



Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam
Độc Lập - Tự do - Hạnh phúc

Số:/ABS-DVCK24

Hà Nội, ngày 06 tháng 01 năm 2025

**BÁO CÁO DANH MỤC CHỨNG KHOÁN THỰC HIỆN
GIAO DỊCH KÝ QUỸ THÁNG 12/2024**

Kính gửi: Sở giao dịch chứng khoán Việt Nam

Công ty CP chứng khoán An Bình xin báo cáo Sở giao dịch chứng khoán Việt Nam danh mục chứng khoán thực hiện giao dịch ký quỹ như sau:

1. Danh mục chứng khoán thực hiện giao dịch ký quỹ trên Sở GDCK Hà Nội

| STT | Mã chứng khoán thực hiện giao dịch ký quỹ đầu kỳ | Mã chứng khoán bỏ ra khỏi danh mục ký quỹ trong kỳ | Mã chứng khoán bổ sung vào danh mục ký quỹ trong kỳ | Mã chứng khoán thực hiện giao dịch ký quỹ cuối kỳ |
|-----|--|--|---|---|
| 1 | ADC | | | ADC |
| 2 | AMC | | | AMC |
| 3 | AME | | | AME |
| 4 | ARM | | | ARM |
| 5 | ATS | | | ATS |
| 6 | BAB | | | BAB |
| 7 | BAX | | | BAX |
| 8 | BBS | | | BBS |
| 9 | BCF | | | BCF |
| 10 | BDB | | | BDB |
| 11 | BED | | | BED |
| 12 | BKC | | | BKC |
| 13 | BPC | | | BPC |
| 14 | BSC | | | BSC |
| 15 | BST | | | BST |
| 16 | BTW | | | BTW |
| 17 | BVS | | | BVS |
| 18 | BXH | | | BXH |
| 19 | CAG | | | CAG |
| 20 | CAP | | | CAP |
| 21 | CCR | | | CCR |
| 22 | CDN | | | CDN |
| 23 | CEO | | | CEO |
| 24 | CIA | | | CIA |

| | | | | |
|----|-----|--|--|-----|
| 25 | CKV | | | CKV |
| 26 | CLH | | | CLH |
| 27 | CLM | | | CLM |
| 28 | CMS | | | CMS |
| 29 | CPC | | | CPC |
| 30 | CSC | | | CSC |
| 31 | CTB | | | CTB |
| 32 | CTT | | | CTT |
| 33 | CX8 | | | CX8 |
| 34 | D11 | | | D11 |
| 35 | DAD | | | DAD |
| 36 | DAE | | | DAE |
| 37 | DC2 | | | DC2 |
| 38 | DHP | | | DHP |
| 39 | DHT | | | DHT |
| 40 | DL1 | | | DL1 |
| 41 | DNC | | | DNC |
| 42 | DNP | | | DNP |
| 43 | DP3 | | | DP3 |
| 44 | DTD | | | DTD |
| 45 | DTK | | | DTK |
| 46 | DVM | | | DVM |
| 47 | DXP | | | DXP |
| 48 | EBS | | | EBS |
| 49 | EID | | | EID |
| 50 | GDW | | | GDW |
| 51 | GIC | | | GIC |
| 52 | GKM | | | GKM |
| 53 | GMX | | | GMX |
| 54 | HAD | | | HAD |
| 55 | HAT | | | HAT |
| 56 | HBS | | | HBS |
| 57 | HCC | | | HCC |
| 58 | HGM | | | HGM |
| 59 | HHC | | | HHC |
| 60 | HJS | | | HJS |
| 61 | HLC | | | HLC |
| 62 | HMR | | | HMR |
| 63 | HTC | | | HTC |
| 64 | HUT | | | HUT |
| 65 | HVT | | | HVT |
| 66 | IDC | | | IDC |
| 67 | IDV | | | IDV |

