N/A
226	BRIDE WN RF- PN40	30	UE	15 ans	0	N/A
227	BRIDE WN RF- PN20/150#	120	UE	15 ans	0	N/A
228	BRIDE PLEINE PN20/150#	50	UE	15 ans	0	N/A
229	REDUCTION CONCENTRIQUE DN80xDN50	21	UE	15 ans	0	N/A

❖ MATERIELS DE LABORATOIRE

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
230	THERMOMETRE ELECTRONIQUE TP7-EX + SONDE DE 25 M ATEX, CERTIFICAT D'ETALONNAGE INCLUS	3	UE	15 ans	0	N/A
231	ECHANTILLONNEUR DE ZONE 1. L'INOX POUR BAC	3	UE	15 ans	0	N/A
232	PIGE DE JAUGEAGE 30M RUBAN NOIR + LEST	3	UE	15 ans	0	N/A
233	TRESSE COTON POUR ECHANTILLONNEUR DE ZONE	25	UE	15 ans	0	N/A
234	DENSIMETRE 650/700 ASTM 1298 A 15°C JET A-1 0,0005G/L 15° L50	1	UE	15 ans	0	N/A
235	DENSIMETRE 700/750 ASTM 1298 A 15°C JET A-1 0,0005G/L 15° L50	1	UE	15 ans	0	N/A
236	DENSIMETRE 750/800 ASTM 1298 A 15°C JET A-1 0,0005G/L 15° L50	1	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
237	DENSIMETRE 800/850 ASTM 1298 A 15°C JET A-1 0,0005G/L 15° L50	1	UE	15 ans	0	N/A
238	DENSIMETRE 850/900 ASTM 1298 A 15°C JET A-1 0,0005G/L 15° L50	1	UE	15 ans	0	N/A
239	DENSIMETRE 0.900/0.950 ASTM 1298 A 15°C JET A-1 0,0005G/L 15° L50	1	UE	15 ans	0	N/A
240	DENSIMETRE 950-1000 ASTM 1298 A 15°C JET A-1 0,0005G/L 15° L50	1	UE	15 ans	0	N/A
241	ETALONNAGE DENSIMETRE 3 PTS RACCORD ETALON COFRAC	7	UE	15 ans	0	N/A
242	THERMOMETRE ASTM 15C - 2 + 80°C 395 MM	6	UE	15 ans	0	N/A
243	THERMOMETRE ASTM 12C - 20°C + 102°C 0,2°C	4	UE	15 ans	0	N/A
244	ETALONNAGE THERMOMETRE 3 PTS RACCORD ETALON COFRAC	2	UE	15 ans	0	N/A
245	EPROUVETTE PLASTIQUE 500ML GRADUEE HAUTE TRANSPARENCE CLASSE A	2	UE	15 ans	0	N/A
246	EPROUVETTE VERRE BOROSILICATE 500 ML, PIED HEXAGONALE ISO 4788	2	UE	15 ans	0	N/A
247	EPROUVETTE VERRE BOROSILICATE 1000 ML, PIED HEXAGONALE ISO 4788	2	UE	15 ans	0	N/A
248	EPROUVETTE POLYPROPYLENE OPAQUE 1000 ML GRADUEE DANS LA MASSE	2	UE	15 ans	0	N/A
249	BOCAL VERRE 1L AVEC COUVERCLE ET OPERCULE	6	UE	15 ans	0	N/A
250	ECHANTILLONNEUR DE ZONE 2. L'INOX POUR BAC	3	UE	15 ans	0	N/A
251	KOLOR KUT FUEL FINDING PASTE TUBE 85 G (PRODUIT)	3	UE	15 ans	0	N/A
252	KOLOR KUT WATER FINDING PASTE TUBE 85 G (EAU)	3	UE	15 ans	0	N/A
253	CERTIFICAT ETALONNAGE PIGE	3	UE	15 ans	0	N/A
254	SEAU INOX 12 L GRADUE AVEC BASE DE 20 MM + PINCE ET CABLE DE MASSE	6	UE	15 ans	0	N/A

N° d'ordre	Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Durée de vie à l'état neuf	Année d'utilisation	Source d'énergie
255	CONDUCTIMETRE EMCEE MODEL 1152 DIGITAL 0-2000PS/M RANGE ATEX, CERTIFICAT D'ETALONNAGE INCLUS	1	UE	15 ans	0	N/A

