

نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک سطح الارض و ابنيه تحت الارض

شماره صفحه: 1 از 5

خرید پکیج های کمپرسور گاز (رفت و برگشتی) بینک (قرارداد BK-HD-GCS-CO-0008_03)

شماره پیمان:

 \cdot Δ T - \cdot VT - 9 1 Λ F

UTILITY CONSUMPTION LIST							
پروژه	بسته کاری	صادر کننده	تسهيلات	رشته	نوع مدرك	سر يال	نسخه
BK	GCS	HY	120	PR	LI	0001	V01

طرح نگهداشت و افزایش تولید ۲۷ مخزن

UTILITY CONSUMPTION LIST

نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک

V01	FEB. 2025	IFR	Havayar Co.	M.Fakharian	S. Faramarzpour	
V00	NOV. 2024	IFR	Havayar Co.	M.Fakharian	M.Sadeighian	
Rev.	Date	Purpose of Issue/Status	Prepared by:	Checked by:	Approved by:	CLIENT Approval

Status:

IFA: Issued For Approval IFR: Issued For Review IFI: Issued For Information **AFC: Approved For Construction**



نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک سطح الارض و ابنیه تحت الارض

CHIRGAN THE CONTROL OF THE CONTROL O

خرید پکیج های کمپرسور گاز (رفت و برگشتی) بینک (قرارداد BK-HD-GCS-CO-0008_03)



شماره پیمان: ۹۱۸۴ – ۰۷۳ – ۰۵۳
 UTILITY CONSUMPTION LIST

 نسخه سریال نوع مدر ک رشته تسهیلات صادر کننده بسته کاری پروژه

 BK
 GCS
 HY
 120
 PR
 LI
 0001
 V01

شماره صفحه: 2 از 5

REVISION RECORD SHEET

PAGE	V00	V01	V02	V03	V04
		X	702	100	101
1 2	X X X	X			
3	X				
4	X	Х			
<u>5</u>		^			
7					
8					
9					
10 11	 				
12					
13					
14					
15 16					
17					
18					
19					
20	-				
21 22					
23					
24					
25					
26 27					
28					
29					
30					
31					
32 33					
34					
35					
36					
37 38					
39					
40					
41					
42 43	-				
44					
45					
46	<u> </u>				
47	+			1	
48 49	1				
50					
51	1				
<u>52</u>	+				
53 54	+				
55 55					
56					
57	<u> </u>				
<u>58</u>	-				
59 60	†				
61					
62					
63	-				
64 65	 				

PAGE	V00	V01	V02	V03	V04
66					
67					
68			ļ		
69			ļ		
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					
109					
110					
111					
112					
113					
114	<u> </u>				
115					
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					
124					
125					
125			<u> </u>		
126					
127			<u> </u>		
128 129	†		 		
129 130	 		 		-
130	1	l	1		l



نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک سطح الارض و ابنیه تحت الارض



خرید پکیج های کمپرسور گاز (رفت و برگشتی) بینک (قرارداد BK-HD-GCS-CO-0008_03)

HAVAYAR

شماره پیمان:

•24 - • 44 - 414

UTILITY CONSUMPTION LIST								
پروژه	بسته کاری	صادر کننده	تسهيلات	رشته	نوع مدرك	سريال	نسخه	
BK	GCS	HY	120	PR	LI	0001	V01	

شماره صفحه: 3 از 5

CONTENTS

1.0	INTRODUCTION4
2.0	UTILITY CONSUMPTION LIST5



نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک سطح الارض و ابنيه تحت الارض



خرید یکیج های کمپرسور گاز (رفت و برگشتی) بینک (قرارداد BK-HD-GCS-CO-0008_03)

شماره پیمان: · 24 - · 74 - 4116

UTILITY CONSUMPTION LIST								
پروژه	بسته کاری	صادر کننده	تسهيلات	رشته	نوع مدرك	سريال	نسخه	
BK	GCS	HY	120	PR	LI	0001	V01	

شماره صفحه: 4 از 5

1.0 INTRODUCTION

Binak oilfield in Bushehr province is a part of the southern oilfields of Iran, is located 20 km northwest of Genaveh city.

With the aim of increasing production of oil from Binak oilfield, an EPC/EPD Project has been defined by NIOC/NISOC and awarded to Petro Iran Development Company (PEDCO). Also, PEDCO (as General Contractor) has assigned the EPC-packages of the Project to "Hirgan Energy - Design and Inspection" JV.

GENERAL DEFINITION

The following terms shall be used in this document.

CLIENT: National Iranian South Oilfields Company (NISOC)

PROJECT: Binak Oilfield Development - General Facilities

Petro Iran Development Company (PEDCO) EPD/EPC CONTRACTOR (GC):

OWNER: OWNER is collectively refer to National Iranian South

Oil Company (NISOC) and Petro Iran Development

Company (PEDCO)

Joint Venture of: Hirgan Energy - Design & EPC CONTRACTOR:

Inspection(D&I) Companies

Havayar Company **VENDOR:**

EXECUTOR: Executor is the party which carries out all or part of

construction and/or commissioning for the project.

THIRD PARTY INSPECTOR (TPI): The firm appointed by EPD/EPC CONTRACTOR (GC)

and approved by CLIENT (in writing) for the inspection

of goods.

SHALL: Is used where a provision is mandatory.

Is used where a provision is advisory only. SHOULD:

Is normally used in connection with the action by WILL:

CLIENT rather than by an EPC/EPD CONTRACTOR,

supplier or VENDOR.

MAY: Is used where a provision is completely discretionary.



نگهداشت و افزایش تولید میدان نفتی بینک سطح الارض و ابنيه تحت الارض



خرید پکیج های کمپرسور گاز (رفت و برگشتی) بینک (قرارداد BK-HD-GCS-CO-0008_03)

پیمان:	شماره
.0474 - 9184	

UTILITY CONSUMPTION LIST								
پروژه	بسته کاری	صادر کننده	تسهيلات	رشته	نوع مدرك	سريال	نسخه	
BK	GCS	HY	120	PR	LI	0001	V01	

شماره صفحه: 5 از 5

UTILITY CONSUMPTION LIST 2.0

01	
A/B/C & C-2102 A/B/C	C
nstrument Air	

	C-2101 A/B/C & C-2102 A/B/C										
Item	Equipment			Instrument Air (For Capacity Control System)		Purge Gas Nitrogen	Cooling Water				
	Description	C	I	S	Flow Rate (Nm ³ /h)	Pressure (barg)	(Nm3/h)	Value (ton/h)	Spec.		
1	Compressor Bare A	1			6	4 ~ 8.5	6	15.3	50% water / 50% glycol		
2	Compressor Bare B	1			6	4 ~ 8.5	6	15.3	50% water / 50% glycol		
3	Compressor Bare C			1	6	4 ~ 8.5	6	15.3	50% water / 50% glycol		