| | | | | |
|-----|-----|--|--|-----|
| 68 | INC | | | INC |
| 69 | INN | | | INN |
| 70 | IPA | | | IPA |
| 71 | IVS | | | IVS |
| 72 | KMT | | | KMT |
| 73 | KSF | | | KSF |
| 74 | KST | | | KST |
| 75 | L14 | | | L14 |
| 76 | LAS | | | LAS |
| 77 | LHC | | | LHC |
| 78 | LIG | | | LIG |
| 79 | MBS | | | MBS |
| 80 | MCC | | | MCC |
| 81 | MCF | | | MCF |
| 82 | MCO | | | MCO |
| 83 | MDC | | | MDC |
| 84 | MEL | | | MEL |
| 85 | MKV | | | MKV |
| 86 | MVB | | | MVB |
| 87 | NAG | | | NAG |
| 88 | NAP | | | NAP |
| 89 | NBC | | | NBC |
| 90 | NBP | | | NBP |
| 91 | NBW | | | NBW |
| 92 | NET | | | NET |
| 93 | NFC | | | NFC |
| 94 | NSH | | | NSH |
| 95 | NST | | | NST |
| 96 | NTH | | | NTH |
| 97 | NTP | | | NTP |
| 98 | PBP | | | PBP |
| 99 | PCE | | | PCE |
| 100 | PCH | | | PCH |
| 101 | PCT | | | PCT |
| 102 | PDB | | | PDB |
| 103 | PGN | | | PGN |
| 104 | PGS | | | PGS |
| 105 | PIA | | | PIA |
| 106 | PIC | | | PIC |
| 107 | PLC | | | PLC |
| 108 | PMB | | | PMB |
| 109 | PMC | | | PMC |
| 110 | PMP | | | PMP |

| | | | | |
|-----|-----|--|--|-----|
| 111 | PMS | | | PMS |
| 112 | POT | | | POT |
| 113 | PPP | | | PPP |
| 114 | PPS | | | PPS |
| 115 | PPY | | | PPY |
| 116 | PRC | | | PRC |
| 117 | PRE | | | PRE |
| 118 | PSC | | | PSC |
| 119 | PSD | | | PSD |
| 120 | PSE | | | PSE |
| 121 | PSI | | | PSI |
| 122 | PSW | | | PSW |
| 123 | PTS | | | PTS |
| 124 | PVB | | | PVB |
| 125 | PVC | | | PVC |
| 126 | PVG | | | PVG |
| 127 | PVI | | | PVI |
| 128 | PVS | | | PVS |
| 129 | QHD | | | QHD |
| 130 | QST | | | QST |
| 131 | RCL | | | RCL |
| 132 | S55 | | | S55 |
| 133 | S99 | | | S99 |
| 134 | SAF | | | SAF |
| 135 | SCG | | | SCG |
| 136 | SCI | | | SCI |
| 137 | SD5 | | | SD5 |
| 138 | SD9 | | | SD9 |
| 139 | SDC | | | SDC |
| 140 | SDN | | | SDN |
| 141 | SEB | | | SEB |
| 142 | SED | | | SED |
| 143 | SGC | | | SGC |
| 144 | SHE | | | SHE |
| 145 | SHN | | | SHN |
| 146 | SHS | | | SHS |
| 147 | SJ1 | | | SJ1 |
| 148 | SJE | | | SJE |
| 149 | SLS | | | SLS |
| 150 | SMN | | | SMN |
| 151 | STC | | | STC |
| 152 | SVN | | | SVN |
| 153 | SZB | | | SZB |

| | | | | |
|-----|-----|--|--|-----|
| 154 | TA9 | | | TA9 |
| 155 | TDT | | | TDT |
| 156 | TET | | | TET |
| 157 | THD | | | THD |
| 158 | THS | | | THS |
| 159 | THT | | | THT |
| 160 | TIG | | | TIG |
| 161 | TMB | | | TMB |
| 162 | TMC | | | TMC |
| 163 | TNG | | | TNG |
| 164 | TOT | | | TOT |
| 165 | TPH | | | TPH |
| 166 | TPP | | | TPP |
| 167 | TSB | | | TSB |
| 168 | TTC | | | TTC |
| 169 | TTL | | | TTL |
| 170 | TTT | | | TTT |
| 171 | TV4 | | | TV4 |
| 172 | TVD | | | TVD |
| 173 | UNI | | | UNI |
| 174 | V12 | | | V12 |
| 175 | V21 | | | V21 |
| 176 | VBC | | | VBC |
| 177 | VC3 | | | VC3 |
| 178 | VC6 | | | VC6 |
| 179 | VC7 | | | VC7 |
| 180 | VCC | | | VCC |
| 181 | VCS | | | VCS |
| 182 | VGS | | | VGS |
| 183 | VHE | | | VHE |
| 184 | VIF | | | VIF |
| 185 | VMS | | | VMS |
| 186 | VNC | | | VNC |
| 187 | VNR | | | VNR |
| 188 | VSA | | | VSA |
| 189 | VSM | | | VSM |
| 190 | VTH | | | VTH |
| 191 | VTZ | | | VTZ |
| 192 | WCS | | | WCS |

