

SEMOpX Info - 31 October 2023

SEMOpX ETS 3.7.3 Examples of New REMIT Trading on Behalf attributes in BidFile (.csv)

ETS 3.7.3 release will include 2 new REMIT Trading on Behalf optional attributes (*Trading Capacity* and *Beneficiary*). As a result, 2 new columns will be visible in the .csv BidFile that is published on the SEMOpX website.

At the Order Entry Level (Linear and Scalable Complex Order), the following will be inserted:

- **LEFT COLUMN:** Trading Capacity (TRC) field: ('A' or 'P'), per default is 'P'. 'A' is meant to stand for 'Agent' and 'P' is meant to stand for 'Proprietary'.
- **RIGHT COLUMN:** Beneficiary field: Text field. Optional, Alphanumeric (12 characters). The field is meant to be populated with a unique ACER code.

Examples of the new cells:

- "P + empty"
- Or "A + ACER Code"

Scalable Complex Orders Example:

Area set	SEM-DA																	
Auction n	PWR-MRC-D+1																	
Auction d	2023-10-11T10:00:00Z																	
PO	AESKIL	GU_50082	NI-SONI-E	60	GBP	N												
SC	4E+13	EPEXMO5	EPEXSVPX	2023-10-1	P	Fixed terr	5,1	Increase	2,1	Decrease	2,4	Schedule	2	Paradoxic	0	Activation	0	
PR	Period	OrderPeri	Active	Execution	MAV	-1500	12,5	12,5	210,9	210,9	505,6	505,6	3500,3	3500,3	9000			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	48,8	-27	-27	-32,2	-32,2	-84,8	-84,8	-100,8	-100,8	-104,9	-104,9			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	56,1	-2,4	-2,4	-38,5	-38,5	-41,1	-41,1	-66,4	-66,4	-72,2	-72,2			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	31,6	-9,4	-9,4	-10,5	-10,5	-25,5	-25,5	-37,3	-37,3	-75,9	-75,9			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	93	-42	-42	-80,5	-80,5	-80,7	-80,7	-99,9	-99,9	-133,2	-133,2			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	72,7	-5,7	-5,7	-48	-48	-113,1	-113,1	-125	-125	-144,4	-144,4			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	62	-62	-62	-74,9	-74,9	-77,1	-77,1	-79,3	-79,3	-121,1	-121,1			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	7	-4,6	-4,6	-6,1	-6,1	-22,8	-22,8	-68,7	-68,7	-85,8	-85,8			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	56,5	-9,1	-9,1	-89,1	-89,1	-93,2	-93,2	-96,2	-96,2	-143,7	-143,7			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	37,6	-10,3	-10,3	-26,4	-26,4	-31,1	-31,1	-103,5	-103,5	-108,5	-108,5			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	52,6	-2,7	-2,7	-2,9	-2,9	-63,6	-63,6	-133,6	-133,6	-137	-137			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	31,4	-31,4	-31,4	-74,1	-74,1	-88,4	-88,4	-97,7	-97,7	-118,1	-118,1			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	64,9	-21,9	-21,9	-45,5	-45,5	-85,3	-85,3	-89,1	-89,1	-142	-142			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	69,3	-20	-20	-39,5	-39,5	-57,4	-57,4	-60,9	-60,9	-69,4	-69,4			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	16,9	-2,1	-2,1	-57,1	-57,1	-117	-117	-121,5	-121,5	-148,8	-148,8			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	111,3	-18,4	-18,4	-25,8	-25,8	-89,3	-89,3	-105,8	-105,8	-139,8	-139,8			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	44,3	-14,7	-14,7	-44,6	-44,6	-83,4	-83,4	-97,5	-97,5	-116,2	-116,2			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	12,1	-3,8	-3,8	-28,7	-28,7	-33,6	-33,6	-33,7	-33,7	-146	-146			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	67,5	-49,8	-49,8	-68,2	-68,2	-82,6	-82,6	-122,4	-122,4	-143,4	-143,4			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	106,3	-48,9	-48,9	-76,5	-76,5	-94,8	-94,8	-107,8	-107,8	-110,6	-110,6			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	27,2	-25,4	-25,4	-26,6	-26,6	-75	-75	-128	-128	-128,5	-128,5			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	44,7	-7,6	-7,6	-22,2	-22,2	-53,2	-53,2	-71,9	-71,9	-96,3	-96,3			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	24,7	-24,7	-24,7	-68,7	-68,7	-75,8	-75,8	-95,2	-95,2	-121,5	-121,5			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	52,6	-5,6	-5,6	-37,7	-37,7	-49,9	-49,9	-127,1	-127,1	-128	-128			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	72	-14,9	-14,9	-61,9	-61,9	-94,5	-94,5	-137,6	-137,6	-140,5	-140,5			
PO	AESKIL	GU_50082	NI-SONI-E	60	GBP	N												
SC	4E+13	EPEXMO5	EPEXSVPX	2023-10-1	A	A200123.S	Fixed terr	8,2	Increase	1,2	Decrease	9,6	Schedule	1	Paradoxic	0	Activation	0
PR	Period	OrderPeri	Active	Execution	MAV	-1500	239,6	239,6	1046,1	1046,1	3215,6	3215,6	3277,2	3277,2	9000			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	65,9	-0,4	-0,4	-34,9	-34,9	-38,5	-38,5	-61,4	-61,4	-77,4	-77,4			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	29,7	-29,7	-29,7	-32,6	-32,6	-61,5	-61,5	-113,5	-113,5	-129,1	-129,1			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	43,4	-33,1	-33,1	-99	-99	-140,5	-140,5	-145,5	-145,5	-147,7	-147,7			
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	84,8	-14,3	-14,3	-37,9	-37,9	-88,6	-88,6	-112,8	-112,8	-113,2	-113,2			

Linear Orders Example:

PO	POWERNI	SU_50007	NI-SONI-C	60	GBP	N														
SL	4E+13	EPEXMOS	EPEXSVPX	2023-10-1	A	A200456.SE														
PR	Period	OrderPeri	Active	Execution	-1500	126,2	126,2	126,2	9000											
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	184,1	184,1	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	170,8	170,8	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	179	179	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	156,7	156,7	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	179,4	179,4	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	168,4	168,4	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	140,9	140,9	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	188,1	188,1	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	125,6	125,6	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	154,1	154,1	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	191,4	191,4	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	186,2	186,2	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	177,7	177,7	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	118,5	118,5	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	160,2	160,2	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	172,4	172,4	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	72,3	72,3	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	164,7	164,7	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	192,6	192,6	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	180,5	180,5	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	192,1	192,1	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	176,4	176,4	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	131,9	131,9	1	1												
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	196,2	196,2	1	1												
PO	AESBAL	TEST-T01	NI-SONI-C	60	GBP	N														
SL	4E+13	EPEXMOS	EPEXSVPX	2023-10-1	P															
PR	Period	OrderPeri	Active	Execution	-1500	-818,6	-818,6	-206,7	-206,7	222,7	222,7	322,1	322,1	414,7	414					
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	198,9	198,9	148,1	148,1	81	81	79	79	65,4	65,4	51					
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	180,3	180,3	133,7	133,7	108	108	87,6	87,6	5,9	5,9	-3					
VL	2023-10-1	4E+13	Y	0	174,5	174,5	153,8	153,8	151,1	151,1	131,6	131,6	100,9	100,9	90					

Please do not hesitate to contact us at info@semopx.com should you require any further information.

Kind regards,
SEMOPx Team