#### B- Matériel roulant

Désignation	Quantité	Origine / Provenance	Caractéristiques	Durée de vie	Source d'énergie
Camion-citerne	18	UE	Tracteur IVECO 60 000 L	5 ans	Gasol
Camionnette	8	UE	MAN – TGE Toit surélevé	5 ans	Gasol
Camion anti incendie	1	UE	SIDES 10 000 L	5 ans	Gasol
Chariot élévateur	4	UE	Caterpillar DP 50K STD	5 ans	Gasol
Grue	2	UE	IVECO TRAKKER	5 ans	Gasol

#### Article 4

Les avantages accordés sont :

- pendant la période de réalisation des investissements, l'exonération des droits et taxes perçus à l'entrée, à l'exception de la Taxe de Voirie, de la Taxe de Statistique, du Timbre Douanier, du Prélèvement Communautaire et du Prélèvement Communautaire de Solidarité sur tous les éléments cités à l'article 3 ci-dessus et sur les pièces de rechange spécifiques aux équipements importés, dans la limite d'un montant égal à 15% de la valeur CAF des équipements.
- pendant la période d'exploitation et pour une durée à préciser dans l'arrêté conjoint du Ministre d'Etat chargé du Plan et du Développement et du Ministre de l'Industrie et du Commerce constatant la fin de la réalisation du programme d'investissement
  - l'exonération de l'Impôt sur les Sociétés (IS) ;
  - la stabilisation fiscale en ce qui concerne le taux et le mode de détermination de l'assiette des impôts autres que l'Impôt sur les Sociétés.

#### Article 5

Les emballages importés par la société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A, dans le cadre du bénéfice du Code des investissements, sont soumis au régime de droit commun, donc passibles des droits et taxes en vigueur.

Toutefois, la société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A bénéficie d'une restitution desdits droits et taxes (DRAWBACK), conformément aux dispositions du Code des Douanes sur les matières premières et emballages importés entrant dans la construction

et l'exploitation du dépôt d'hydrocarbures liquides, exportés et sous réserve du respect de la réglementation en vigueur en la matière.

#### **Article 6**

Conformément aux dispositions de l'article 49 de la loi n° 90-02 du 09 mai 1990 portant Code des Investissements, la société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A bénéficie d'une exonération des droits et taxes perçus à l'entrée, à l'exception de la Taxe de Voirie, de la Taxe de Statistique, du Timbre Douanier, du Prélèvement Communautaire, du Prélèvement Communautaire de Solidarité et de la Redevance d'Aménagement Urbain sur les lubrifiants, le gas-oil et le fuel-oil, utilisés comme matières consommables.

#### **Article 7**

Pendant la période d'agrément et conformément aux dispositions des articles 34 nouveau, 35, 36, 51 et 52 du Code des investissements, la société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A est tenue de respecter les obligations incombant aux bénéficiaires d'un régime privilégié du Code des Investissements. Elle doit en particulier :

- réaliser ses programmes d'investissement et d'exploitation contenus dans son dossier agréé ;
- utiliser un personnel permanent comprenant au moins vingt (20) agents béninois et affecter au moins 60% de la masse salariale aux nationaux ;
- tenir une comptabilité régulière et conforme aux dispositions du plan comptable SYSCOHADA ainsi qu'à l'Acte uniforme de l'OHADA relatif au droit comptable et à l'information financière ;
- se conformer aux normes de qualité nationales ou internationales applicables aux produits finis ;
- sauvegarder les conditions écologiques, en particulier l'environnement ;
- poursuivre les objectifs économiques, commerciaux et sociaux du projet de construction et d'exploitation du dépôt d'hydrocarbures liquides, pendant au moins cinq (05) ans après l'expiration de la période d'agrément dudit projet.

#### **Article 8**

Dans le cadre de ses activités, la société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A est tenue de prendre toutes les dispositions nécessaires pour assurer la protection, l'amélioration et une bonne gestion de son environnement, notamment en ce qui concerne le traitement des eaux usées, des ordures et autres déchets générés par son unité.

#### **Article 9**

Conformément aux dispositions de l'article 17 du Code des Investissements, la société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A doit séparer les installations physiques, le personnel et la comptabilité du projet d'implantation du dépôt d'hydrocarbures liquides, objet du présent décret, de ceux relatifs à toutes ses autres activités antérieures ou ultérieures.

## Article 10

La société JEHOVAH NISSI PETROLEUM (JNP) S.A doit se conformer aux dispositions de la loi n° 90-02 du 09 mai 1990 portant Code des Investissements, modifiée par la loi n° 90-33 du 24 décembre 1990 et l'ordonnance n° 2008-04 du 28 juillet 2008, modifiée par l'ordonnance n° 2008-06 du 05 novembre 2008, puis du décret n° 98-453 du 08 octobre 1998 fixant les modalités d'application dudit Code.