2. Danh mục chứng khoán thực hiện giao dịch ký quỹ trên Sở GDCK Hồ Chí Minh

| STT | Mã chứng khoán thực hiện giao dịch ký quỹ đầu kỳ | Mã chứng khoán bỏ ra khỏi danh mục giao dịch ký quỹ trong kỳ | Mã chứng khoán bổ sung vào danh mục giao dịch ký quỹ trong kỳ | Mã chứng khoán thực hiện giao dịch ký quỹ cuối kỳ |
|-----|--|--|---|---|
| 1 | AAA | | | AAA |
| 2 | ABR | | | ABR |
| 3 | ABT | | | ABT |
| 4 | ACB | | | ACB |
| 5 | ACC | | | ACC |
| 6 | ACL | | | ACL |
| 7 | ADS | | | ADS |
| 8 | AGG | | | AGG |
| 9 | AGR | | | AGR |
| 10 | ANV | | | ANV |
| 11 | ASM | | | ASM |
| 12 | AST | | | AST |
| 13 | BAF | | | BAF |
| 14 | BBC | | | BBC |
| 15 | BCG | | | BCG |
| 16 | BCM | | | BCM |
| 17 | BFC | | | BFC |
| 18 | BHN | | | BHN |
| 19 | BIC | | | BIC |
| 20 | BID | | | BID |
| 21 | BKG | | | BKG |
| 22 | BMC | | | BMC |
| 23 | BMI | | | BMI |
| 24 | BMP | | | BMP |
| 25 | BRC | | | BRC |
| 26 | BSI | | | BSI |
| 27 | BTP | | | BTP |
| 28 | BTT | | | BTT |
| 29 | BVH | | | BVH |
| 30 | BWE | | | BWE |
| 31 | CCI | | | CCI |
| 32 | CCL | | | CCL |
| 33 | CDC | | | CDC |
| 34 | CHP | | | CHP |
| 35 | CII | | | CII |
| 36 | CLC | | | CLC |
| 37 | CLW | | | CLW |
| 38 | CMG | | | CMG |
| 39 | CMV | | | CMV |

| | | | | |
|----|----------|--|--|----------|
| 40 | CNG | | | CNG |
| 41 | COM | | | COM |
| 42 | CRC | | | CRC |
| 43 | CSM | | | CSM |
| 44 | CSV | | | CSV |
| 45 | CTD | | | CTD |
| 46 | CTF | | | CTF |
| 47 | CTG | | | CTG |
| 48 | CTI | | | CTI |
| 49 | CTR | | | CTR |
| 50 | CTS | | | CTS |
| 51 | CVT | | | CVT |
| 52 | DAT | | | DAT |
| 53 | DBC | | | DBC |
| 54 | DBD | | | DBD |
| 55 | DBT | | | DBT |
| 56 | DCL | | | DCL |
| 57 | DCM | | | DCM |
| 58 | DGC | | | DGC |
| 59 | DGW | | | DGW |
| 60 | DHA | | | DHA |
| 61 | DHC | | | DHC |
| 62 | DHG | | | DHG |
| 63 | DHM | | | DHM |
| 64 | DIG | | | DIG |
| 65 | DPG | | | DPG |
| 66 | DPM | | | DPM |
| 67 | DPR | | | DPR |
| 68 | DRC | | | DRC |
| 69 | DRL | | | DRL |
| 70 | DSN | | | DSN |
| 71 | DTA | | | DTA |
| 72 | DTT | | | DTT |
| 73 | DVP | | | DVP |
| 74 | DXG | | | DXG |
| 75 | E1VFN30 | | | E1VFN30 |
| 76 | EIB | | | EIB |
| 77 | ELC | | | ELC |
| 78 | EVF | | | EVF |
| 79 | FIR | | | FIR |
| 80 | FMC | | | FMC |
| 81 | FPT | | | FPT |
| 82 | FRT | | | FRT |
| 83 | FTS | | | FTS |
| 84 | FUEMAV30 | | | FUEMAV30 |
| 85 | FUESSV30 | | | FUESSV30 |
| 86 | FUESSVFL | | | FUESSVFL |

| | | | | |
|-----|----------|--|--|----------|
| 87 | FUEVFNVD | | | FUEVFNVD |
| 88 | FUEVN100 | | | FUEVN100 |
| 89 | GAS | | | GAS |
| 90 | GDT | | | GDT |
| 91 | GEG | | | GEG |
| 92 | GEX | | | GEX |
| 93 | GMD | | | GMD |
| 94 | GMH | | | GMH |
| 95 | GSP | | | GSP |
| 96 | GTA | | | GTA |
| 97 | GVR | | | GVR |
| 98 | HAH | | | HAH |
| 99 | HAP | | | HAP |
| 100 | HAX | | | HAX |
| 101 | HCD | | | HCD |
| 102 | HCM | | | HCM |
| 103 | HDB | | | HDB |
| 104 | HDC | | | HDC |
| 105 | HDG | | | HDG |
| 106 | HHP | | | HHP |
| 107 | HHS | | | HHS |
| 108 | HHV | | | HHV |
| 109 | HMC | | | HMC |
| 110 | HPG | | | HPG |
| 111 | HQC | | | HQC |
| 112 | HRC | | | HRC |
| 113 | HSG | | | HSG |
| 114 | HSL | | | HSL |
| 115 | HTI | | | HTI |
| 116 | HTL | | | HTL |
| 117 | HTN | | | HTN |
| 118 | HTV | | | HTV |
| 119 | HUB | | | HUB |
| 120 | HVH | | | HVH |
| 121 | IDI | | | IDI |
| 122 | IJC | | | IJC |
| 123 | ILB | | | ILB |
| 124 | IMP | | | IMP |
| 125 | ITC | | | ITC |
| 126 | KBC | | | KBC |
| 127 | KDC | | | KDC |
| 128 | KDH | | | KDH |
| 129 | KHG | | | KHG |
| 130 | KHP | | | KHP |
| 131 | KMR | | | KMR |
| 132 | KOS | | | KOS |
| 133 | KSB | | | KSB |

| | | | | |
|-----|-----|--|--|-----|
| 134 | L10 | | | L10 |
| 135 | LAF | | | LAF |
| 136 | LBM | | | LBM |
| 137 | LCG | | | LCG |
| 138 | LGC | | | LGC |
| 139 | LHG | | | LHG |
| 140 | LIX | | | LIX |
| 141 | LM8 | | | LM8 |
| 142 | LPB | | | LPB |
| 143 | LSS | | | LSS |
| 144 | MBB | | | MBB |
| 145 | MCP | | | MCP |
| 146 | MIG | | | MIG |
| 147 | MSB | | | MSB |
| 148 | MSH | | | MSH |
| 149 | MSN | | | MSN |
| 150 | MWG | | | MWG |
| 151 | NAF | | | NAF |
| 152 | NAV | | | NAV |
| 153 | NBB | | | NBB |
| 154 | NCT | | | NCT |
| 155 | NHA | | | NHA |
| 156 | NHH | | | NHH |
| 157 | NHT | | | NHT |
| 158 | NKG | | | NKG |
| 159 | NLG | | | NLG |
| 160 | NNC | | | NNC |
| 161 | NSC | | | NSC |
| 162 | NTL | | | NTL |
| 163 | OCB | | | OCB |
| 164 | OPC | | | OPC |
| 165 | ORS | | | ORS |
| 166 | PAC | | | PAC |
| 167 | PAN | | | PAN |
| 168 | PC1 | | | PC1 |
| 169 | PDN | | | PDN |
| 170 | PDR | | | PDR |
| 171 | PET | | | PET |
| 172 | PGC | | | PGC |
| 173 | PGD | | | PGD |
| 174 | PGI | | | PGI |
| 175 | PHC | | | PHC |
| 176 | PHR | | | PHR |
| 177 | PJT | | | PJT |
| 178 | PLX | | | PLX |
| 179 | PNC | | | PNC |
| 180 | PNJ | | | PNJ |