## Article 11

Le règlement des litiges qui résulteraient de l'application du présent décret se fera, conformément aux dispositions des articles 73 et 74 de la loi n° 90-02 du 09 mai 1990 portant Code des Investissements, modifiée par la loi n° 90-33 du 24 décembre 1990 et l'ordonnance n° 2008-04 du 28 juillet 2008, modifiée par l'ordonnance n° 2008-06 du 05 novembre 2008.

## Article 12

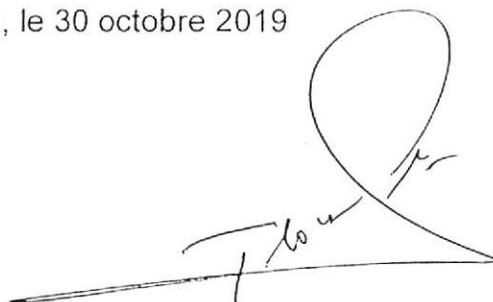
Le Ministre d'État, chargé du Plan et du Développement, le Ministre de l'Économie et des Finances, le Ministre du Travail et de la Fonction Publique, le Ministre de l'Industrie et du Commerce, le Ministre de l'Énergie, le Ministre de l'Eau et des Mines, le Ministre du Cadre de Vie et du Développement Durable, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'application du présent décret.

## Article 13

Le présent décret prend effet pour compter de la date de sa signature et sera publié au Journal officiel.

Fait à Cotonou, le 30 octobre 2019

Par le Président de la République,  
Chef de l'État, Chef du Gouvernement,



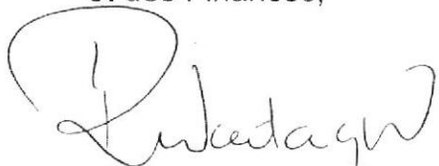
Patrice TALON

Le Ministre d'État, chargé du Plan  
et du Développement,



Abdoulaye BIO TCHANE

Le Ministre de l'Économie  
et des Finances,



**Romuald WADAGNI**

Le Ministre de l'Industrie  
et du Commerce,



**Shadiya Alimatou ASSOUMAN**

Le Ministre du Cadre de Vie  
et du Développement Durable,



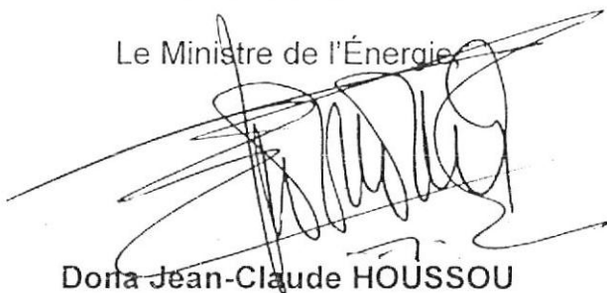
**José TONATO**

Le Ministre du Travail  
et de la Fonction Publique,



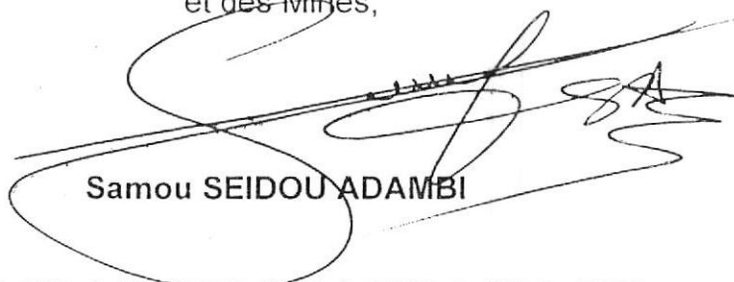
**Adidjatou A. MATHYS**

Le Ministre de l'Énergie,



**Dona Jean-Claude HOUSSOU**

Le Ministre de l'Eau  
et des Mines,



**Samou SEIDOU ADAMBI**

**AMPLIATIONS:** PR : 6 - AN : 2 - CC : 2 - CS : 2 - CES : 2 - HAAC : 2 - MPD : 2 - MTFP : 2 - MIC : 2 - MEM : 2 - ME : 2 - MCVDD : 2 - MEF : 2 - AUTRES  
**MINISTERES :** 17 -- SGG : 4 - JORB : 1.