| | | | | |
|-----|-----|--|--|-----|
| 181 | POW | | | POW |
| 182 | PPC | | | PPC |
| 183 | PTB | | | PTB |
| 184 | PVD | | | PVD |
| 185 | PVP | | | PVP |
| 186 | PVT | | | PVT |
| 187 | REE | | | REE |
| 188 | S4A | | | S4A |
| 189 | SAB | | | SAB |
| 190 | SAM | | | SAM |
| 191 | SBA | | | SBA |
| 192 | SBT | | | SBT |
| 193 | SCR | | | SCR |
| 194 | SCS | | | SCS |
| 195 | SFC | | | SFC |
| 196 | SFG | | | SFG |
| 197 | SFI | | | SFI |
| 198 | SGN | | | SGN |
| 199 | SGT | | | SGT |
| 200 | SHA | | | SHA |
| 201 | SHB | | | SHB |
| 202 | SHI | | | SHI |
| 203 | SHP | | | SHP |
| 204 | SIP | | | SIP |
| 205 | SJD | | | SJD |
| 206 | SJS | | | SJS |
| 207 | SKG | | | SKG |
| 208 | SMB | | | SMB |
| 209 | SRC | | | SRC |
| 210 | SSB | | | SSB |
| 211 | SSC | | | SSC |
| 212 | SSI | | | SSI |
| 213 | ST8 | | | ST8 |
| 214 | STB | | | STB |
| 215 | STG | | | STG |
| 216 | SVC | | | SVC |
| 217 | SVI | | | SVI |
| 218 | SVT | | | SVT |
| 219 | SZC | | | SZC |
| 220 | SZL | | | SZL |
| 221 | TBC | | | TBC |
| 222 | TCB | | | TCB |
| 223 | TCD | | | TCD |
| 224 | TCH | | | TCH |
| 225 | TCL | | | TCL |
| 226 | TCM | | | TCM |
| 227 | TCO | | | TCO |

| | | | | |
|-----|-----|--|--|-----|
| 228 | TCT | | | TCT |
| 229 | TDG | | | TDG |
| 230 | TDM | | | TDM |
| 231 | TDP | | | TDP |
| 232 | TDW | | | TDW |
| 233 | TEG | | | TEG |
| 234 | THG | | | THG |
| 235 | TIP | | | TIP |
| 236 | TIX | | | TIX |
| 237 | TLG | | | TLG |
| 238 | TMP | | | TMP |
| 239 | TMS | | | TMS |
| 240 | TN1 | | | TN1 |
| 241 | TNC | | | TNC |
| 242 | TNH | | | TNH |
| 243 | TNT | | | TNT |
| 244 | TPB | | | TPB |
| 245 | TRA | | | TRA |
| 246 | TRC | | | TRC |
| 247 | TTA | | | TTA |
| 248 | TV2 | | | TV2 |
| 249 | TVS | | | TVS |
| 250 | TVT | | | TVT |
| 251 | UIC | | | UIC |
| 252 | VCB | | | VCB |
| 253 | VCF | | | VCF |
| 254 | VCG | | | VCG |
| 255 | VCI | | | VCI |
| 256 | VDP | | | VDP |
| 257 | VDS | | | VDS |
| 258 | VFG | | | VFG |
| 259 | VGC | | | VGC |
| 260 | VHC | | | VHC |
| 261 | VHM | | | VHM |
| 262 | VIB | | | VIB |
| 263 | VIC | | | VIC |
| 264 | VID | | | VID |
| 265 | VIP | | | VIP |
| 266 | VIX | | | VIX |
| 267 | VJC | | | VJC |
| 268 | VND | | | VND |
| 269 | VNG | | | VNG |
| 270 | VNM | | | VNM |
| 271 | VNS | | | VNS |
| 272 | VOS | | | VOS |
| 273 | VPB | | | VPB |
| 274 | VPD | | | VPD |

| | | | | |
|-----|-----|--|--|-----|
| 275 | VPG | | | VPG |
| 276 | VPI | | | VPI |
| 277 | VPS | | | VPS |
| 278 | VRC | | | VRC |
| 279 | VRE | | | VRE |
| 280 | VSC | | | VSC |
| 281 | VSH | | | VSH |
| 282 | VSI | | | VSI |
| 283 | VTO | | | VTO |
| 284 | VTP | | | VTP |
| 285 | YBM | | | YBM |
| 286 | YEG | | | YEG |

- Đường link đăng tải thông tin nói trên trên website của công ty: <https://www.abs.vn/bao-cao-thang-gui-so-ck-vn-t12-2024/>

Chúng tôi cam kết và chịu trách nhiệm về tính trung thực và chính xác của báo cáo này

-Kính báo cáo Sở giao dịch chứng khoán Việt Nam

Người lập

Phó Tổng Giám đốc

Trần Thị Thu Hương